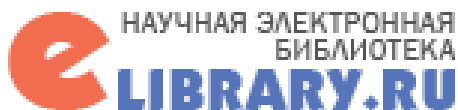


ПОВІДОМЛЕННЯ

Місце е-журналу "Проблеми телекомунікацій" у рейтингу eLIBRARY.RU за 2013 рік за імпакт-фактором РІНЦ



Шановні читачі! Наукова електронна бібліотека eLIBRARY.RU оновила дані Російського індексу наукового цитування (РІНЦ) за 2013 рік, який охоплює статистику публікацій багатьох вітчизняних і закордонних наукових журналів та збірників статей. Наведемо рейтинг журналів за такими основними показниками:

1. За імпакт-фактором РІНЦ серед усіх наукових видань України

З 858 наукових видань, представлених в РІНЦ eLIBRARY.RU, е-журнал «Проблеми телекомунікацій» має другий за величиною імпакт-фактор РІНЦ (табл. 1). За підсумками 2012 року*, коли було охоплено менше 700 українських видань, в подібному рейтингу наш е-журнал займав 25 місце, а серед видань м. Харкова - 5 місце.

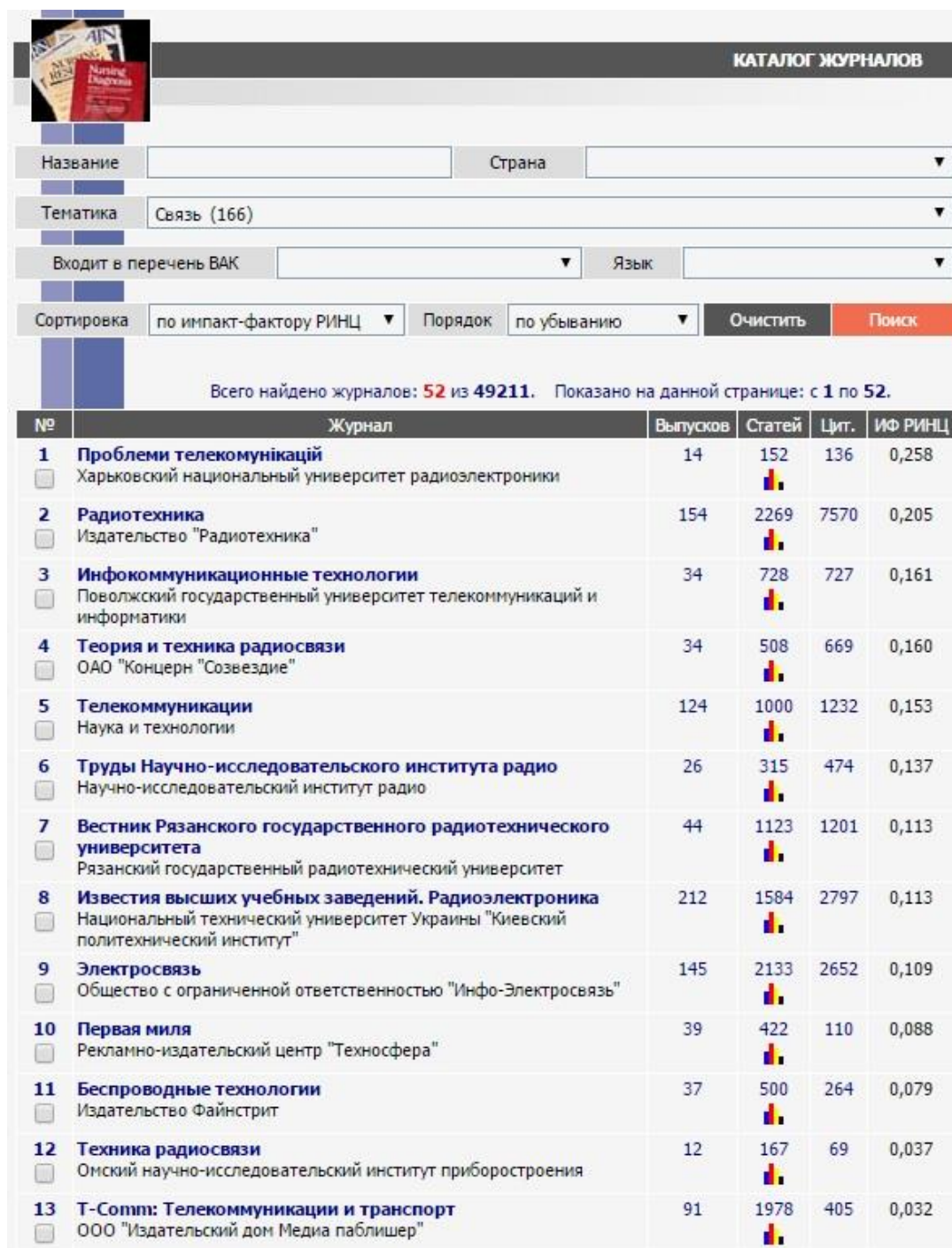
Таблиця 1. Рейтинг українських журналів за імпакт-фактором РІНЦ

