

Мы проектируем  
историю



**Акционерное общество «Институт Гидропроект»** - основано в **1930** году и является одним из старейших и ведущих мировых проектных организаций в области гидроэнергетики.

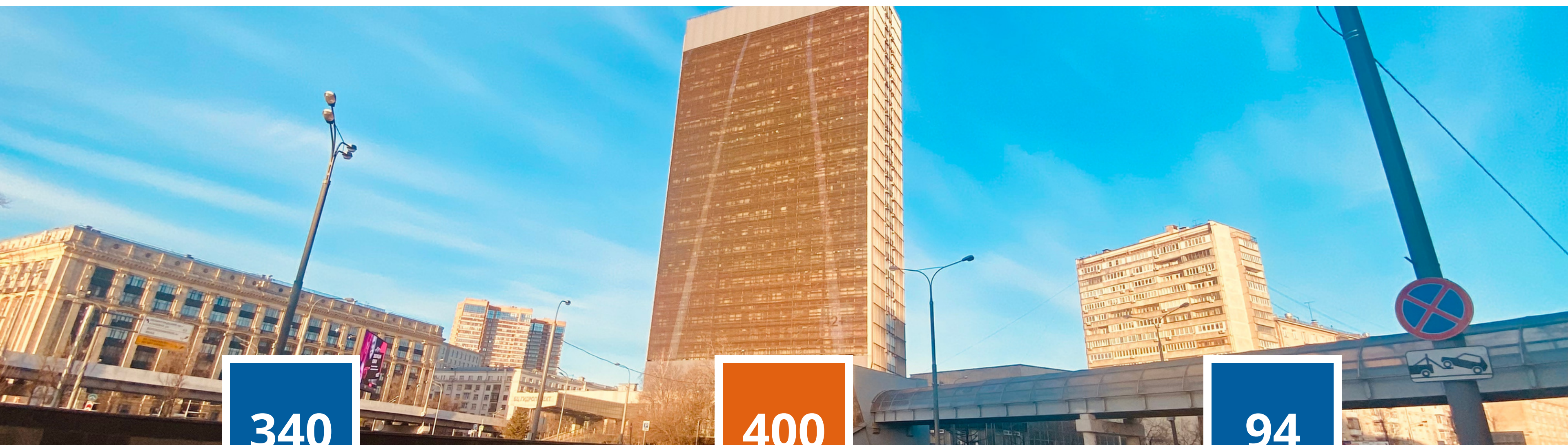
**Наша задача** - реализация проектов, направленных на развитие энергетики, а также проектов, способствующих поддержанию ее эффективности и безопасности.

Для решения задачи мы выполняем полный комплекс изыскательских и проектных работ на всех стадиях – от разработки схем энергетического и водохозяйственного использования рек до завершения строительства и пуска объектов в коммерческую эксплуатацию.

В **2010** году АО «Институт Гидропроект» вошел в состав **ПАО «РусГидро»**, одного из крупнейших российских энергетических холдингов.



