

Springer платформасында орналасқан МАИК Наука/Интерпериодика журналдарының аударма нұсқаларының көп бөлігі қосылған. Журналдардың аударма нұсқалары дербес басылымдар болып саналады, өз ISSN, өз баспагері және басылым елі бар, басқа мақалалар жинағы, басқа мерзімділігі болуы мүмкін, бірнеше журналдар мен т. б. қосылу негізінде шығарылады.

### Clarivate Analytics индекстелетін журналдарды іздеу

- **Web of Science (WoS) Clarivate Analytics** (<http://apps.webofknowledge.com/>) (2016 жылдың ортасына дейін WOS Thomson Reuters компаниясына тиесілі) (АҚШ). WoS 7 деректер қорын қамтиды, оның ішінде үш ДБ қамтитын журналдар: Science Citation Index expanded (scie), Social Science Citation Index (ssci) және Arts and Humanity Science Citation Index (a&hsci).
- **Journal Citation Reports (JCR)** – WOS-SCIE және SSCI негізгі екі ДБ енгізілген импакт – фактор және басқа да журналдардың метриктері туралы мәліметтер көзі жазылым бойынша қол жетімді. JCR-мен жұмыс белгілі бір Пәндік айдарлар бойынша журналдарды тандауға және оларды әр түрлі көрсеткіштер бойынша сұрыптауға, соның ішінде журналдың акт-факторының кемуі және басоабасқа көрсеткіштер бойынша сұрыптауға мүмкіндік береді.
- **Master Journal List Clarivate Analytics** (<https://mil.clarivate.com/home>)

барлық деректер базасында индекстелетін барлық журналдар туралы ақпаратты қамтитын (бұрын - Web of Science Thomson Reuters платформасында), платформада барлығы 24 деректер қоры бар және тек төртеуі Web of Science қатысты. Осы ресурс бойынша журналдың WOS ДБ-да, сондай-ақ осы компанияның басқа да реферативтік деректер базасында болуын тегін тексеруге болады.

### Алаяқтықтың құрбаны болмаудың жолдары

1. *Реферативтік базаларда индекстеуді тексеру.* Журнал атауы және ISSN бойынша журнал SCOPUS, Web of Science құрамына кіретінін тексеріңіз.
2. Журнал атауы. Журналдың атауы өте жалпы (халықаралық әлеуметтік ғылымдар журналы) немесе үйлеспейтін бағыттарды ұштастырады (Халықаралық фармацевтикалық технология журналы FND medicine).
3. Рецензиялау процесі. Журнал алқаның кемінде 2 мүшесінің рецензиясын беруге міндетті. Мақала рецензиясыз қабылданбауға тиіс.
4. Журналда кім жарияланады? *Барлық мақалаларды дамушы елдердің авторлары немесе редакциялық алқа мүшелері ұсынады.*
5. Қандай мақалалар? Зерттеудің әртүрлі бағыттарына арналған мақалалардың бір шығарылымында болмауы тиіс.
6. Жылдық мақалалар саны? Журналдағы мақалалар саны тұрақты болуы тиіс, егер ол жылдан жылға айтарлықтай ұлғайып келсе, мәселе туындайды.
7. Журналдың (баспаның) сайты тексеріңіз? Журналды кім шығарады? Бас редактор кім? Онымен байланысуға бола ма?



М.Әуезов атындағы ОҚУ  
Ақпараттық білім беру орталығы

[www.illb.ukgu.kz/ru](http://www.illb.ukgu.kz/ru)

## Scopus және Web of Science халықаралық деректер базасындағы журналдар



ПРОЦЕНТИЛЬ

КВАРТИЛЬ

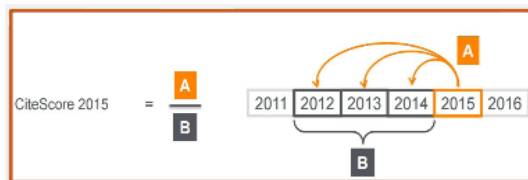
ИМПАКТ-ФАКТОР

**SCOPUS-да индекстелетін журналдарды іздеу, атауы, тақырыбы, ISSN, келесі сайттарда баспагерлер бойынша мүмкін:**

- <http://www.scopus.com/sources> - SCOPUS ресми сайтында "көздер" қойындысында журналдарды іздеудің тегін қызметі.
- <http://www.scimagojr.com/journalrank.php> - SCOPUS БД SCImago Journal & Country Rank аналитикалық қондырмасы.
- <http://elsevier.com/locate/elsevier/scopus> - Elsevier баспасының орыс тілді сайты, онда SCOPUS индекстелетін журналдар тізімі орналастырылған.