КАТАЛОГ ЖУРНАЛОВ					
Название		Страна Украина (858)			
Тематика					
Входит в перечень ВАК		Язык			
Сортировка		по импакт-фактору РИНЦ		Порядок по убыванию	
		Очистить		Поиск	
Всего найдено журналов: 858 из 49211. Показано на данной странице: с 1 по 100.					
№	Журнал	Выпусков	Статей	Цит.	ИФ РИНЦ
1	Физика низких температур Физико-технический институт низких температур им. Б.И. Веркина НАН Украины	220	1832	6850	0,352
2	Проблеми телекомунікацій Харьковский национальный университет радиоэлектроники	14	152	136	0,258
3	Теоретическая и экспериментальная химия Институт физической химии им. Л.В. Писаржевского НАН Украины	113	601	3928	0,257
4	Наука в олимпийском спорте Национальный университет физического воспитания и спорта Украины	17	296	790	0,218
5	Вопросы атомной науки и техники	42	301	582	0,194
6	Международный неврологический журнал Гражданин Украины Заславский Александр Юрьевич	56	1077	1083	0,168
7	Biopolymers and cell Институт молекулярной биологии и генетики НАН Украины	107	837	1274	0,144
8	Здоровье ребенка Гражданин Украины Заславский Александр Юрьевич	51	1201	839	0,134
9	Вестник Национального технического университета Харьковский политехнический институт. Серия: Информатика и моделирование Национальный технический университет "Харьковский политехнический институт" = Национальный технический университет "Харьковский политехнический институт"	21	573	273	0,125
10	Український нейрохірургічний журнал Украинская ассоциация нейрохирургов	60	1431	734	0,125
11	Морфология Днепропетровская медицинская академия МЗО Украины	30	453	161	0,123
12	Металлургические процессы и оборудование Технопарк ДонГТУ "Унитех"	37	421	166	0,114
13	Известия высших учебных заведений. Радиоэлектроника Национальный технический университет Украины "Киевский политехнический институт"	212	1584	2797	0,113

2. За імпакт-фактором РІНЦ серед усіх видань (у т.ч. закордонних), що спеціалізуються на публікації статей з тематики «Зв'язок»

За цим рейтингом наш е-журнал впевнено лідирує, випередивши багатьох більш іменитих видань (табл. 2). У рейтингу за 2012 рік* е-журнал «Проблеми телекомунікацій» посідав друге місце серед українських видань (тематика «Зв'язок»).

Таблиця 2. Рейтинг журналів за імпакт-фактором РІНЦ, що спеціалізуються на публікації статей з тематики «Зв'язок»