# Проектно-изыскательский и научно-исследовательский институт "Гидропроект" имени С.Я.Жука"



340

**ГЭС спроектировано  
в 51 стране мира**

400

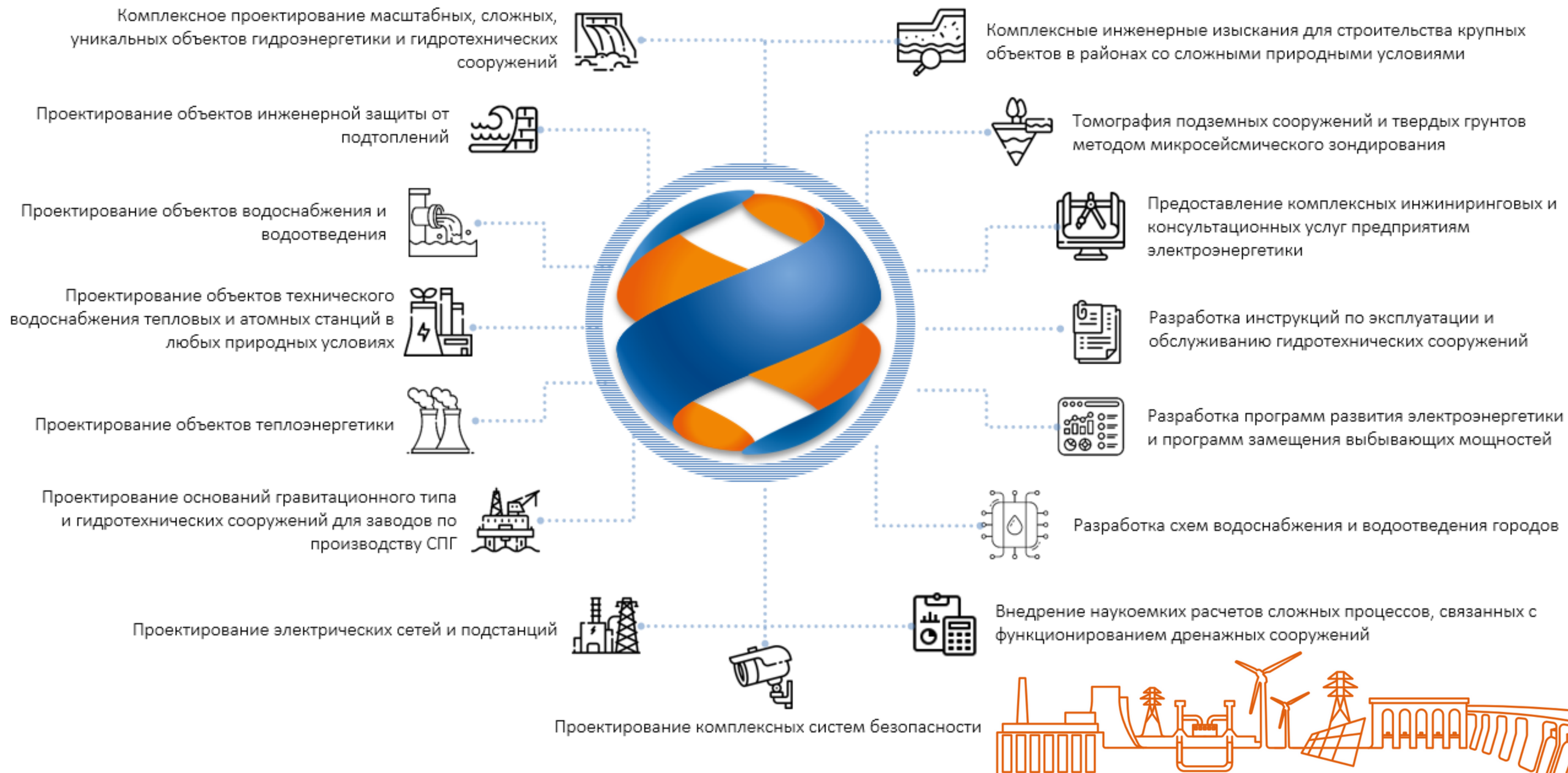
**гидротехнических  
объектов**

94

**года успешной работы**

Используя накопленные компетенции и деловые связи АО «Институт Гидропроект» продолжает осуществлять свою деятельность на внешних и международных рынках проектно-изыскательских услуг, выполнять все виды консалтинговых и инжиниринговых работ по изысканиям, исследованиям, проектированию и авторскому надзору за строительством гидроузлов и других водохозяйственных объектов.

