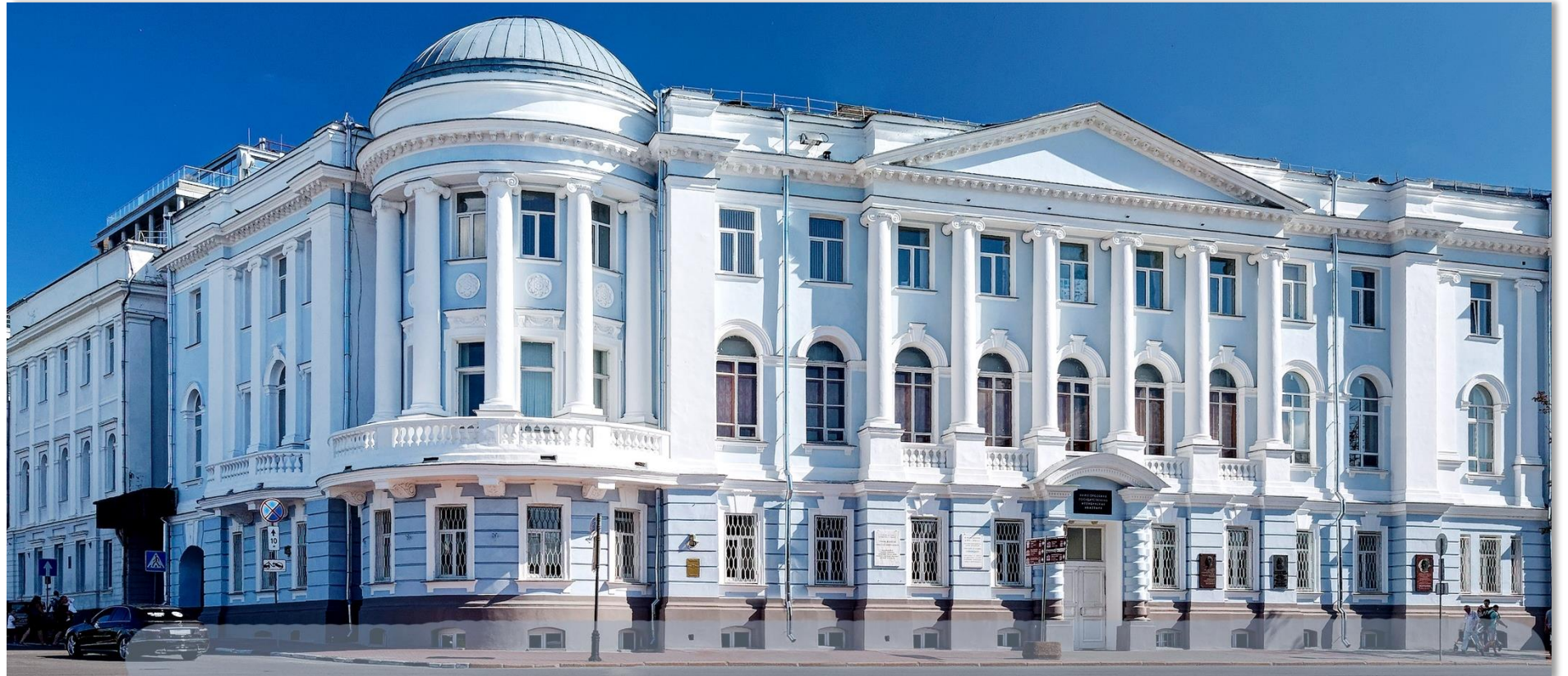




**ПРИВОЛЖСКИЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ**



**ПРИОРИТЕТ-2030**



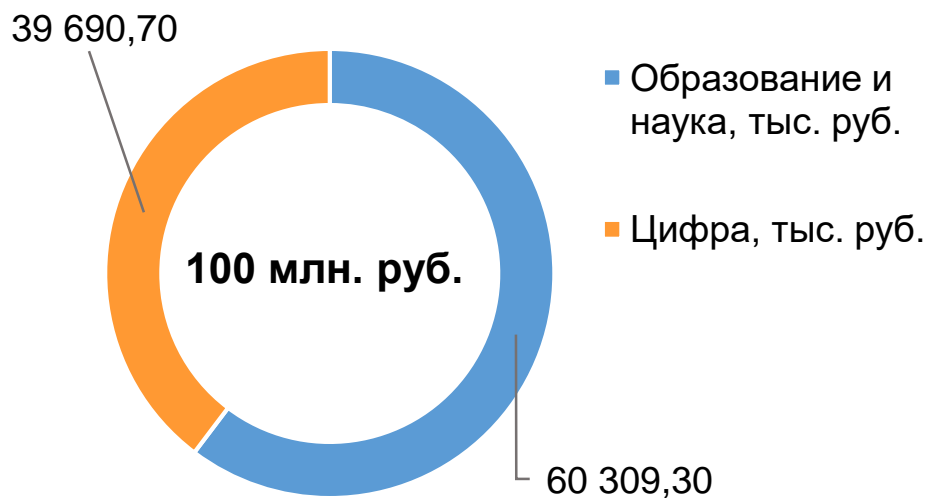
ПРИВОЛЖСКИЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

