

**Реализация программы
стратегического
академического лидерства
«Приоритет-2030» в 2022 г.**

Участники программы и размеры грантов

Максимальный размер гранта на реализацию программы развития университета в 2022 году составил 924 млн руб.

129 университетов-участников



Ключевые цели программы

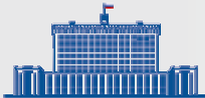
Для России

- Кадровое обеспечение приоритетных направлений развития науки, технологий, техники, отраслей экономики, социальной сферы
- Использование научного, образовательного и инновационного потенциала университетов для сокращения срока внедрения инноваций в экономику страны и субъектов Российской Федерации

Для университетов

- Повышение научно-технологического потенциала российских университетов для создания новых технологий, отраслей и конкурентоспособных продуктов
- Расширение межинституционального сетевого взаимодействия

Программа «Приоритет 2030» является межведомственной и охватывает 14 министерств и ведомств Российской Федерации

	МИНОБРНАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	89	университетов
	МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	15	университетов
	МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	6	университетов
	МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	5	университетов
	МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	4	университета
	ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	2	университета
	МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	1	университет
	МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	1	университет
	ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА	1	университет
	ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ	1	университет
	МИНИСТЕРСТВО ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	1	университет
	МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	1	университет
	ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА	1	университет
	ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ГОРОДА МОСКВЫ	1	университет

Цифровая кафедра

Примеры направлений профессиональной переподготовки:

- «Разработчик цифровых продуктов, веб-приложений»
- «Администрирование отечественных операционных систем»
- «Системный администратор»
- «Интернет вещей»
- «Большие данные»
- «Искусственный интеллект»
- «Разработка мобильных приложений»
- «Управление на основе данных»
- «Промышленный дизайн и 3D-моделирование»
- «Цифровой дизайн»
- «Цифровой маркетинг и медиа» и многие другие.

В рамках «цифровых кафедр» действуют две системы подготовки:

- Для обучающихся по профильным ИТ-направлениям
- Для студентов, чья будущая специальность не относится к ИТ-сфере

Оценка итогов реализации программы «Приоритет 2030» в 2022 году

Участники трека «Исследовательское лидерство»

Группа 1

- Национальный исследовательский университет ИТМО
- Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)
- Национальный исследовательский ядерный университет МИФИ
- Национальный исследовательский Томский государственный университет
- Национальный исследовательский Томский политехнический университет
- Национальный исследовательский технологический университет МИСиС
- Национальный исследовательский университет Высшая школа экономики
- Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)

Университетам этой группы вместе с базовой частью гранта (по 100 млн руб. на вуз) до конца 2023 года будет выделено 7,4 млрд рублей.

Группа 2

- Новосибирский национальный исследовательский государственный университет
- Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
- Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
- Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)
- Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова Министерства здравоохранения Российской Федерации

Университетам этой группы вместе с базовой частью гранта (по 100 млн руб. на вуз) до конца 2023 года будет выделено 2,3 млрд рублей.

Группа 3

- Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева
- Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)
- Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет имени Н.И. Лобачевского
- Южный федеральный университет

Университетам этой группы вместе с базовой частью гранта (по 100 млн руб. на вуз) до конца 2023 года будет выделено 900 млн рублей.

Оценка итогов реализации программы «Приоритет 2030» в 2022 году

Участники трека «Территориальное и (или) отраслевое лидерство»

Группа 1

- Самарский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации
- Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
- Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта
- Приволжский исследовательский медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации
- Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации
- Казанский (Приволжский) федеральный университет
- Московский авиационный институт

Группа 2

- Российский университет транспорта
- Сибирский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации
- Башкирский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации
- Тюменский государственный университет
- Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет
- Уфимский государственный нефтяной технический университет
- Белгородский государственный национальный исследовательский университет
- Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет ЛЭТИ имени В.И. Ульянова (Ленина)
- Дальневосточный федеральный университет
- Иркутский национальный исследовательский технический университет
- Санкт-Петербургский государственный морской технический университет
- Уфимский университет науки и технологий
- Московский политехнический университет

Оценка итогов реализации программы «Приоритет 2030» в 2022 году

Группа 3

- Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева
- Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации
- Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева
- Новосибирский государственный технический университет
- Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова
- Нижегородский государственный технический университет имени Р.Е. Алексеева
- Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского
- Сибирский федеральный университет
- Ставропольский государственный аграрный университет
- Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина
- Севастопольский государственный университет

