

## АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

<i>Автор</i>	<i>стр.</i>
<i>Альперин Р. Я.</i>	<i>91</i>
<i>Белогуб А. В.</i>	<i>91</i>
<i>Борзов С. А.</i>	<i>97</i>
<i>Бунатираджда А.</i>	<i>79</i>
<i>Гаврилко В. В.</i>	<i>5</i>
<i>Герасименко В. П.</i>	<i>16</i>
<i>Гирька Ю.</i>	<i>79</i>
<i>Голубек А. В.</i>	<i>45</i>
<i>Джасим Али. М.</i>	<i>86</i>
<i>Журавлёв В. Н.</i>	<i>97</i>
<i>Захаренко В.</i>	<i>79</i>
<i>Иванова В. И.</i>	<i>52</i>
<i>Кантор С. А.</i>	<i>108</i>
<i>Карвацкий А. Я.</i>	<i>69</i>
<i>Кислов О. В.</i>	<i>16</i>
<i>Коваленко В. А.</i>	<i>5</i>
<i>Кондратьев А. В.</i>	<i>5</i>
<i>Кузнецов А. П.</i>	<i>5</i>
<i>Кушниренко С. И.</i>	<i>57</i>
<i>Лазарев Т. В.</i>	<i>69</i>
<i>Лехмус А. А.</i>	<i>104</i>

<i>Автор</i>	<i>стр.</i>
<i>Малликاردжуна В.</i>	<i>79</i>
<i>Назин В. И.</i>	<i>112</i>
<i>Некрасова М. В.</i>	<i>63</i>
<i>Остапенко А. В.</i>	<i>104</i>
<i>Павлюченко А. М.</i>	<i>25</i>
<i>Панов Е. Н.</i>	<i>69</i>
<i>Папчёнков С. А.</i>	<i>97</i>
<i>Педченко А. Ю.</i>	<i>69</i>
<i>Пулинец И. В.</i>	<i>69</i>
<i>Раджедрасинг Р.</i>	<i>79</i>
<i>Радченко А. Н.</i>	<i>108</i>
<i>Радченко Р. Н.</i>	<i>104</i>
<i>Середа В. А.</i>	<i>20</i>
<i>Трайдук М. А.</i>	<i>5</i>
<i>Успенский В. Б.</i>	<i>63</i>
<i>Царицынский А. А.</i>	<i>5</i>
<i>Шаин А. В.</i>	<i>91</i>
<i>Шепетов, Ю. А.</i>	<i>86</i>
<i>Шептун А. Д.</i>	<i>52</i>
<i>Шийко А. Н.</i>	<i>25</i>

### ОТ РЕДАКЦИИ

- Журнал «Авиационно-космическая техника и технология» № 2 (119) рецензировали:
- д-р техн. наук, проф., проф. каф. конструкций и проектирования ракетной техники В. Е. Гайдачук, Национальный аэрокосмический университет им. Н. Е. Жуковского «ХАИ», Харьков;
  - д-р техн. наук, проф., зав. каф. проектирования самолетов и вертолетов А. Г. Гребеников, Национальный аэрокосмический университет им. Н. Е. Жуковского «ХАИ», Харьков;
  - д-р техн. наук, проф., проф. каф. конструкции и проектирования ракетной техники В. Е. Гайдачук, Национальный аэрокосмический университет им. Н. Е. Жуковского «ХАИ», Харьков;
  - д-р техн. наук, проф., заслуженный деятель науки и техники Украины, проф. каф. общей механики и динамики машин В. А. Марцинковский, Сумской государственный университет;
  - д-р техн. наук, проф., проф. каф. систем автоматизированного управления В. В. Авдеев, Днепропетровский национальный университет им. О. Гончара;
  - д-р техн. наук, проф., проф. каф. проектирования и конструкций летательных аппаратов В. С. Хорошилов, Днепропетровский национальный университет им. О. Гончара;
  - д-р техн. наук, проф., зав. каф. проектирования и конструкций летательных аппаратов С. А. Давыдов, Днепропетровский национальный университет им. О. Гончара;
  - д-р техн. наук, проф., зав. каф. производства радиоэлектронных систем летательных аппаратов В. И. Кортунов, Национальный аэрокосмический университет им. Н. Е. Жуковского «ХАИ», Харьков;
  - д-р техн. наук, проф. каф. приборов и систем управления летательными аппаратами О. Л. Лемко, Национальный технический университет Украины «Киевский политехнический институт»;
  - д-р техн. наук, проф., проф. каф. аэрогидродинамики В. В. Тюрев, Национальный аэрокосмический университет им. Н. Е. Жуковского «ХАИ», Харьков;
  - д-р техн. наук, проф., руководитель международных проектов – гл. науч. сотр. В. Н. Борщов, ООО «Светодиодные технологии Украины», Харьков, Украина;
  - д-р техн. наук, проф., и.о. зав. каф. «Двигатели внутреннего сгорания» В. А. Пылев, Национальный технический университет "Харьковский политехнический институт";
  - д-р техн. наук, проф., зав. каф. информационных технологий и систем А. И. Михалёв, Национальная металлургическая академия Украины;
  - д-р техн. наук, проф. В. А. Голиков, Одесская национальная морская академия;
  - д-р техн. наук, проф. М. Г. Хмельнюк, Учебно-научный институт холода, криотехнологий и экоэнергетики им. В.С. Мартыновского Одесской национальной академии пищевых технологий;
  - д-р техн. наук, проф., зав. каф. теории авиационных двигателей Л. Г. Бойко, Национальный аэрокосмический университет им. Н. Е. Жуковского «ХАИ», Харьков.