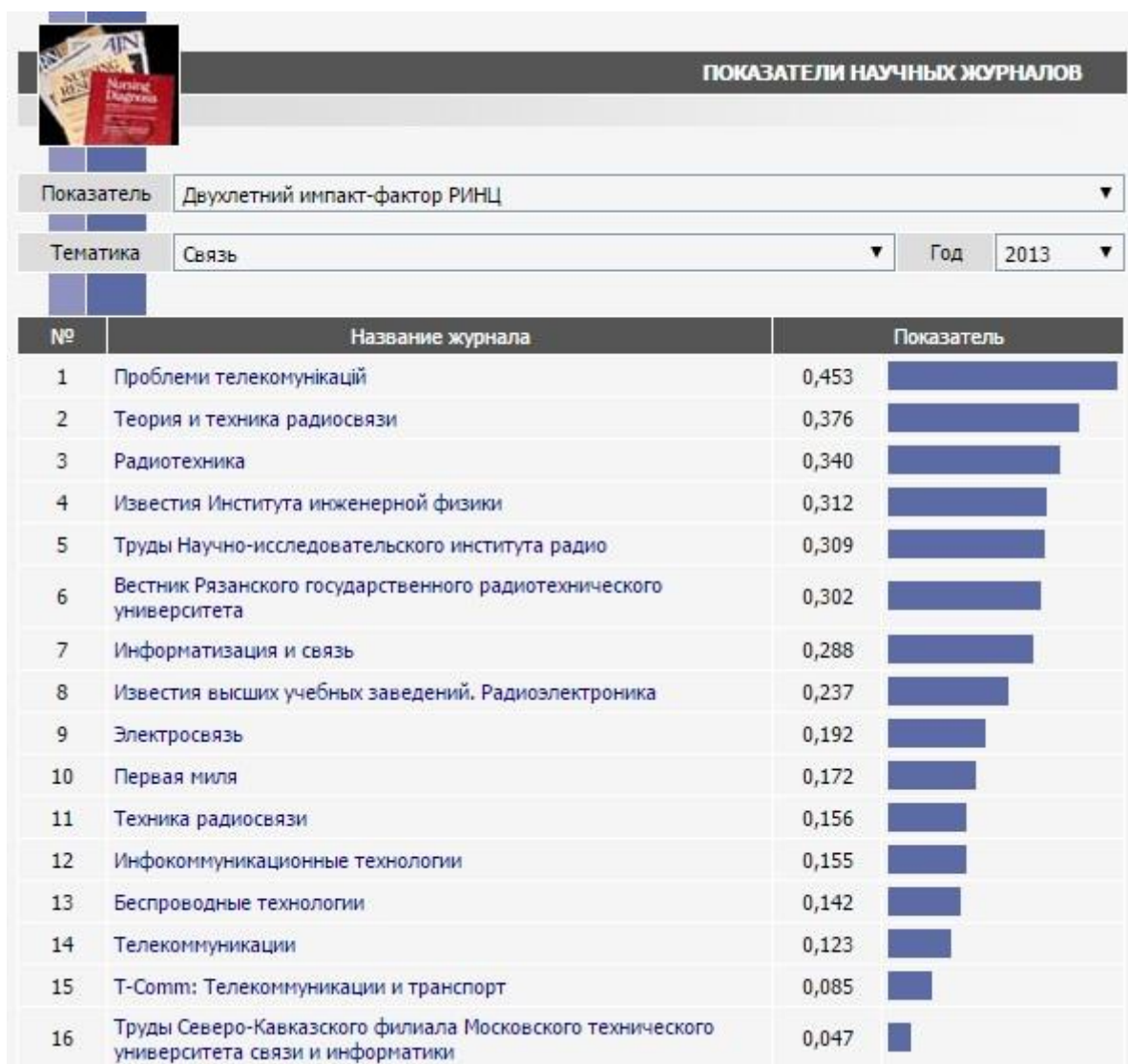


№	Журнал	Выпусков	Статей	Цит.	ИФ РИНЦ
1	Проблеми телекомунікацій <input type="checkbox"/> Харьковский национальный университет радиоэлектроники	14	152	136	0,258
2	Радиотехника <input type="checkbox"/> Издательство "Радиотехника"	154	2269	7570	0,205
3	Инфокоммуникационные технологии <input type="checkbox"/> Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики	34	728	727	0,161
4	Теория и техника радиосвязи <input type="checkbox"/> ОАО "Концерн "Созвездие"	34	508	669	0,160
5	Телекоммуникации <input type="checkbox"/> Наука и технологии	124	1000	1232	0,153
6	Труды Научно-исследовательского института радио <input type="checkbox"/> Научно-исследовательский институт радио	26	315	474	0,137
7	Вестник Рязанского государственного радиотехнического университета <input type="checkbox"/> Рязанский государственный радиотехнический университет	44	1123	1201	0,113
8	Известия высших учебных заведений. Радиоэлектроника <input type="checkbox"/> Национальный технический университет Украины "Киевский политехнический институт"	212	1584	2797	0,113
9	Электросвязь <input type="checkbox"/> Общество с ограниченной ответственностью "Инфо-Электросвязь"	145	2133	2652	0,109
10	Первая миля <input type="checkbox"/> Рекламно-издательский центр "Техносфера"	39	422	110	0,088