## Направления деятельности

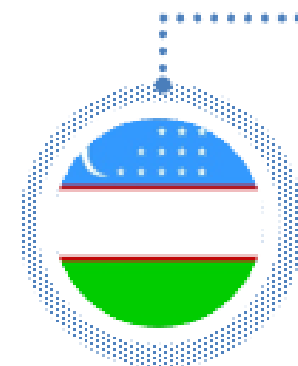




# Институт Гидропроект



- Подразделения по проектированию основных сооружений;
- Подразделения по общестроительным работам;
- Подразделение экспертизы проектной документации;
- Подразделения отвечающие за научно-техническое сопровождение;
- Блок по операционному управлению;
- Блок по экономике, планированию и финансам;
- Блок развития компании и международного сотрудничества;
- Блок административно-хозяйственной деятельности;
- Управление персоналом;



**Представительство в Республике Узбекистан**



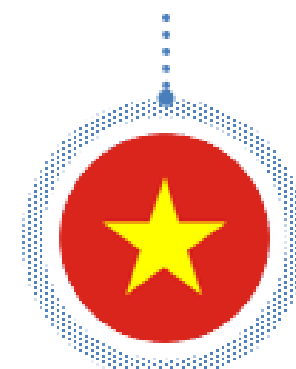
**Филиал в Республике Таджикистан**



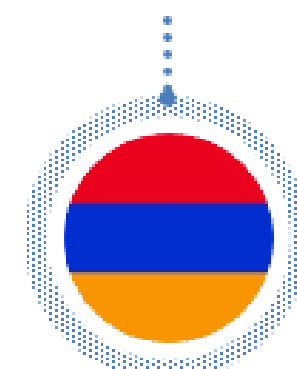
**Филиал в Кыргызской Республике**



**Представительство в Республике Индия**



**Представительство в Социалистической Республике Вьетнам**



**Представительство в Республике Армения**

## **Филиал АО «Институт Гидропроект» - «Научно-исследовательский институт энергетических сооружений»**

НИИЭС выступает в качестве центра компетенций по научным исследованиям и разработкам, специализирующийся на обеспечении безопасности ГЭС и надежности основного энергетического оборудования ГЭС.

Осуществляет изготовление контрольно-измерительной аппаратуры (КИА), выполняет работы по созданию систем автоматизированного сбора информации с КИА, а также выполняет обследования и многофакторные исследования сооружений и оборудования, пред декларационные обследования и разработку деклараций безопасности ГЭС.

## Персонал компании



**800**

**сотрудников**

**301**

**сотрудник, с опытом работы  
в отрасли более 15 лет**

**4**

**доктора  
технических наук**

**38**

**кандидатов  
наук**

**17**

**лауреатов  
государственных наград**

АО «Институт Гидропроект» успешно работает на объектах ПАО «РусГидро», осуществляя сопровождение действующих объектов и проектируя новые объекты малой гидрогенерации.

## Стратегические цели



### Лидерство в отрасли

Обеспечение лидирующего положения на рынке проектирования и инженерных изысканий для строительства объектов гидроэнергетики



### Качество и безопасность

Качественное проектирование и техническое сопровождение объектов энергетики, входящих в контур управления ПАО «РусГидро», для обеспечения их безопасной и безаварийной эксплуатации



### Реализация стратегии

Техническое сопровождение реализации стратегических инициатив ПАО «РусГидро»



### Результаты для акционеров

Реализация проектов и рост акционерной стоимости Компании



# Вакансии для студентов и выпускников

- У нас можно работать в период обучения на условиях **неполного рабочего времени**;
- К нам можно прийти на **практику и стажировку**. У вас есть уникальная возможность применить на практике знания, полученные во время учебы;
- С нами можно заключить договор о **целевом обучении**;
- Мы готовы предложить Вам **гибридный график** работы на некоторых вакансиях;
- С нами можно получить дополнительное образование.



**Техник**

студент старшего курса



**Инженер**

выпускник с высшим образованием



**Инженер 3 категории**

после стажировки (через 3 месяца работы)



**Инженер 2 категории**

через 6 месяцев работы на должности 3 категории



**Инженер 1 категории**

через 1 год работы на должности 2 категории

Работая в Гидропроекте, вы получите ценный опыт, усилите свои навыки и внесете свой вклад в будущее гидроэнергетики!