# ФИНАНСИРОВАНИЕ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ «ПРИОРИТЕТ – 2030» В 2021 г.

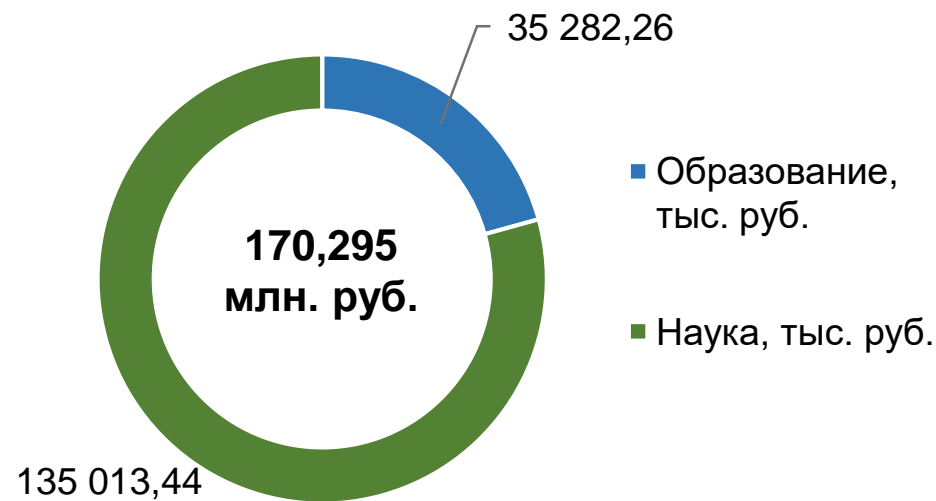


30 сентября 2021 года подписаны соглашения на 2021 год о предоставлении из федерального бюджета гранта в форме субсидии на сумму **270,295 млн. руб.**

## Базовая часть



## Специальная часть





ПРИВОЛЖСКИЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

44

проекта

Поступили в Проектный  
офис

39

проектов

Рассмотрены на Дирекции по  
реализации «Приоритет –  
2030» и **утверждены** в рамках  
стратегических проектов и  
политик

# ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В РАМКАХ «ПРИОРИТЕТ – 2030»

Стратегический проект / политика	Количество утвержденных проектов	Доля выделенных средств
Адаптационный потенциал психического здоровья ребенка как фактор индивидуального успеха	4 проекта	3%
Фундаментальная онкология	3 проекта	7%
Трансляционная регенеративная медицина	4 проекта	17%
Доступная реабилитация	10 проектов	31%
Образовательная политика	7 проектов	10%
Цифровая политика	10 проектов	15%
Научно-исследовательская политика и политика в области инноваций и коммерциализации разработок	1 проект – начало реализации с 2022 года	16%



ПРИВОЛЖСКИЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

# КЛЮЧЕВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ 2021 г.

## АДАПТАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ПСИХИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ РЕБЕНКА КАК ФАКТОР ИНДИВИДУАЛЬНОГО УСПЕХА



### ПРОЕКТ «ЗДОРОВОЕ БУДУЩЕЕ»

- Сформирована система сопровождения психического здоровья школьников
- Организованы и оснащены оборудованием 4 локальных офиса на базе существующих центров психологической помощи (г.Бор, г.Дзержинск, г.Н.Новгород).
- Обучено 27 специалистов, в том числе сотрудники ППМС-Центров Нижегородской области.
- География проекта расширяется на другие регионы ПФО.



### ПРОЕКТ «ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ МЕНТАЛЬНОГО ЗДОРОВЬЯ»

- По специально разработанным программам обучены специалисты различного профиля (врачи, педагоги, психологи), сопровождающие лиц с расстройствами аутистического спектра, в том числе в Чувашской республике более 300 человек.



ПРИВОЛЖСКИЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

# КЛЮЧЕВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ 2021 г.

## АДАПТАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ПСИХИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ РЕБЕНКА КАК ФАКТОР ИНДИВИДУАЛЬНОГО УСПЕХА



### ПРОЕКТ «МЕЖВУЗОВСКАЯ СЛУЖБА ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ»

- Проведено более 200 индивидуальных консультаций, направленных на укрепление психологического здоровья обучающихся.
- Проведены 4 групповых мероприятия консультационно – просветительского характера по эффективным коммуникациям и само презентации, снижению тревожности, по борьбе с прокрастинацией.
- Начат скрининг психологического благополучия студентов, уже продиагностировано 200 человек.



### ЦИКЛЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ДЛЯ ПЕДАГОГОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДОТ В 2021 г.

- Проучено по циклу «Оказание первой помощи» (18 часов) 2 968 педагогов



ПРИВОЛЖСКИЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

# КЛЮЧЕВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ 2021 г.

## ДОСТУПНАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ



Создан Институт реабилитации, оснащенный современным, высокотехнологичным реабилитационным оборудованием.



Создана, оснащена и внедрена Учебная квартира (объекта социально-бытовой адаптации маломобильных пациентов) для социально-бытовой адаптации пациентов с локомоторными нарушениями.



ПИМУ обучил 15% врачей из всей совокупности проученных в РФ по обновленной программе профессиональной переподготовки «Физическая и реабилитационная медицина».



**ПРИВОЛЖСКИЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ**

# КЛЮЧЕВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ 2021 г.

## Трансляционная регенеративная медицина



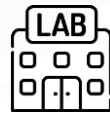
Разработана технология атравматичной, инфекционно безопасной липосакции и выделения стромально-васкулярной фракции обогащенной мезенхимальными стволовыми клетками



Закуплена высокотехнологичная система визуализации, которая в 2022 году позволит проводить оценку жизнеспособности, принадлежности, функциональной активности изолированных островковых клеток



Организовано высокотехнологичное место работы анестезиолога на базе вивария для крупных животных ПИМУ



Организована отдельная система вентиляции с системой очистки воздуха, чистые помещения, проведено оснащение всем необходимым оборудованием для проведения клеточных работ

## Фундаментальная онкология



На базе НИИ экспериментальной онкологии и биомедицинских технологий создается пространство для студенческого коворкинга.



**ПРИВОЛЖСКИЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ**



**ПРИОРИТЕТ-2030**