11	Беспроводные технологии <input type="checkbox"/> Издательство Файнстрит	37	500	264	0,079
12	Техника радиосвязи <input type="checkbox"/> Омский научно-исследовательский институт приборостроения	12	167	69	0,037
13	T-Com: Телекоммуникации и транспорт <input type="checkbox"/> ООО "Издательский дом Медиа паблишер"	91	1978	405	0,032

3. За дворічним імпаکت-фактором РІНЦ серед усіх видань (у т.ч. закордонних), що спеціалізуються на публікації статей з тематики «Зв'язок»

За цим показником наш журнал також на першому місці (табл. 3). Для порівняння, рік тому* е-журнал «Проблеми телекомунікацій» займав четвертий рядок в подібному рейтингу.

Таблиця 3. Рейтинг журналів за дворічним імпаکت-фактором РІНЦ, що спеціалізуються на публікації статей з тематики «Зв'язок»



4. За дворічним імпаکت-фактором РІНЦ без самоцитування серед усіх видань (у т.ч. закордонних), що спеціалізуються на публікації статей з тематики «Зв'язок»

У даному рейтингу е-журнал «Проблеми телекомунікацій» знаходиться на третьому місці, трохи поступившись першим двом виданням (табл. 4).

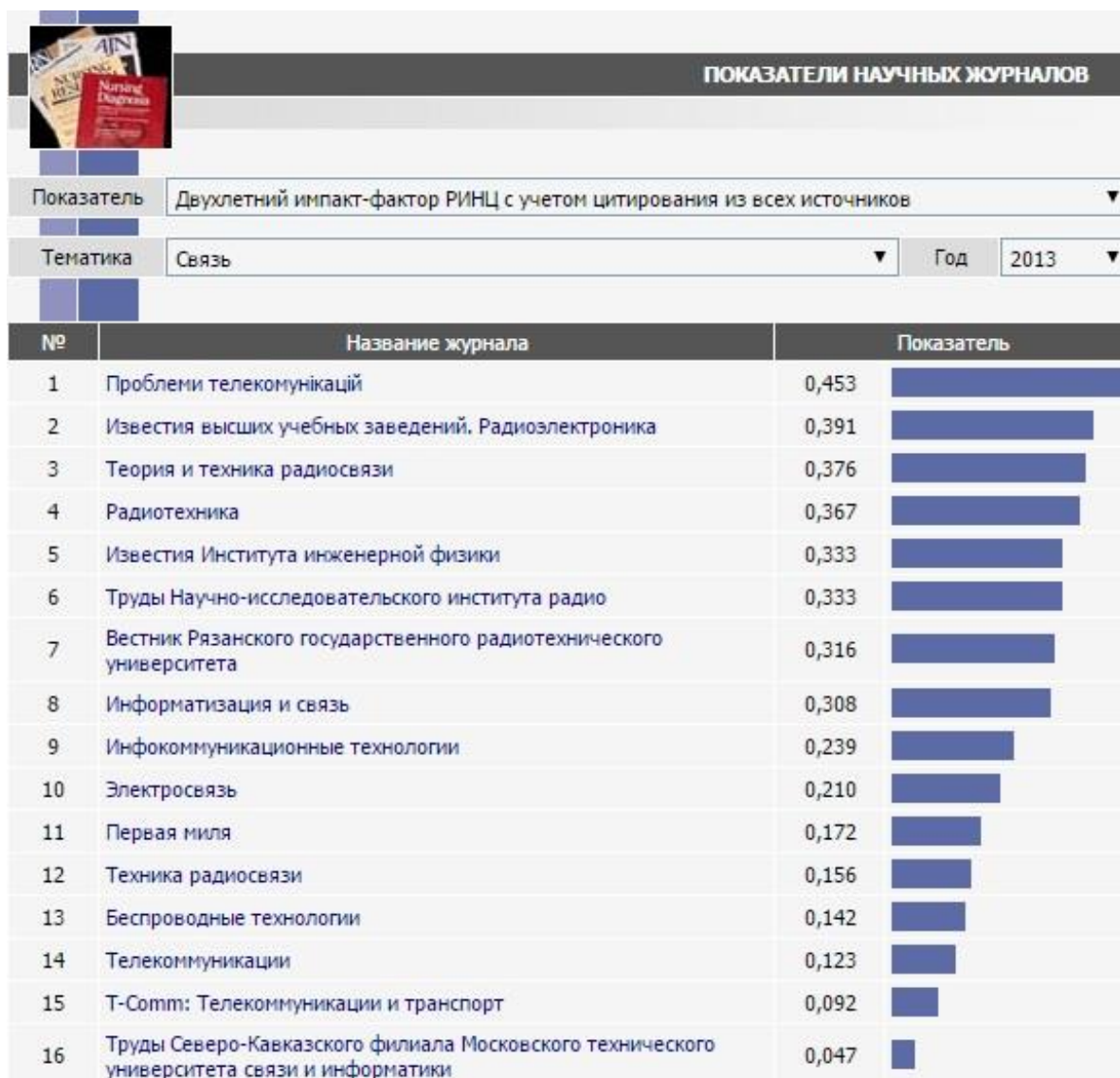
Таблиця 4. Рейтинг журналів за дворічним імпаکت-фактором РІНЦ без самоцитування, що спеціалізуються на публікації статей з тематики «Зв'язок»



