



Российские вузы распределились по 14 лигам агрегированного рейтинга «Первая миссия»



НАВОДНОВ

Владимир Григорьевич – директор Национального центра профессионально-общественной аккредитации, доктор технических наук, профессор.



РЫЖАКОВА

Ольга Евгеньевна – специалист отдела по работе с экспертами Национального центра профессионально-общественной аккредитации.

В предыдущем номере «АО» был представлен рейтинг «Первая миссия», созданный по итогам проекта «Лучшие образовательные программы инновационной России»¹. Продолжаем беседу с его составителями. Наши гости – директор Национального центра профессионально-общественной аккредитации Владимир НАВОДНОВ и специалист отдела по работе с экспертами Нацаккредцентра Ольга РЫЖАКОВА.

– Владимир Григорьевич, мы остановились на том, что при составлении рейтингов обрабатываются такие массивы информации, что естественно возникает вопрос о корректности сравнений.

– Да, именно поэтому для проведения сравнительного анализа и были разработаны специальные методы, основанные на теории голосования в малых группах. Составленный нами агрегированный рейтинг можно назвать инновационным. Он отличается от тех, к которым привыкла педагогическая общественность и которые являются традиционными. В чем состоит инновационность, и каковы отличия? Три принципиальных момента.

Во-первых, рейтинг выстраивается по образовательным программам, что

очень важно. В традиционных рейтингах, как правило, сравнение проводится по вузу в целом, а здесь по отдельным программам. Делается это для того, чтобы сравнивать равное с равным: программа по математике – с программами по математике, программа по туризму с программами по туризму...

Во-вторых, в качестве показателей выбираются такие, которые непосредственно свидетельствуют о качестве образования. Это, например, участие студентов в олимпиадах, именные стипендии, независимые системы оценки качества подготовки выпускников, например, добровольная сертификация студентов и выпускников бакалавриата – ФЭПО и ФИЭБ, профессионально-общественная аккредитация образовательных программ и многое другое, что напрямую связано с качеством подготовки.

В-третьих, на основе подхода к определению «лучших программ» строятся уже разнообразные рейтинги как по областям образования, так и в целом по вузам, а также по городам и федеральным округам, исходя из количества образовательных программ, попавших в справочник «Лучшие образовательные программы инновационной России».

– Как известно, «лучшие программы» выбираются на основе трех групп показателей, ориентированных на «первую миссию» вуза. Поясните, пожалуйста, какие и почему?

– Три группы показателей для выбора «лучших программ» включают экспертную оценку программ, достижения образовательных программ и достижения отдельных студентов, обучающихся по этим программам.

Первая группа показателей – это экспертная оценка, доля которой в нашем рейтинге достаточно велика. Так же, как за рубежом, в таких признанных международных рейтингах, как Times Higher Education World University Rankings (THE), World University Rankings (QS). В качестве экспертов привлекаются квалифицированные специалисты. Прежде всего оценкой «лучших программ» занимаются сертифицированные эксперты, имеющие компетенции и опыт работы в сфере оценки качества высшего образования. Привлекается руководящий и профессорско-преподавательский состав вузов, работодатели, известные ученые России и, конечно же, представители студенческих сообществ.

Вторая группа показателей включает баллы за достижения программы, которые подсчитываются, в первую очередь, исходя из наличия сертификатов о добровольной независимой оценке, включая сертификаты о профессионально-общественной и международной аккредитации образовательной программы. Сегодня в России около ста отечественных организаций и несколько зарубежных, которые проводят такую аккредитацию. Но учитываются в нашем рейтинге только агентства, признанные на международном уровне, то есть прошедшие так называемую процедуру «международной аккредитации аккредитаторов». Это касается как российских, так и зарубежных аккредитационных агентств. В России таких организаций 3 отечественных и 6 зарубежных, из числа работающих на территории РФ.

Третья группа показателей учитывает достижения студентов, а не на-

учные достижения преподавателей или научно-исследовательскую деятельность вуза. Акцент делается на первую миссию вуза – качество образовательной деятельности. Поэтому мероприятиям, включающим независимую оценку качества образования, придается большое значение. В числе студенческих достижений по программе учитываются:

- победы в региональных, национальных и международных студенческих олимпиадах, конкурсах, соревнованиях;
- сертификаты о независимой оценке студентов и выпускников;
- получение студенческих именных стипендий;
- получение студенческих грантов.