Участники программы «Приоритет 2030» в 2022 году

Условные обозначения и сокращения:

- Б** – вузы получатели базовой части гранта
- Т** – вузы получатели специальной части гранта по треку «Территориальное и (или) отраслевое лидерство»
- И** – вузы получатели специальной части гранта по треку «Исследовательское лидерство»
- К** – вузы-кандидаты
- ДВ** – вузы участники Дальневосточного трека программы
- ФУ** – Проект по созданию федеральных университетов
- НИУ** – Проект по созданию Национальных исследовательских университетов
- 5–100** – Программа повышения конкурентоспособности ведущих университетов среди ведущих мировых научно-образовательных центров (Проект «5–100»)
- ОУ** – Развитие опорных университетов

Наименование	Трек программы	Программа			
		ФУ	НИУ	5–100	ОУ
Адыгейский государственный университет	Б				
Академия Русского балета им. А.Я. Вагановой	Б				
Алтайский государственный университет	Б				
Амурский государственный университет	К				
Арктический государственный институт культуры и искусств	ДВ				
Астраханский государственный университет	Б				
Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта	Т				
Башкирский государственный медицинский университет	Т				
Белгородский государственный национальный исследовательский университет	Т				
Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова	Б				

Наименование	Трек программы	Программа			
		ФУ	НИУ	5-100	ОУ
Благовещенский государственный педагогический университет	ДВ				
Бурятская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Р. Филиппова	ДВ				
Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова	Т				
Волгоградский государственный технический университет	Б				
Всероссийский государственный институт кинематографии им. С.А. Герасимова	Б				
Вятский государственный университет	Б				
Дальневосточная государственная академия физической культуры	ДВ				
Дальневосточный государственный аграрный университет	ДВ				
Дальневосточный федеральный университет	Т				
Донской государственный технический университет	Б				
Забайкальский государственный университет	К				
Иркутский национальный исследовательский технический университет	Т				
Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова	Б				
Казанский (Приволжский) федеральный университет	Т				
Казанский государственный медицинский университет	К				
Казанский государственный энергетический университет	Б				
Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ	Б				
Казанский национальный исследовательский технологический университет	Б				
Калмыцкий государственный университет им. Б.Б. Городовикова	Б				
Камчатский государственный университет им. Витуса Беринга	ДВ				

Наименование	Трек программы	Программа			
		ФУ	НИУ	5-100	ОУ
Кемеровский государственный университет	Б				
Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского	Т				
Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина	Т				
Кубанский государственный медицинский университет	К				
Марийский государственный университет	Б				
МИРЭА — Российский технологический университет	Б				
Морской государственный университет имени адмирала Г. И. Невельского	ДВ				
Московский авиационный институт	Т				
Московский городской педагогический университет	Б				
Московский государственный институт международных отношений (университет)	Т				
Московский государственный медико-стоматологический университет им. А. И. Евдокимова	Б				
Московский государственный психолого-педагогический университет	Б				
Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана	И				
Московский государственный технологический университет «СТАНКИН»	Б				
Московский государственный университет геодезии и картографии	К				
Московский государственный университет пищевых производств	Б				
Московский государственный юридический университет имени О. Е. Кутафина	Б				
Московский педагогический государственный университет	К				
Московский политехнический университет	Т				
Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)	И				

Наименование	Трек программы	Программа			
		ФУ	НИУ	5-100	ОУ
Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва	Б				
Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет	Т				
Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского	И				
Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	И				
Национальный исследовательский Томский государственный университет	И				
Национальный исследовательский Томский политехнический университет	И				
Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	И				
Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	Б				
Национальный исследовательский университет «МЭИ»	Б				
Национальный исследовательский университет ИТМО	И				
Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	И				
Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева	Т				
Новгородский государственный университет им. Ярослава Мудрого	Б				
Новосибирский государственный технический университет	Т				
Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	И				
Омский государственный технический университет	Б				
Оренбургский государственный университет	Б				
Орловский государственный университет им. И.С. Тургенева	Б				