5. За дворічним імпакт-фактором РІНЦ з урахуванням самоцитування з усіх джерел серед усіх видань, що спеціалізуються на публікації статей з тематики «Зв'язок»

За даним показником е-журнал «Проблеми телекомунікацій» знову очолює рейтинг наукових видань за 2013 рік (табл. 5).

Таблиця 5. Рейтинг журналів за дворічним імпаکت-фактором РІНЦ з урахуванням самоцититування з усіх джерел, що спеціалізуються на публікації статей з тематики «Зв'язок»

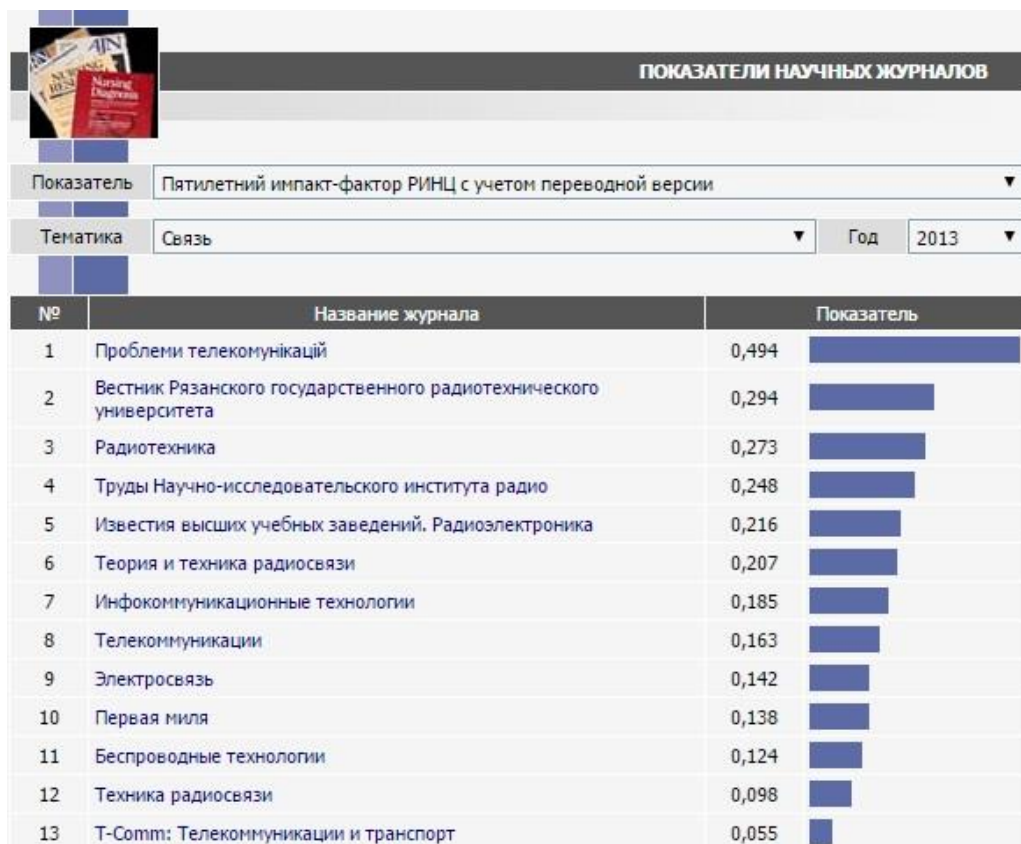


№	Название журнала	Показатель
1	Проблеми телекомунікацій	0,453
2	Известия высших учебных заведений. Радиоэлектроника	0,391
3	Теория и техника радиосвязи	0,376
4	Радиотехника	0,367
5	Известия Института инженерной физики	0,333
6	Труды Научно-исследовательского института радио	0,333
