

Связь журналов «Прикладная физика» и «Успехи прикладной физики»

Журнал "Прикладная физика", основанный в 1994 г., с 2013 г. переориентирован на срочную публикацию кратких статей о последних достижениях в области физики, имеющих перспективу прикладного (технического и научного) применения. Соответственно, журнал «Успехи прикладной физики», основанный в 2013 г., предназначен для публикации развернутых статей и обзоров в той же области, т.е. по наиболее важным достижениям прикладной физики.

Таким образом, журнал "Успехи прикладной физики" образует определенную "научную связку" с журналом "Прикладная физика" в интересах представления наиболее оперативной, но одновременно и достаточно полной информации о последних результатах в области прикладной физики. Поэтому авторам новых статей в эти журналы следует учитывать сегодняшнюю совместную издательскую политику редколлегий журналов "Прикладная физика" и "Успехи прикладной физики", которая состоит в том, что преимущество по срокам публикации предоставляется паре связанных по тематике статей, а именно, краткая статья в журнал "Прикладная физика" (срочная публикация) и развернутая статья или обзор в журнал "Успехи прикладной физики".

В журналах публикуются статьи авторов не только из РФ и стран СНГ, но и из Франции, США, Израиля, Польши, Индии и ряда других стран дальнего зарубежья.

Подписка на печатные версии журналов производится через Объединенный Каталог «Пресса России».

Подписной индекс журнала «Прикладная физика» - 40799.

Подписной индекс журнала «Успехи прикладной физики» - 20999.