Для того чтобы данные было удобнее собирать, разработан специальный модуль сбора данных. В нем структурированы по организациям (фондам, программам) достижения как по программам в целом, так и по отдельным студентам.

– Предметные рейтинги, о которых мы говорили в прошлый раз, строятся по областям образования. Их девять, но представлено восемь. Почему?

– Потому что не собирали данные по области «Оборона и безопасность государства. Военные науки». А по каждой из остальных областей – «Математи-

Таблица 1.

Распределение образовательных организаций по лигам в агрегированном рейтинге «Первая миссия» по итогам проекта «Лучшие образовательные программы инновационной России» (2018)

Лига	Оценки	Количество образовательных организаций
1	3 оценки А	1
2	2 оценки А	1
3	1 оценка А	7
4	3 оценки В и больше	1
5	2 оценки В	2
6	1 оценка В	28
7	2 оценки С и больше	1
8	1 оценка С	67
9	2 оценки D	6
10	1 оценка D	117
11	3 оценки E и больше	39
12	2 оценки E	66
13	1 оценка E	228
14	Отсутствуют в предметных рейтингах	894

¹ См. akvobr.ru.

Полная версия агрегированного рейтинга «Первая миссия» размещена на портале www.best-edu.ru. Полноэкранную версию справочника, выпускаемого по итогам этапов проекта «Лучшие образовательные программы инновационной России», можно посмотреть на официальном сайте журнала «Аккредитация в образовании» в разделе «Наши проекты»: akvobr.ru/luchshie_obrazovatelnye_programmy.html.

Рисунок 1.



«Полученный новый рейтинг в каком-то смысле является революционным, потому что позволяет по-новому взглянуть на отечественную высшую школу. Мы не пошли традиционным путем, а создали рейтинг, который принял во внимание достижения каждого студента. По большому счету, студентам не принципиально, какие объемы научных исследований выполняет вуз. Важно поступить на ту программу, где дают качественное образование, которое, в свою очередь, даст возможность в дальнейшем выстраивать хорошую карьеру».

ческие и естественные науки», «Инженерное дело, технологии и технические науки», «Здравоохранение и медицинские науки», «Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки», «Науки об обществе», «Образование и педагогические науки», «Гуманитарные науки», «Искусство и культура» – построены рейтинги в формате лиг.

Вместе с тем, представители вузов часто задавали вопрос: нельзя ли сделать единый рейтинг? Как это бывает за рубежом: отдельно предметные рейтинги, отдельно агрегированный или ещё его называют интегральным.

Полученный новый рейтинг в каком-то смысле является революционным, потому что позволяет по-новому взглянуть на отечественную высшую школу. Мы не пошли традиционным путем, а создали рейтинг, который принял во внимание достижения каждого студента. По большому счету, студентам не принципиально, какие объемы научных исследований выполняет вуз. Важно поступить на ту программу, где дают качественное образование, которое, в свою очередь, даст возможность в дальнейшем выстраивать хорошую карьеру.

– Ольга Евгеньевна, есть ли у такого рейтинга недостатки?

– Как и любой другой рейтинг, новый не лишен недостатков. Так, например, в нем нет полной информации о качестве подготовки обучающихся и выпускников. К сожалению, на сегодняшний день, не все вузы считают необходимым продемонстрировать качество подготовки студентов при независимой оценке качества образования. И, следовательно, по этому показателю они «проседают» в рейтинге. В то время как качество образования в таких вузах может быть вполне достойным. Но мы верим, что в ближайшие годы вузы начнут активнее демонстрировать качество подготовки студентов. Очень важно не только хорошо работать, но и заявлять о качестве своей работы. Агрегированный рейтинг «Первая миссия» может в этом помочь.

– Какие принципы использованы для построения агрегированного рейтинга на основе предметных рейтингов, составленных по результатам проекта?

– Агрегированный рейтинг был создан с использованием так называемой плюралитарной процедуры.

На основании полученных векторов оценок вузов выстраивается шкала «суммы первых мест» для всех данных из рассматриваемой выборки. Так, например, в первой лиге находятся вузы, попавшие по всем предметным рейтингам в группу со всеми оценками «А», а области, попавшие в другие группы, переносятся на следующий шаг и аналогично далее.

Метод лиг позволяет выстраивать агрегированный рейтинг в единую оценку, исходя из множества других оценок. Здесь применяется метод теории голосования в малых группах.

