

There are no translations available.

Импакт-фактор (Impact Factor) – важная характеристика научных журналов. Он рассчитывается каждый год Институтом научной информации (ISI). Импакт-фактор журнала равен отношению ссылок за определенный период (обычно 3 года) на статьи в данном журнале к количеству опубликованных в нем статей.

Научные фонды при выделении грантов на исследовательские проекты в качестве важнейших критериев рассматривают индекс цитирования руководителя проекта и импакт-факторы журналов, в которых опубликованы его работы.

Процесс цитирования удачно описан в обзорной статье "Наукометрические методы и практики, рекомендуемые к применению в работе с Российским индексом научного цитирования (РИНЦ)", подготовленной Научной электронной библиотекой – главным исполнителем проекта по созданию Российского индекса научного цитирования (В.В. Писляков)

[Наукометрические методы и практики, рекомендуемые к применению в работе с Российским индексом научного цитирования \(РИНЦ\)](#)

Например, статья А цитирует статью Б, если хотя бы один раз в тексте А имеется ссылка на Б. Журнал J цитирует журнал I столько раз, сколько статей из J цитируют статьи из I. Таким образом, если в тексте одной статьи другая публикация упоминается несколько раз, это считается одним цитированием.

[Список названий журналов, представленный в Journal Citation Reports® за 2013 год;](#)

[Перечень журналов, получающих свой первый импакт-фактор, представленный в Journal Citation Reports® за 2013 год;](#)

[Список журналов, включенных в базу цитирования Scopus \(по состоянию на июнь 2014 года\);](#)

[Journal Citation Reports® Notices;](#)

Список рейтинговых журналов с коэффициентом Impact Factor

Written by Administrator

Thursday, 04 June 2015 14:26 - Last Updated Thursday, 04 June 2015 14:46

[Казахстанские журналы с ненулевым импакт-фактором за 2010 год по данным Казахстанской базы цитирования \(АО «НЦ НТИ»\).](#)