

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

<i>Автор</i>	<i>стр.</i>
<i>Агеев С. Е.</i>	<i>74</i>
<i>Амброжевич М. В.</i>	<i>44</i>
<i>Воронько В. В.</i>	<i>23</i>
<i>Воронько И. А.</i>	<i>23</i>
<i>Габринец В. А.</i>	<i>103</i>
<i>Горбачёв А. А.</i>	<i>28</i>
<i>Грищенко А. В.</i>	<i>44</i>
<i>Дмитренко О. В.</i>	<i>108</i>
<i>Единович А. Б.</i>	<i>89</i>
<i>Есин И. П.</i>	<i>99</i>
<i>Журавлёв В. Н.</i>	<i>89</i>
<i>Зайцев В. Е.</i>	<i>5</i>
<i>Кантор С. А.</i>	<i>95</i>
<i>Карпович Е. В.</i>	<i>16</i>
<i>Коваленко В. А.</i>	<i>35</i>
<i>Кондратьев А. В.</i>	<i>35</i>
<i>Копычко В. В.</i>	<i>60</i>
<i>Мигалин К. В.</i>	<i>44</i>
<i>Минтюк В. Б.</i>	<i>60</i>
<i>Остапенко А. В.</i>	<i>99</i>
<i>Палани Партиба</i>	<i>28</i>

<i>Автор</i>	<i>стр.</i>
<i>Папчёнков А. В.</i>	<i>89</i>
<i>Петренко А. П.</i>	<i>28</i>
<i>Подольчак С. М.</i>	<i>103</i>
<i>Портной Б. С.</i>	<i>99</i>
<i>Потапов А. М.</i>	<i>35</i>
<i>Радченко А. Н.</i>	<i>95</i>
<i>Радченко Р. Н.</i>	<i>99</i>
<i>Рыженко А. И.</i>	<i>50</i>
<i>Середа В. А.</i>	<i>44</i>
<i>Сиккульский В. Т.</i>	<i>23</i>
<i>Среджит Харидас</i>	<i>28</i>
<i>Тангадевилу Картикеян</i>	<i>28</i>
<i>Ткаченко Д. А.</i>	<i>60</i>
<i>Федосов А. В.</i>	<i>16</i>
<i>Хайленко О. В.</i>	<i>68</i>
<i>Халилов С. А.</i>	<i>60</i>
<i>Ходько А. А.</i>	<i>5</i>
<i>Цуканов Р. Ю.</i>	<i>50</i>
<i>Чернышев Ю. К.</i>	<i>68</i>
<i>Шевченко М. В.</i>	<i>79</i>

ОТ РЕДАКЦИИ

- Журнал «Авиационно-космическая техника и технология» № 1 (118) рецензировали:
- д-р техн. наук, проф., проф. каф. технологии производства летательных аппаратов С. И. Планковский, Национальный аэрокосмический университет им. Н. Е. Жуковского «ХАИ», Харьков;
 - д-р техн. наук, проф., проф. каф. технологии производства А. Ф. Санин, Днепропетровский национальный университет им. О. Гончара;
 - д-р техн. наук, проф., проф. Ф. В. Новиков, Харьковский национальный экономический университет;
 - д-р техн. наук, проф., зам. директора по НИР А. Я. Мовшович, Харьковский НИИ технологий машиностроения;
 - д-р техн. наук, проф., проф. каф. конструкторий и проектирования ракетной техники В. Е. Гайдачук, Национальный аэрокосмический университет им. Н. Е. Жуковского «ХАИ», Харьков;
 - д-р техн. наук, проф., гл. научн. сотр. каф. аэродинамики Ю. А. Крашаница, Национальный аэрокосмический университет им. Н. Е. Жуковского «ХАИ», Харьков;
 - д-р техн. наук, проф., главный научный сотрудник А. В. Бетин, Научно-исследовательский институт проблем физического моделирования полета самолетов, Харьков;
 - д-р физ.-мат. наук, проф. каф. высшей математики В. С. Проценко, Национальный аэрокосмический университет им. Н. Е. Жуковского «ХАИ», Харьков;
 - д-р техн. наук, проф., проф. каф. информатики М. Л. Угрюмов, Национальный аэрокосмический университет им. Н. Е. Жуковского «ХАИ», Харьков;
 - д-р техн. наук, проф., проф. каф. высшей та вычислительной математики Е. О. Шквар, Национальный авиационный университет, Киев;
 - д-р техн. наук, проф., проф. кафедры конструкции авиационных двигателей Д. Ф. Симбирский, Национальный аэрокосмический университет им. Н. Е. Жуковского «ХАИ», Харьков;
 - д-р техн. наук, проф., зам. генерального директора по экспериментальным и серийным двигателям и взаимодействию с ОДК А. С. Новиков, ФГУП «ЦИАМ им. П.И. Баранова», Москва;
 - д-р техн. наук, проф., главный научный сотрудник В. Л. Дорофеев, ФГУП «ЦИАМ им. П. И. Баранова», Москва.
 - д-р техн. наук, проф., 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., проф. А. С. Тиглов, Учебно-научный институт холода, криотехнологий и экоэнергетика им. В. С. Мартыновского Одесской национальной академии пищевых технологий;
 - д-р техн. наук, проф., заведующий каф. безопасности жизнедеятельности А. В. Сичевой, Днепропетровский национальный университет им. О. Гончара;
 - д-р техн. наук, проф., проф. каф. производства радиоэлектронных систем ЛА О. С. Бутенко, Национальный аэрокосмический университет им. Н. Е. Жуковского «ХАИ», Харьков.