Наименование	Трек программы	Программа			
		ФУ	НИУ	5-100	ОУ
Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова (Сеченовский Университет)	И				
Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. академика И. П. Павлова	Б				
Пермский государственный национальный исследовательский университет	Б				
Пермский национальный исследовательский политехнический университет	Б				
Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I	Б				
Приволжский исследовательский медицинский университет	Т				
Псковский государственный университет	Б				
Российская академия музыки им. Гнесиных	Б				
Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	Т				
Российский государственный аграрный университет — МСХА им. К. А. Тимирязева	И				
Российский государственный университет нефти и газа им. И. М. Губкина	Б				
Российский институт театрального искусства — ГИТИС	Б				
Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н. И. Пирогова	И				
Российский университет дружбы народов	Б				
Российский университет транспорта	Т				
Российский химико-технологический университет им. Д. И. Менделеева	Т				
Российский экономический университет им. Г. В. Плеханова	Б				
Самарский государственный медицинский университет	Т				

Наименование	Трек программы	Программа			
		ФУ	НИУ	5-100	ОУ
Самарский национальный исследовательский университет им. академика С. П. Королева	Б				
Санкт-Петербургский горный университет	Б				
Санкт-Петербургский государственный морской технический университет	Т				
Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	Б				
Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна	Б				
Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ»	Т				
Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	И				
Саратовский государственный аграрный университет им. Н. И. Вавилова	Б				
Саратовский национальный исследовательский государственный университет им. Н. Г. Чернышевского	Б				
Севастопольский государственный университет	Т				
Северный государственный медицинский университет	К				
Северо-Восточный федеральный университет им. М. К. Аммосова	Б				
Северо-Кавказский федеральный университет	Б				
Сибирский государственный медицинский университет	Т				
Сибирский государственный университет науки и технологий им. академика М. Ф. Решетнева	Б				
Сибирский федеральный университет	Т				
Смоленский государственный медицинский университет	Б				
Ставропольский государственный аграрный университет	Т				
Сургутский государственный университет	К				
Тамбовский государственный университет им. Г. Р. Державина	Б				

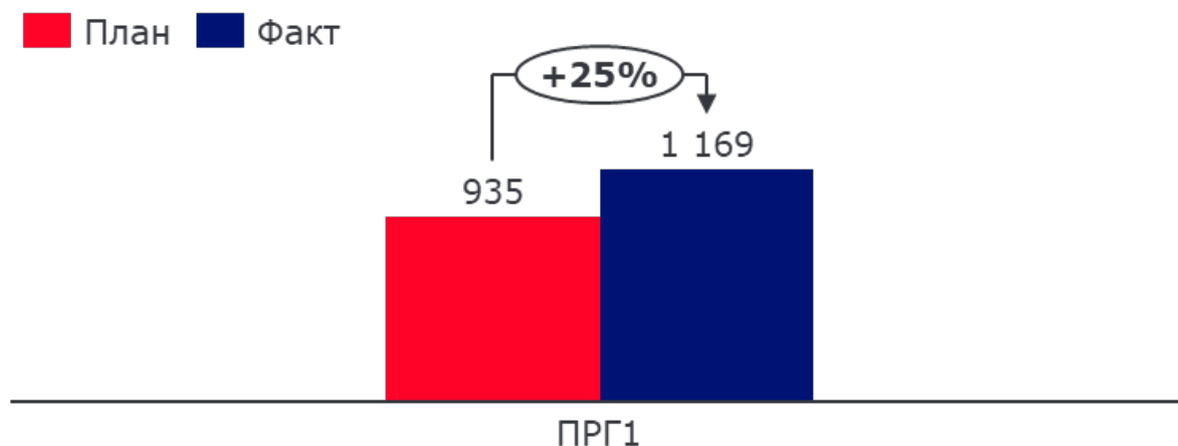
Наименование	Трек программы	Программа				
		Б	ФУ	НИУ	5-100	ОУ
Театральный институт им. Бориса Щукина	Б					
Тихоокеанский государственный медицинский университет	ДВ					
Тихоокеанский государственный университет	Б					
Тольяттинский государственный университет	Б					
Томский государственный архитектурно-строительный университет	К					
Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	Т					
Тульский государственный педагогический университет им. Л. Н. Толстого	Б					
Тульский государственный университет	Б					
Тюменский государственный медицинский университет	Б					
Тюменский государственный университет	Т					
Удмуртский государственный университет	Б					
Ульяновский государственный университет	Б					
Уральский государственный горный университет	Б					
Уральский государственный медицинский университет	К					
Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина	И					
Уфимский государственный нефтяной технический университет	Т					
Уфимский университет науки и технологий	Т					
Чеченский государственный университет им. А. А. Кадырова	Б					
Юго-Западный государственный университет	Б					
Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ)	Б					
Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)	И					
Южный федеральный университет	И					
Ярославский государственный университет им. П. Г. Демидова	Б					