– Как применяется этот вариант распределения?

– В качестве примера можно привести формирование «неофициаль-

ного рейтинга» стран-участниц Олимпийских игр, где место определяется по количеству выигранных золотых медалей. При равенстве золотых медалей считаются серебряные, при равенстве серебряных – бронзовые.

Применительно к вузам суть метода состоит в том, что есть вузы, условно говоря, монопрофильные: например, консерватория. Понятно, что она будет иметь только одну оценку по области «Искусство и культура». Но чаще всего вузы многопрофильны, и тогда они могут быть представлены по нескольким областям. Поэтому вуз может получить до 8 оценок (по числу областей образования). Оценки варьируются от «А» до «Е», таким образом каждый может получить векторную оценку (см. рис. 1). Далее образова-

тельные организации распределяются по лигам по сумме оценок одного ранга (см. табл. 1). Таких лиг оказалось 14, приведем здесь первые десять (см. табл. 2).

Полная версия агрегированного рейтинга «Первая миссия» размещена на портале www.best-edu.ru. Полноэкранную версию справочника, выпускаемого по итогам этапов проекта «Лучшие образовательные программы инновационной России», можно посмотреть на официальном сайте журнала «Аккредитация в образовании» в разделе «Наши проекты»: akvobr.ru/luchshie_образovatelnye_programmy.html.

Беседовала
Екатерина СИНДЕЕВА.

Таблица 2.

Топ-10 агрегированного рейтинга «Первая миссия» по итогам проекта «Лучшие образовательные программы инновационной России» (2018)

Области образования:

1. Математические и естественные науки.
2. Инженерное дело, технологии и технические науки.
3. Здравоохранение и медицинские науки.
4. Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки.
5. Науки об обществе.
6. Образование и педагогические науки.
7. Гуманитарные науки.
8. Искусство и культура.

Образовательная организация	Области образования								Лига
	1	2	3	4	5	6	7	8	
Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова	A	-	D	-	A	E	A	-	1
Санкт-Петербургский государственный университет	B	E	E	-	A	-	A	-	2
Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	D	E	-	-	A	-	D	-	3
Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена	E	-	-	-	D	A	D	-	3
Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	E	A	-	-	E	E	E	-	3
Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Минздрава РФ	E	E	A	-	E	-	-	-	3
Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ	-	E	-	-	A	-	-	-	3
Российский государственный аграрный университет – МСХА им. К.А. Тимирязева	-	E	-	A	-	-	-	-	3
Российская академия музыки им. Гнесиных	-	-	-	-	-	-	-	A	3
Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта	B	E	E	-	B	D	B	E	4
Российский университет дружбы народов	E	D	D	C	B	E	B	E	5
Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского	B	-	-	-	B	-	E	-	5
Казанский (Приволжский) федеральный университет	B	D	-	-	C	D	C	-	6
Северо-Кавказский федеральный университет	C	D	D	-	B	C	-	-	6
Московский педагогический государственный университет	-	-	-	-	D	B	C	-	6
Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана	C	B	-	-	E	-	-	-	6
Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	C	B	-	-	E	-	-	-	6
Алтайский государственный университет	D	E	-	-	D	-	B	-	6
Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	B	-	E	-	D	-	D	-	6
Национальный исследовательский Томский политехнический университет	D	B	-	E	E	-	-	-	6
Ставропольский государственный аграрный университет	E	E	-	B	D	-	-	-	6

Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	D	B	-	-	E	-	-	-	6
Новосибирский государственный технический университет	E	B	-	-	D	-	-	-	6
Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова	E	D	-	B	-	-	-	-	6
Нижегородский государственный педагогический университет им. Козьмы Минина	-	-	-	-	E	B	E	E	6
Кубанский государственный аграрный университет	-	E	-	B	E	-	-	-	6
Тюменский индустриальный университет	E	B	-	-	E	-	-	-	6
Финансовый университет при Правительстве РФ	E	E	-	-	B	-	-	-	6
Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД РФ	E	-	-	-	B	-	-	-	6
Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова Минздрава РФ	-	-	B	-	E	-	-	-	6
Санкт-Петербургский государственный аграрный университет	-	E	-	B	-	-	-	-	6
Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	E	B	-	-	-	-	-	-	6
Академия русского балета им. А.Я. Вагановой	-	-	-	-	-	-	-	B	6
Казанская государственная консерватория (академия) им. Н.Г. Жиганова	-	-	-	-	-	-	-	B	6
Краснодарский государственный институт культуры	-	-	-	-	-	-	-	B	6
Нижегородская государственная консерватория им. М.И. Глинки	-	-	-	-	-	-	-	B	6
Российский университет театрального искусства – ГИТИС	-	-	-	-	-	-	-	B	6
Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского Минздрава РФ	-	-	B	-	-	-	-	-	6
Северо-Кавказский государственный институт искусств	-	-	-	-	-	-	-	B	6
Тихоокеанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	-	-	B	-	-	-	-	-	6
Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова	D	C	-	E	D	D	C	-	7
Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева	C	D	D	-	D	-	D	-	8
Национальный исследовательский Томский государственный университет	C	D	-	-	D	-	D	E	8
Белгородский государственный национальный исследовательский университет	E	E	D	-	D	E	C	-	8
Дагестанский государственный университет	C	E	-	E	D	-	D	-	8
Кемеровский государственный университет	E	-	-	-	C	D	D	-	8
Южный федеральный университет	D	E	-	-	C	E	E	-	8
Пермский государственный национальный исследовательский университет	E	E	-	-	C	-	D	-	8
Самарский национальный исследовательский университет им. академика С.П. Королёва	C	E	-	-	E	-	D	-	8
Саратовский национальный исследовательский государственный университет им. Н.Г. Чернышевского	D	E	-	-	-	C	E	-	8
Ульяновский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина	E	E	-	C	D	-	-	-	8
Башкирский государственный аграрный университет	-	D	-	C	E	-	-	-	8
Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева	D	C	-	-	-	-	-	-	8
Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна	-	D	-	-	-	-	-	C	8
Самарский государственный социально-педагогический университет	E	E	-	-	E	C	E	-	8
Тихоокеанский государственный университет	E	C	-	E	E	E	-	-	8
Дагестанский государственный технический университет	E	C	-	-	E	-	-	-	8
Калужский государственный университет им. К.Э. Циолковского	-	-	-	-	E	C	E	-	8
Пермский национальный исследовательский политехнический университет	E	C	-	-	-	-	E	-	8
Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова	E	E	-	-	C	-	-	-	8
Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С.М. Кирова	E	E	-	C	-	-	-	-	8
Уфимский государственный нефтяной технический университет	E	C	-	-	E	-	-	-	8
Шадринский государственный педагогический институт	-	E	-	-	E	C	-	-	8
Башкирский государственный медицинский университет Минздрава РФ	E	-	C	-	-	-	-	-	8
Волгоградский государственный медицинский университет Минздрава РФ	-	-	C	-	E	-	-	-	8
Воронежский государственный лесотехнический университет им. Г.Ф. Морозова	-	E	-	C	-	-	-	-	8
Глазовский государственный педагогический институт им. В.Г. Короленко	E	-	-	-	-	C	-	-	8
Дагестанский государственный аграрный университет им. М.М. Джамбулатова	E	-	-	C	-	-	-	-	8
Курский государственный медицинский университет Минздрава РФ	-	-	C	-	E	-	-	-	8
МИРЭА – Российский технологический университет	E	C	-	-	-	-	-	-	8
Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)	-	C	-	-	E	-	-	-	8
Московский городской педагогический университет	-	-	-	-	-	C	E	-	8
Московский политехнический университет	E	C	-	-	-	-	-	-	8
Национальный исследовательский университет «МИЭТ»	E	C	-	-	-	-	-	-	8
Новосибирский государственный медицинский университет Минздрава РФ	-	-	C	-	E	-	-	-	8

Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)	E	C	-	-	-	-	-	-	8
Северо-Кавказская государственная гуманитарно-технологическая академия	-	E	-	C	-	-	-	-	8
Уральский государственный архитектурно-художественный университет	-	E	-	-	-	-	-	C	8
Уральский государственный медицинский университет Минздрава РФ	-	-	C	-	E	-	-	-	8
Уфимский государственный авиационный технический университет	E	C	-	-	-	-	-	-	8
Академия хорового искусства им. В.С. Попова	-	-	-	-	-	-	-	C	8
Алтайский государственный медицинский университет Минздрава РФ	-	-	C	-	-	-	-	-	8
Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова	-	C	-	-	-	-	-	-	8
Астраханский государственный медицинский университет Минздрава РФ	-	-	C	-	-	-	-	-	8
Белгородский государственный институт искусств и культуры	-	-	-	-	-	-	-	C	8
Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко Минздрава РФ	-	-	C	-	-	-	-	-	8
Всероссийский государственный институт кинематографии им. С.А. Герасимова	-	-	-	-	-	-	-	C	8
Дальневосточный государственный медицинский университет Минздрава РФ	-	-	C	-	-	-	-	-	8
Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	-	-	C	-	-	-	-	-	8
Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	-	C	-	-	-	-	-	-	8
Красноярский государственный медицинский университет им. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава РФ	-	-	C	-	-	-	-	-	8
Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева	-	-	-	-	-	C	-	-	8
Кубанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	-	-	C	-	-	-	-	-	8
Московская государственная консерватория (университет) им. П.И. Чайковского	-	-	-	-	-	-	-	C	8
Московский государственный институт культуры	-	-	-	-	-	-	-	C	8
Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева	-	C	-	-	-	-	-	-	8
Орловский государственный аграрный университет	-	-	-	C	-	-	-	-	8
Самарский государственный институт культуры	-	-	-	-	-	-	-	C	8
Самарский государственный медицинский университет Минздрава РФ	-	-	C	-	-	-	-	-	8
Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)	-	C	-	-	-	-	-	-	8
Саратовская государственная консерватория им. Л.В. Собинова	-	-	-	-	-	-	-	C	8
Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова Минздрава РФ	-	-	C	-	-	-	-	-	8
Северо-Западный институт управления – филиал Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ	-	-	-	-	C	-	-	-	8
Смоленский государственный медицинский университет Минздрава РФ	-	-	C	-	-	-	-	-	8
Тверской государственный медицинский университет Минздрава РФ	-	-	C	-	-	-	-	-	8
Тюменский государственный медицинский университет Минздрава РФ	-	-	C	-	-	-	-	-	8
Читинская государственная медицинская академия Минздрава РФ	-	-	C	-	-	-	-	-	8
Южно-Уральский государственный гуманитарно-педагогический университет	-	-	-	-	-	C	-	-	8
Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова	D	D	E	-	E	E	-	-	9
Волгоградский государственный университет	D	E	-	-	E	-	D	-	9
Калининградский государственный технический университет	E	D	-	D	E	-	-	-	9
Тольяттинский государственный университет	-	E	-	-	D	E	-	D	9
Тюменский государственный университет	D	-	-	E	D	E	-	-	9
Тверской государственный университет	D	-	-	-	D	-	-	-	9
Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова	E	E	D	-	E	E	E	-	10
Сибирский федеральный университет	E	E	-	-	E	E	D	E	10
Забайкальский государственный университет	E	E	-	-	E	D	E	-	10
Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова	E	E	E	-	D	-	E	-	10
Адыгейский государственный университет	E	E	-	-	-	D	E	-	10
Владимирский государственный университет им. Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых	E	-	-	-	-	D	E	E	10
Воронежский государственный университет	E	E	-	-	E	-	D	-	10
Дальневосточный федеральный университет	E	D	-	-	E	-	E	-	10
Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского	E	E	-	D	-	-	E	-	10
Кубанский государственный университет	E	-	-	-	E	D	E	-	10
Удмуртский государственный университет	E	D	-	-	E	E	-	-	10
Ульяновский государственный педагогический университет им. И.Н. Ульянова	E	-	-	-	E	D	-	E	10
Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина	D	E	-	-	E	-	E	-	10
Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)	D	E	-	-	E	-	E	-	10