7	Вестник Рязанского государственного радиотехнического университета	0,316
8	Информатизация и связь	0,308
9	Инфокоммуникационные технологии	0,239
10	Электросвязь	0,210
11	Первая миля	0,172
12	Техника радиосвязи	0,156
13	Беспроводные технологии	0,142
14	Телекоммуникации	0,123
15	T-Comm: Телекоммуникации и транспорт	0,092
16	Труды Северо-Кавказского филиала Московского технического университета связи и информатики	0,047

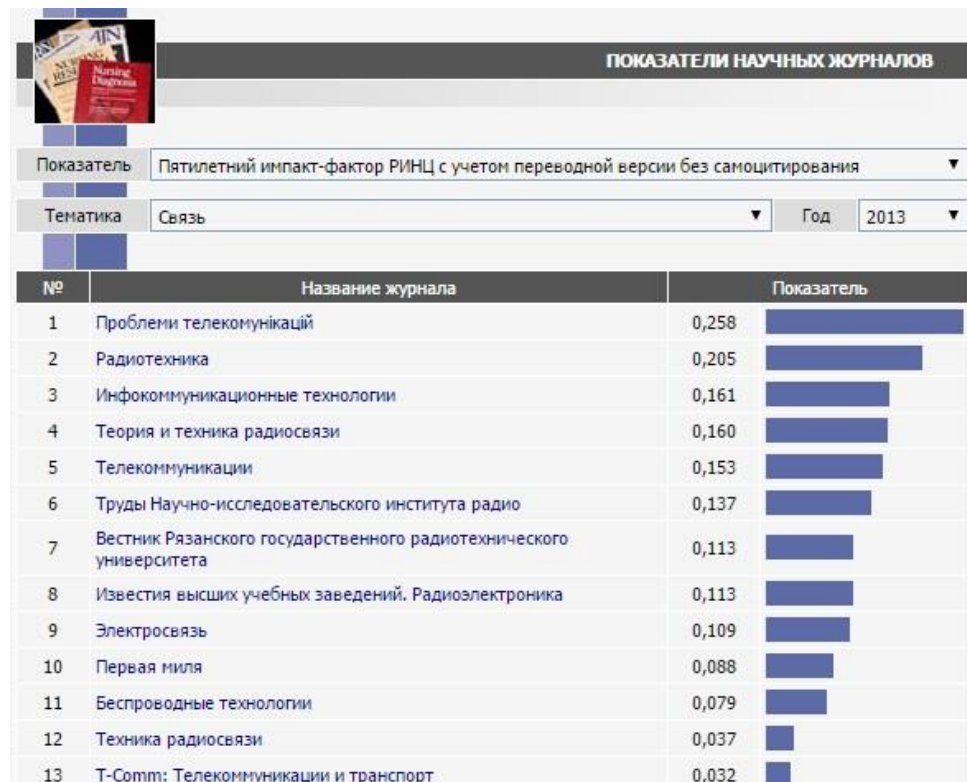
6. За п'ятирічним імпакт-фактором РІНЦ серед усіх видань, що спеціалізуються на публікації статей з тематики «Зв'язок»

У даному рейтингу наш е-журнал займає перший рядок як з урахуванням самоцититування (табл. 6), так і без нього (табл. 7). Нагадаємо, що за 2012 рік* видання «Проблеми телекомунікацій» також очолювало подібний рейтинг.