ДЕТАЛИЗИРОВАННЫЙ АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ И ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ «ПРИОРИТЕТ 2030» В 2022 ГОДУ

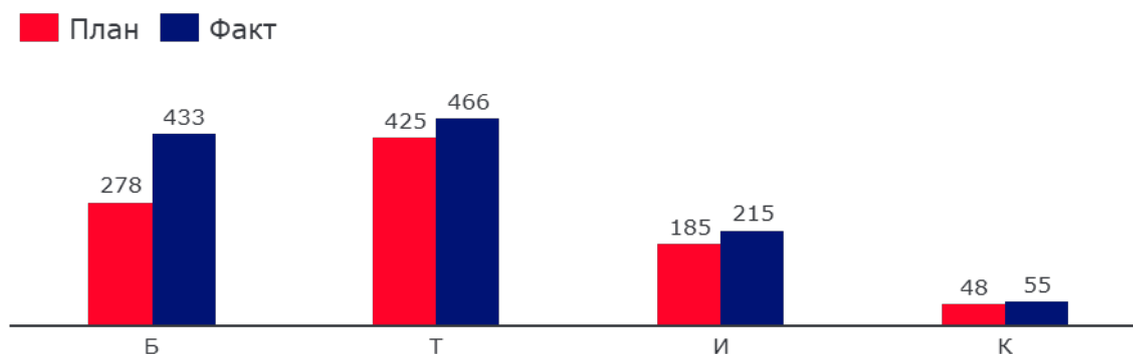
Показатель ПРГ1

Численность лиц, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам в образовательной организации высшего образования, в том числе посредством онлайн-курсов

Более 1 млн человек получили дополнительное профессиональное образование в университетах, участвующих в программе «Приоритет 2030»:



Количество прошедших обучение по программам ДПО, в том числе посредством онлайн-курсов (показатель ПРГ 1) в 2022 г., тыс. чел.



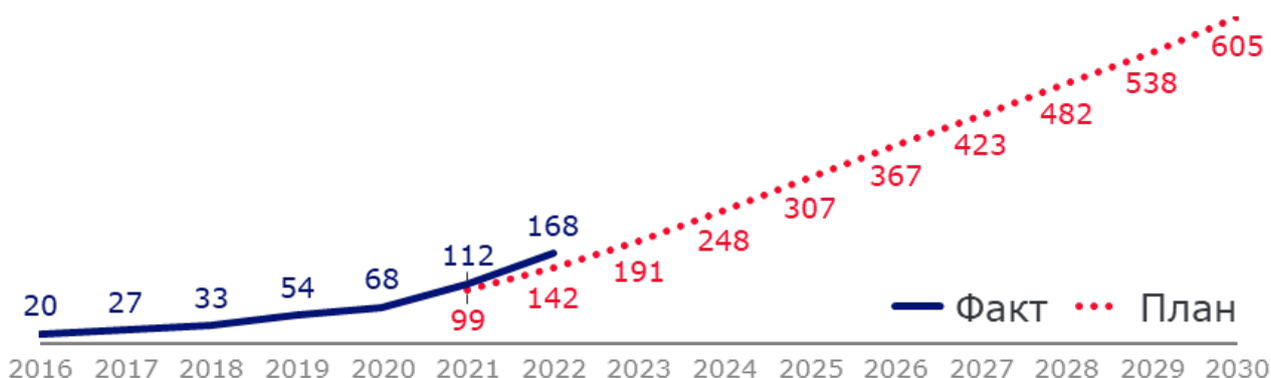
Б – вузы получатели базовой части гранта, Т – вузы получатели специальной части гранта по треку «Территориальное лидерство», И - вузы получатели специальной части гранта по треку «Исследовательское лидерство», К – вузы-кандидаты.

Количество прошедших обучение по программам ДПО, в том числе посредством онлайн-курсов (ПРГ 1) в 2022 г. в вузах различных треков, тыс. человек.