Астраханский государственный технический университет	E	D	-	-	E	-	-	-	10
Башкирский государственный университет	D	-	-	-	E	-	E	-	10
Вятская государственная сельскохозяйственная академия	E	E	-	D	-	-	-	-	10
Государственный аграрный университет Северного Зауралья	E	E	-	D	-	-	-	-	10
Государственный социально-гуманитарный университет	-	-	-	-	E	D	E	-	10
Дальневосточный государственный университет путей сообщения	E	D	-	-	E	-	-	-	10
Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина	-	E	-	-	-	D	E	-	10
Костромской государственный университет	-	E	-	-	E	D	-	-	10
Курский государственный университет	D	-	-	-	E	-	-	E	10
Московский государственный лингвистический университет	-	-	-	-	E	-	D	E	10
Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	E	D	-	-	E	-	-	-	10
Новгородский государственный университет им. Ярослава Мудрого	E	-	E	-	-	D	-	-	10
Пензенский государственный технологический университет	-	D	-	-	E	E	-	-	10
Поволжский государственный технологический университет	E	D	-	-	E	-	-	-	10
Российский государственный университет нефти и газа им. И.М. Губкина	E	D	-	-	E	-	-	-	10
Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова	E	-	-	-	D	-	E	-	10
Алтайский государственный аграрный университет	-	E	-	D	-	-	-	-	10
Армавирский государственный педагогический университет	-	-	-	-	E	D	-	-	10
Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы	E	-	-	-	-	D	-	-	10
Брянский государственный аграрный университет	-	E	-	D	-	-	-	-	10
Брянский государственный инженерно-технологический университет	-	E	-	D	-	-	-	-	10
Волгоградский государственный технический университет	-	D	-	-	-	-	-	E	10
Горно-Алтайский государственный университет	-	-	-	E	-	D	-	-	10
Дальневосточный государственный аграрный университет	-	E	-	D	-	-	-	-	10
Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет	-	E	-	D	-	-	-	-	10
Ингушский государственный университет	E	-	-	D	-	-	-	-	10
Камчатский государственный технический университет	-	E	-	D	-	-	-	-	10
Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова	-	D	-	-	E	-	-	-	10
Майкопский государственный технологический университет	-	E	-	D	-	-	-	-	10
Мичуринский государственный аграрный университет	-	E	-	D	-	-	-	-	10
Мордовский государственный педагогический институт им. М.Е. Евсевьева	-	-	-	-	-	D	E	-	10
Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА им. К.И. Скрябина	E	-	-	D	-	-	-	-	10
Московский городской психолого-педагогический университет	-	-	-	-	E	D	-	-	10
Московский технический университет связи и информатики	E	D	-	-	-	-	-	-	10
Набережночелнинский институт социально-педагогических технологий и ресурсов	-	E	-	-	-	D	-	-	10
Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет	-	D	-	-	E	-	-	-	10
Национальный исследовательский университет «МЭИ»	E	D	-	-	-	-	-	-	10
Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. И.П. Павлова Минздрава РФ	-	-	D	-	E	-	-	-	10
Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет	-	E	-	-	-	D	-	-	10
Российский государственный университет туризма и сервиса	-	-	-	-	D	-	-	E	10
Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и туризма	-	-	-	-	E	-	D	-	10
Рязанский государственный агротехнологический университет им. П.А. Костычева	-	E	-	D	-	-	-	-	10
Рязанский государственный университет им. С.А. Есенина	-	-	-	-	-	E	D	-	10
Самарский государственный технический университет	E	D	-	-	-	-	-	-	10
Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины	E	-	-	D	-	-	-	-	10
Санкт-Петербургский государственный экономический университет	-	E	-	-	D	-	-	-	10
Сибирский государственный университет науки и технологий им. академика М.Ф. Решетнева	E	D	-	-	-	-	-	-	10
Университет управления «ТИСБИ»	-	E	-	-	D	-	-	-	10
Ярославский государственный педагогический университет им. К.Д. Ушинского	-	-	-	-	-	D	E	-	10
Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова	-	D	-	-	-	-	-	-	10
Белгородский государственный аграрный университет им. В.Я. Горина	-	-	-	D	-	-	-	-	10
Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова	-	D	-	-	-	-	-	-	10
Благовещенский государственный педагогический университет	-	-	-	-	-	D	-	-	10
Брянский государственный университет им. академика И.Г. Петровского	-	-	-	-	-	D	-	-	10
Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова Минобороны РФ	-	-	D	-	-	-	-	-	10
Волгоградская государственная академия физической культуры	-	-	-	-	-	-	D	-	10