Таблиця 6. Рейтинг журналів за п'ятирічним імпаکت-фактором РІНЦ з урахуванням перекладної версії, що спеціалізуються на публікації статей з тематики «Зв'язок»



Таблиця 7. Рейтинг журналів за п'ятирічним імпаکت-фактором РІНЦ з урахуванням перекладної версії без самоцититування, що спеціалізуються на публікації статей з тематики «Зв'язок»



Вітаємо авторів, читачів і редколегію е-журналу з підвищенням рейтингу нашого видання і сподіваємося, що показники за 2014 будуть лише покращуватися.

За даними наукової електронної бібліотеки eLIBRARY.RU на кінець 2014 року в переліку найбільш цитованих публікацій співробітників Харківського національного університету радіоелектроніки три статті з нашого е-журналу входять до п'ятірки кращих статей (табл. 8), п'ять публікацій розміщені в десятці найбільш цитованих статей, вісім статей включені до першої двадцятки найбільш популярних при цитуванні публікацій. Роком раніше** в п'ятірці найбільш цитованих публікацій були присутні дві статті з е-журналу «Проблеми телекомунікацій», а в двадцятці їх було лише п'ять.

Таблиця 8. Перелік найбільш цитованих публікацій співробітників Харківського національного університету радіоелектроніки (на кінець 2014 року)

СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ ОРГАНИЗАЦИИ	
 ХАРЬКОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ Харьков	
Всего найдена 1001 публикация с общим количеством цитирований: 243 . Показано на данной странице: с 1 по 20 .	
Публикация	Цит.
1 <input type="checkbox"/> MAGNETICALLY CONTROLLABLE 1D MAGNETOPHOTONIC CRYSTAL IN MILLIMETRE WAVELENGTH BAND Chernovtsev S.V., Tarapov S.I., Belozorov D.P. Journal of Physics D: Applied Physics. 2007. Т. 40. № 2. С. 295-299.	20
2 <input type="checkbox"/> ЭЛЕКТРОННЫЙ СПЕКТР ПОГЛОЩЕНИЯ ТОНКИХ ПЛЕНОК CS₂ZnI₄ Юнакова О.Н., Милославский В.К., Коваленко Е.Н. Оптика и спектроскопия. 2008. Т. 104. № 4. С. 614-619.	9
3 <input type="checkbox"/> УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПОТОКОВОЙ МОДЕЛИ МНОГОПУТЕВОЙ МАРШРУТИЗАЦИИ НА ОСНОВЕ БАЛАНСИРОВКИ НАГРУЗКИ Лемешко А.В., Вавенко Т.В. Проблеми телекомунікацій. 2012. № 1 (6). С. 12-29.	8
4 <input type="checkbox"/> МЕТОД ПРОЕКТИРОВАНИЯ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОТОКОВОЙ МОДЕЛИ ДЛЯ МНОГОСЛОЙНОГО ГРАФА Агеев Д.В. Проблеми телекомунікацій. 2010. № 2 (2). С. 7-22.	6
5 <input type="checkbox"/> МОДЕЛЬ СТРУКТУРНОЙ САМООРГАНИЗАЦИИ МНОГОКАНАЛЬНОЙ MESH-СЕТИ СТАНДАРТА IEEE 802.11 Лемешко А.В., Гоголева М.А. Проблеми телекомунікацій. 2010. № 1 (1). С. 83-95.	6
6 <input type="checkbox"/> ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРЫ ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ И ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ СТУДЕНТОВ РАЗНЫХ СПОРТИВНЫХ СПЕЦИАЛИЗАЦИЙ Козина Ж.Л., Барыбина Л.Н., Гринь Л.В. Физическое воспитание студентов. 2010. № 5. С. 30-34.	6
7 <input type="checkbox"/> MELER-FOCK TRANSFORMATIONS IN PROBLEMS OF WAVE DIFFRACTION ON UNCLOSED STRUCTURES IN THE TIME REGION Doroshenko V.A., Kravchenko V.F., Pustovoi V.I. Doklady Physics. 2005. Т. 50. № 11. С. 560-564.	5
8 <input type="checkbox"/> ДИНАМИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ БАЛАНСИРОВКИ БУФЕРНЫХ И КАНАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ ТРАНСПОРТНОЙ СЕТИ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ Лемешко А.В., Симоненко Д.В. Проблеми телекомунікацій. 2010. № 2 (2). С. 42-49.	5
9 <input type="checkbox"/> МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ ПОТОКОВ НА РАЗНЫХ УЧАСТКАХ МУЛЬТИСЕРВИСНОЙ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ С УЧЕТОМ ЭФФЕКТА САМОПОДОБИЯ Агеев Д.В., Игнатенко А.А., Копылев А.Н. Проблеми телекомунікацій. 2011. № 3 (5). С. 18-37.	5
10 <input type="checkbox"/> NEW SCANNING MILLIMETER WAVEBAND ESR-MICROSCOPE WITH LOCALIZED MAGNETIC FIELD Belozorov D., Derkach V., Ermak G., Nakhimovich M., Tarapov S., Ravlik A., Samofalov V., Zamkovoy A. International Journal of Infrared and Millimeter Waves. 2006. Т. 27. № 1. С. 105-114.	4