Показатель РЗ(б)

Доля обучающихся по образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры по очной форме обучения получивших на бесплатной основе дополнительную квалификацию, в общей численности обучающихся по образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры по очной форме обучения

В 2022 г. число студентов, обучающихся в университете и бесплатно получивших дополнительную квалификацию, составило 168 тыс. чел., что значительно выше плана

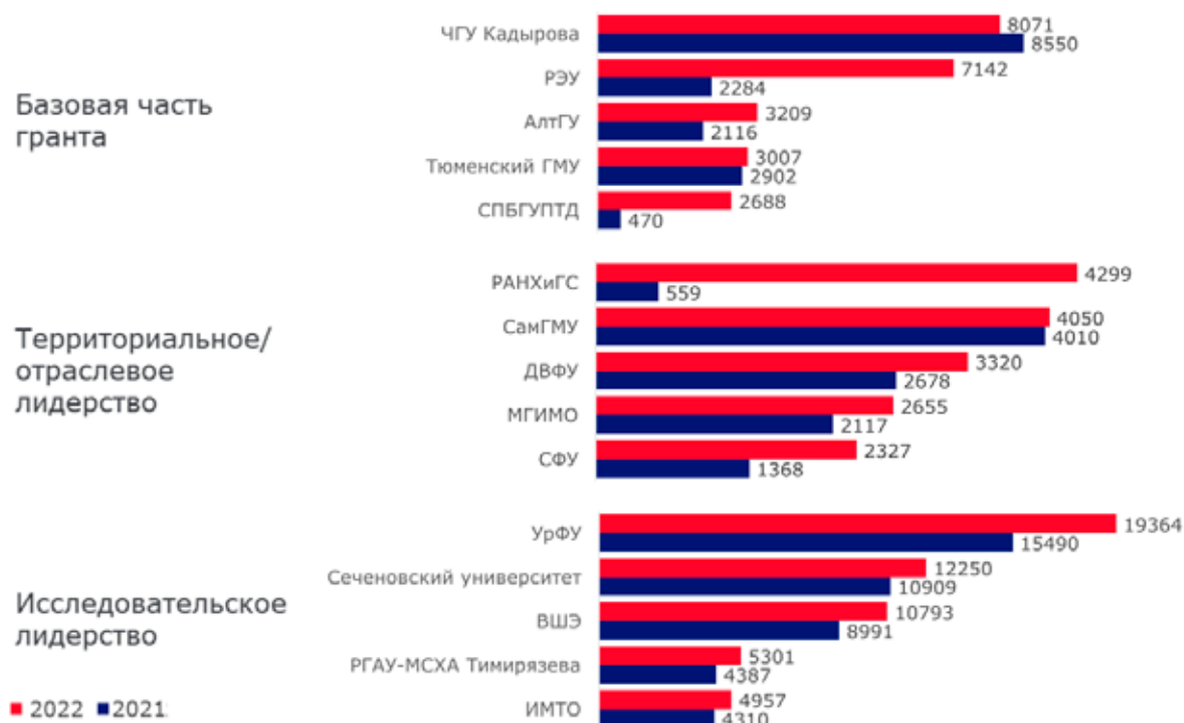


Суммарное количество студентов, бесплатно получивших дополнительную квалификацию, тыс. чел.