**SCOPUS дәйексөзге негізделген келесі көрсеткіштерді ұсынады:**

- **CiteScore** - көрсеткіш басылымның 3 жылдық кезеңдегі орташа дәйексөздерін сипаттайды.



A= өткен 3 жылда жарияланған құжаттарға белгілі бір жылда жасалған сілтемелер.  
B = өткен 3 жылда жарияланған құжаттар (а сияқты түрдегі).

- **Citescore**-өз білім саласында журналдың салыстырмалы жағдайын көрсетеді. 98% - ке тең процентиль тиісті журнал өз

саласының ең дәйексөздерінің 2% - ке кіретінін көрсетеді.

- **Citations 2018** - өткен 3 жылда жарияланған мақалаларға бір жыл ішінде (2017) алынған дәйексөз саны (мысалы, 2015-17 жыл).
- **Documents** - соңғы 3 жылда жарияланған құжаттар саны.
- **% Cited** - құжаттардың үлесі (мысалы, 2015 -17), олар бір жыл ішінде 1-ден кем емес дәйексөз алды (мысалы, 2018 жыл).
- **SNIP** - импакт-фактор көзі бойынша қалыпқа келтірілген. Көрсеткіш дәйексөздер мен пәндік салалардағы айырмашылықтарды теңестіреді. Түрлі ғылыми бағыттардағы жарияланымдарды салыстыру үшін пайдаланылуы мүмкін.
- **Quartiles** - дәйексөз дәрежесіне байланысты өзінің пәндік категориясы бойынша ұқсас позицияны алатын журналдар тізімі. Q пәтерлері жүйесі, онда барлық журналдар бір ғылым саласындағы дәйексөздік дәрежесіне байланысты 4 топқа бөлінеді (Q1 - цитаталаудың ең жоғары индексі, Q4 - ең төмен).  
  
Quartile1: 99-75 пайыздық журналдар  
Quartile2: 74-50 пайыздық журналдар  
Quartile3: 49-25 пайыздық журналдар  
Quartile4: 24-0 пайыздық журналдар

**SCImago Journal & Country Rank** - журналдардың дәйексөз статистикасын

жариялайды және елдердің ақпарат негізінде SCOPUS деректер базасында қамтылған. Журналдарды негізгі пәндік облыстар (барлығы 27), егжей-тегжейлі тақырыптық бөлімдер (барлығы 313), аймақтар мен елдер, басылым түрлері бойынша іздеу мүмкін. Жылына екі рет жаңартылады. Дәйексөз талдауында **SJR** көрсеткіші қолданылады. Бұл журналдарға сілтеме жасайтын журналдардың беделділігінің айырмашылығын, сондай-ақ сілтейтін журналдардың тақырыптарының жақындығын және басқа да бірқатар факторларды ескеретін индикатор. Ғылыми аймақтың беделінің тәуелсіздігі әр түрлі облыстардың журналдарын салыстыруға мүмкіндік береді.

**Elsevier баспасының орысша сайты**

Scopus және SCImago Journal Rank ДБ тегін ресурстары бойынша іздеуден басқа Elsevier баспасының орыс тілді сайтында орналасқан журналдар тізімін пайдалануға болады. Тізімдер үнемі жаңартылып отырады, оларды XLS форматында көшіріп алуға болады. Тізімдер үнемі жаңартылып отырады, оларды XLS форматында көшіріп алуға болады. Сараптама жүйесінен өткен журналдардан басқа, ресейлік журналдардың тізіміне Elsevier баспасының осы платформалардың иелерімен келісімдері негізінде шетелдік платформаларда орналасқан журналдардың аудармалы немесе ағылшын тіліндегі нұсқалары кіреді. Мысалы, Scopus SpringerLink баспасының