Вологодская государственная молочнохозяйственная академия им. Н.В. Верещагина	-	-	-	D	-	-	-	-	10
Воронежская государственная академия искусств	-	-	-	-	-	-	-	D	10
Воронежский государственный технический университет	-	D	-	-	-	-	-	-	10
Восточно-Сибирский государственный институт культуры	-	-	-	-	-	-	-	D	10
Гжельский государственный университет	-	-	-	-	-	-	-	D	10
Дагестанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	-	-	D	-	-	-	-	-	10
Ивановская государственная медицинская академия Минздрава РФ	-	-	D	-	-	-	-	-	10
Ивановский государственный энергетический университет им. В.И. Ленина	-	D	-	-	-	-	-	-	10
Ижевская государственная медицинская академия Минздрава РФ	-	-	D	-	-	-	-	-	10
Ижевский государственный технический университет им. М.Т. Калашникова	-	D	-	-	-	-	-	-	10
Иркутский государственный медицинский университет Минздрава РФ	-	-	D	-	-	-	-	-	10
Иркутский национальный исследовательский технический университет	-	D	-	-	-	-	-	-	10
Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана	-	-	-	D	-	-	-	-	10
Казанский государственный аграрный университет	-	-	-	D	-	-	-	-	10
Казанский национальный исследовательский технологический университет	-	D	-	-	-	-	-	-	10
Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет	-	D	-	-	-	-	-	-	10
Кубанский государственный технологический университет	-	D	-	-	-	-	-	-	10
Магнитогорская государственная консерватория (академия) им. М.И. Глинки	-	-	-	-	-	-	-	D	10
Марийский государственный университет	-	-	-	-	-	-	-	D	10
Московская государственная академия хореографии	-	-	-	-	-	-	-	D	10
Московская государственная художественно-промышленная академия им. С.Г. Строганова	-	-	-	-	-	-	-	D	10
Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)	-	D	-	-	-	-	-	-	10
Московский государственный академический художественный институт им. В.И. Сурикова	-	-	-	-	-	-	-	D	10
Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова Минздрава РФ	-	-	D	-	-	-	-	-	10
Приволжский исследовательский медицинский университет Минздрава РФ	-	-	D	-	-	-	-	-	10
Нижнетагильский государственный социально-педагогический институт (филиал) Российского государственного профессионально-педагогического университета	-	-	-	-	-	-	D	-	10
Новосибирский государственный аграрный университет	-	-	-	D	-	-	-	-	10
Омский государственный медицинский университет Минздрава РФ	-	-	D	-	-	-	-	-	10
Оренбургский государственный медицинский университет Минздрава РФ	-	-	D	-	-	-	-	-	10
Пермский государственный медицинский университет им. академика Е.А. Вагнера Минздрава РФ	-	-	D	-	-	-	-	-	10
Российский университет транспорта (МИИТ)	-	D	-	-	-	-	-	-	10
Ростовская государственная консерватория им. С.В. Рахманинова	-	-	-	-	-	-	-	D	10
Ростовский государственный медицинский университет Минздрава РФ	-	-	D	-	-	-	-	-	10
Санкт-Петербургская государственная консерватория им. Н.А. Римского-Корсакова	-	-	-	-	-	-	-	D	10
Санкт-Петербургская государственная художественно-промышленная академия им. А.Л. Штигица	-	-	-	-	-	-	-	D	10
Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет	-	D	-	-	-	-	-	-	10
Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет Минздрава РФ	-	-	D	-	-	-	-	-	10
Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации	-	D	-	-	-	-	-	-	10
Сибирский государственный медицинский университет Минздрава РФ	-	-	D	-	-	-	-	-	10
Смоленская государственная сельскохозяйственная академия	-	-	-	D	-	-	-	-	10
Театральный институт им. Бориса Щукина при Государственном академическом театре им. Евгения Вахтангова	-	-	-	-	-	-	-	D	10
Тюменский государственный институт культуры	-	-	-	-	-	-	-	D	10
Уральский государственный аграрный университет	-	-	-	D	-	-	-	-	10
Уральский государственный педагогический университет	-	-	-	-	-	-	D	-	10
Уральский государственный университет путей сообщения	-	D	-	-	-	-	-	-	10
Уфимская государственная академия искусств им. Загира Исмагилова	-	-	-	-	-	-	-	D	10
Ярославский государственный медицинский университет Минздрава РФ	-	-	D	-	-	-	-	-	10

Полная версия рейтинга размещена на сайте best-edu.ru/ranking

Лучшие образовательные программы национальной России

Ежегодно в реализации проекта принимают участие более 2000 экспертов в образовании выбирают лучшие по их мнению образовательные программы

В 2018 году в число лучших вошли 15,8% программ высшего образования

Экспертное голосование

Главная О проекте Лучшая программа Справочник Рейтинги Контакты Ввод

1458* образовательных организаций

23167* программ высшего образования

3682* лучших программ

57