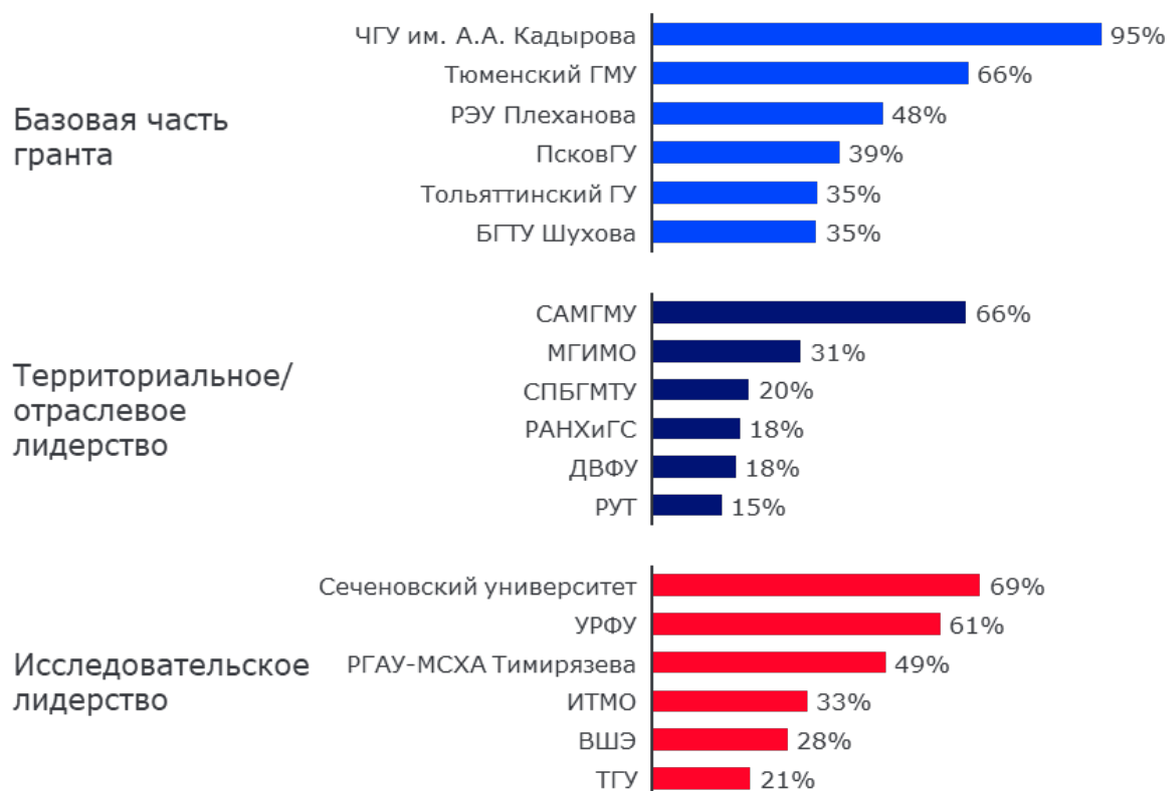
Средневзвешенный показатель РЗ(б) Доля студентов, бесплатно получивших дополнительную квалификацию достиг 14,2%



Средневзвешенный показатель РЗ(б) Доля студентов, бесплатно получивших дополнительную квалификацию



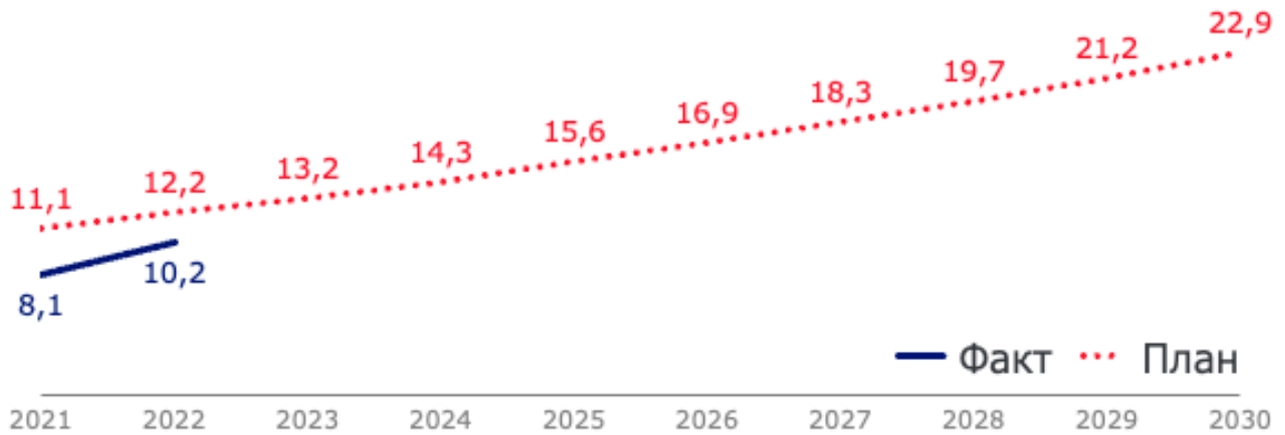
Лидирующие университеты по количеству студентов, бесплатно получивших дополнительную квалификацию в 2021-2022 гг., тыс. чел.