І наостанок, за 2014 рік показники цитування статей співробітників ХНУРЕ за даними наукової електронної бібліотеки eLIBRARY.RU (гіперпосилання) помітно збільшилися: з 84 до 246. Число статей, викладених в eLIBRARY.RU, збільшилося з 478 до 986. Загальне місце ХНУРЕ в рейтингу наукових та освітніх установ м. Харкова відповідає шостій позиції (табл. 9), хоча за підсумками 2013 року** наш університет займав п'яте місце.

Таблиця 9. Показники цитування статей наукових та освітніх установ м. Харкова за даними наукової електронної бібліотеки eLIBRARY.RU (на кінець 2014 року)

№	Название организации	Город	Публ.	Цит.
1	Национальный научный центр "Харьковский физико-технический институт"	Харьков	799	6247
2	Физико-технический институт низких температур им. Б.И. Веркина Национальной АН Украины	Харьков	1194	2145
3	Харьковский национальный университет им. В.Н. Каразина	Харьков	2478	1860
4	Национальный технический университет "Харьковский политехнический институт"	Харьков	2297	1076
5	Научно-технологический комплекс Институт монокристаллов НАН Украины	Харьков	281	477
6	Харьковский национальный университет радиозлектроники	Харьков	986	246
7	Харьковский национальный автомобильно-дорожный университет	Харьков	2032	205
8	Институт радиофизики и электроники им. А.Я. Усикова НАН Украины	Харьков	281	204
9	Харьковский национальный педагогический университет им. Г.С. Сковороды	Харьков	596	188
10	Харьковская медицинская академия последипломного образования	Харьков	1233	177
11	Харьковская государственная академия физической культуры	Харьков	830	151
12	Институт патологии позвоночника и суставов им. проф. М.И. Ситенко АМН Украины	Харьков	290	142
13	Харьковский национальный медицинский университет	Харьков	1340	139
14	Национальный университет Юридическая академия Украины им. Ярослава Мудрого	Харьков	742	119
15	Харьковский национальный экономический университет	Харьков	1093	97

Варто додати, що в загальному рейтингу цитування співробітників наукових та освітніх закладів України ХНУРЕ займає 42-е місце.

* [Місце е-журналу "Проблеми телекомунікацій" у рейтингу eLIBRARY.RU за імпаکت-фактором РІНЦ \(оновлено\)](#)

** [Харківський національний університет радіоелектроніки та е-журнал «Проблеми телекомунікацій» в Російському індексі наукового цитування](#)