**Институт Гидропроект**





## Составляющие ежемесячного дохода



### ТЕХНИК

Оклад

**от 42.000 до 48.000 руб**

Персональная надбавка  
**до 50% от оклада**

Квартальная премия за  
выполнение плана сверх  
нормы

Ежемесячный размер заработной платы техника (без высшего образования) составит:

**до 60.000 рублей после вычета НДФЛ**



Институт Гидропроект



## Составляющие ежемесячного дохода



### ИНЖЕНЕР

Оклад

**от 48.000 до 55.000 руб**

Персональная надбавка  
**до 50% от оклада**

Квартальная премия за  
выполнение плана сверх  
нормы

Ежемесячный размер заработной платы  
инженера составит:

**до 73.000 рублей после вычета НДФЛ**



## Мы предлагаем своим работникам



СТАБИЛЬНУЮ  
ЗАРПЛАТУ



МАТЕРИАЛЬНУЮ  
ПОМОЩЬ



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ  
ДНИ ОТПУСКА



КОМПЕНСАЦИЮ  
ЗАНЯТИЙ СПОРТОМ



САНАТОРНО-  
КУРОРТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ



ОБУЧЕНИЕ  
И РАЗВИТИЕ



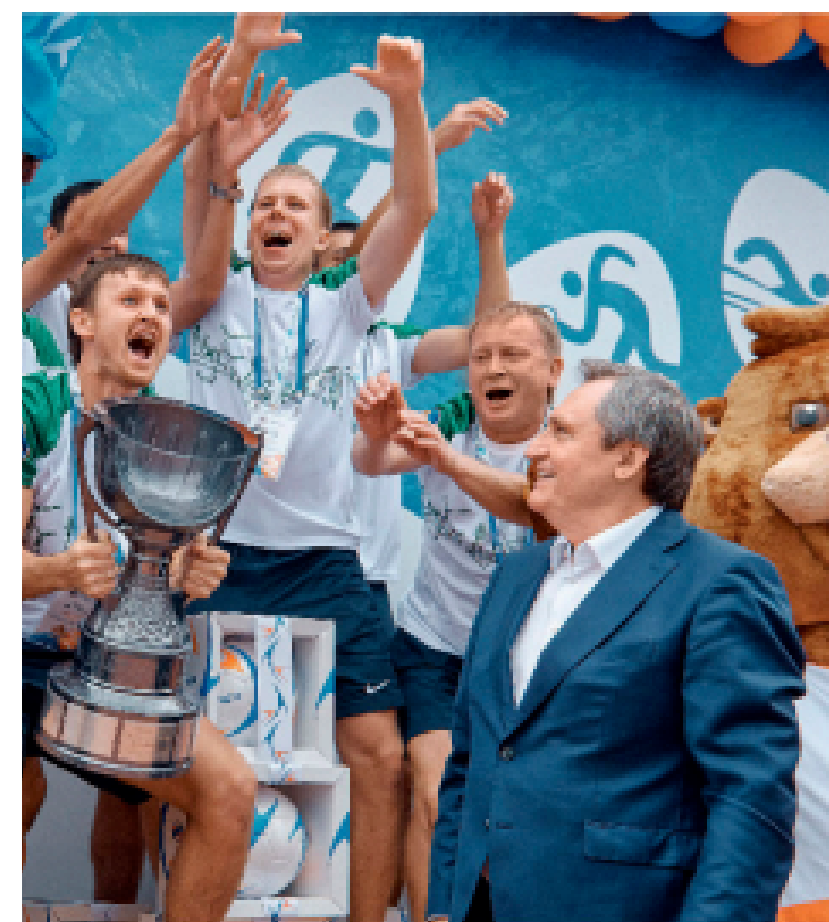
КОМАНДИРОВКИ  
ПО ВСЕМУ МИРУ



НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ  
ПЕНСИОННОЕ  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ



ДОБРОВОЛЬНОЕ  
МЕДИЦИНСКОЕ  
СТРАХОВАНИЕ





Приглашаем вас  
стать частью нашей  
**профессиональной**  
команды!