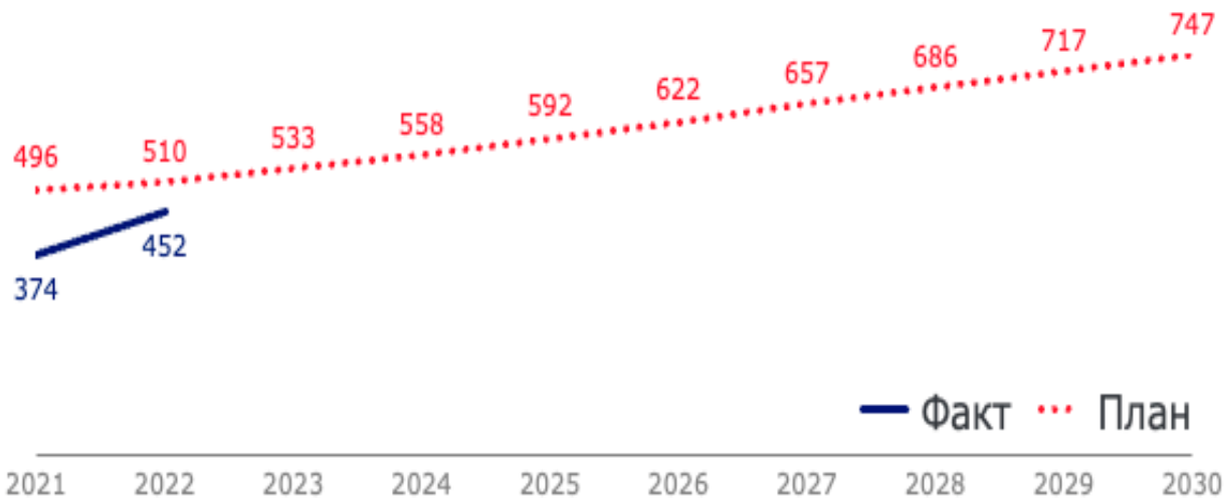
Лидирующие университеты по доле студентов, бесплатно получивших дополнительную квалификацию, %

Показатель РЗ (С2)

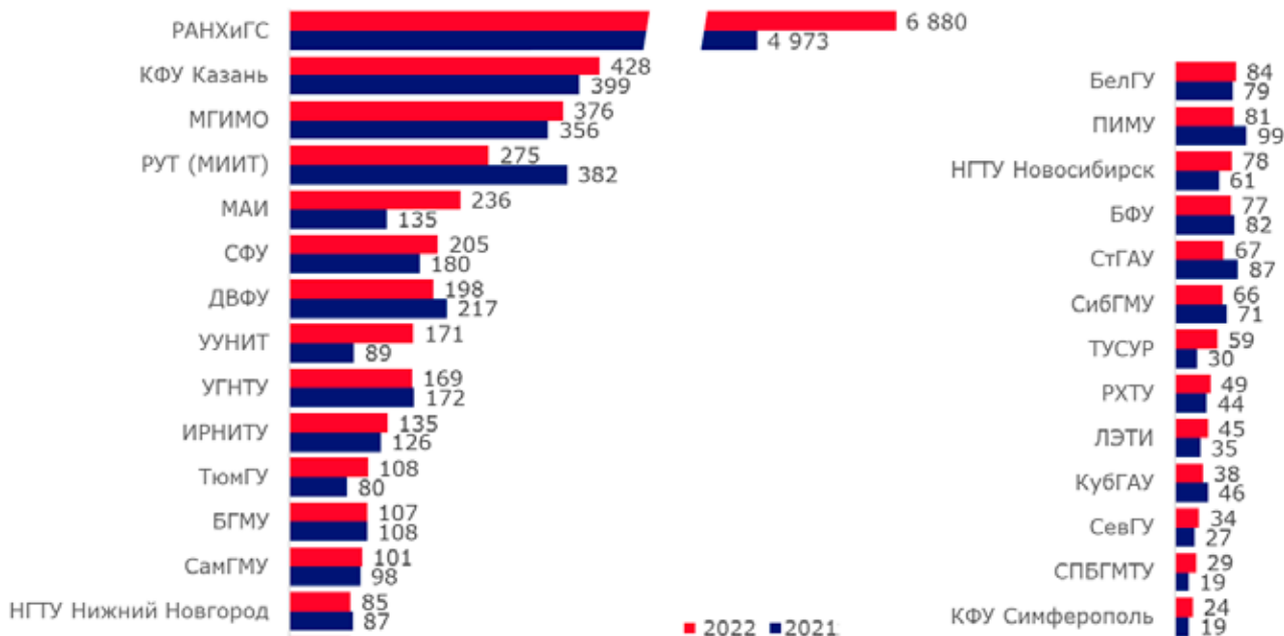
Объем доходов от реализации дополнительных профессиональных программ и основных программ профессионального обучения в расчете на одного НПР (далее: доходы от ДПО в расчете на одного НПР)



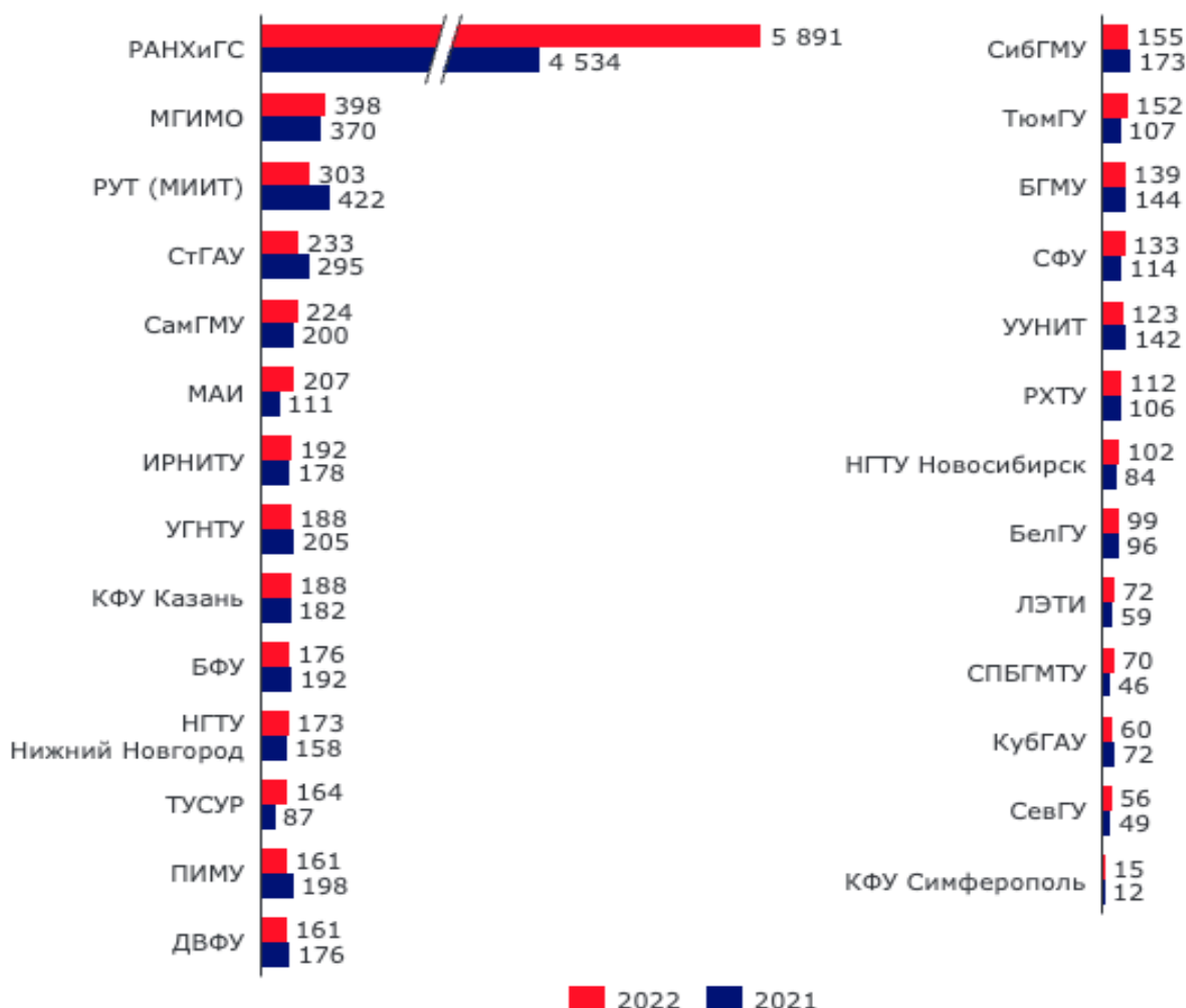
Объем доходов от ДПО вузов-участников трека «Территориальное/отраслевое лидерство», млрд руб.



Средневзвешенный объем доходов ДПО в расчете на одного НПР вузов-участников трека «Территориальное/отраслевое лидерство», тыс. руб.



Объём доходов от ДПО вузов-участников трека «Территориальное/отраслевое лидерство» в 2021-2022 гг., млн руб.



Объём доходов от ДПО в расчете на одного НПР вузов-участников трека «Территориальное/отраслевое лидерство» в 2021-2022 гг., тыс. руб.