

# РЫНОК ТРУДА В НАНОИНДУСТРИИ: ВЕКТОРЬ РАЗВИТИЯ

( О П Р Е Д В А Р И Т Е Л Ь Н Ы Х И Т О Г А Х М О Н И Т О Р И Н Г А )

КОЗЛОВА ЛИДИЯ ВИКТОРОВНА  
ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России  
E-mail: [LKozlova@vcot.info](mailto:LKozlova@vcot.info)



## Приглашены к участию:

- Более **3** тыс. организаций и предприятий, в том числе более **150** организаций, включенных в реестр предприятий nanoиндустрии, более **300** организаций-участников исследований прошлых лет.
- Руководители и эксперты **17** центров оценки квалификаций и их экзаменационных центров
- Профессорско-преподавательский состав и студенты **107** образовательных организаций высшего образования, реализующие образовательные программы в области nanoиндустрии



Организации и предприятия



Центры оценки квалификаций  
и экзаменационные центры



Образовательные организации  
высшего образования

Направлены обращения об информационной поддержке опросов:

- региональные органы исполнительной власти
- территориальные отделения РСПП и ТПП

# МОНИТОРИНГ РЫНКА ТРУДА В НАНОИНДУСТРИИ И СВЯЗАННЫХ С НЕЙ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ ОТРАСЛЯХ



## ОПРОС ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ О ВОСТРЕБОВАННЫХ И ПЕРСПЕКТИВНЫХ КВАЛИФИКАЦИЯХ НАНОИНДУСТРИИ

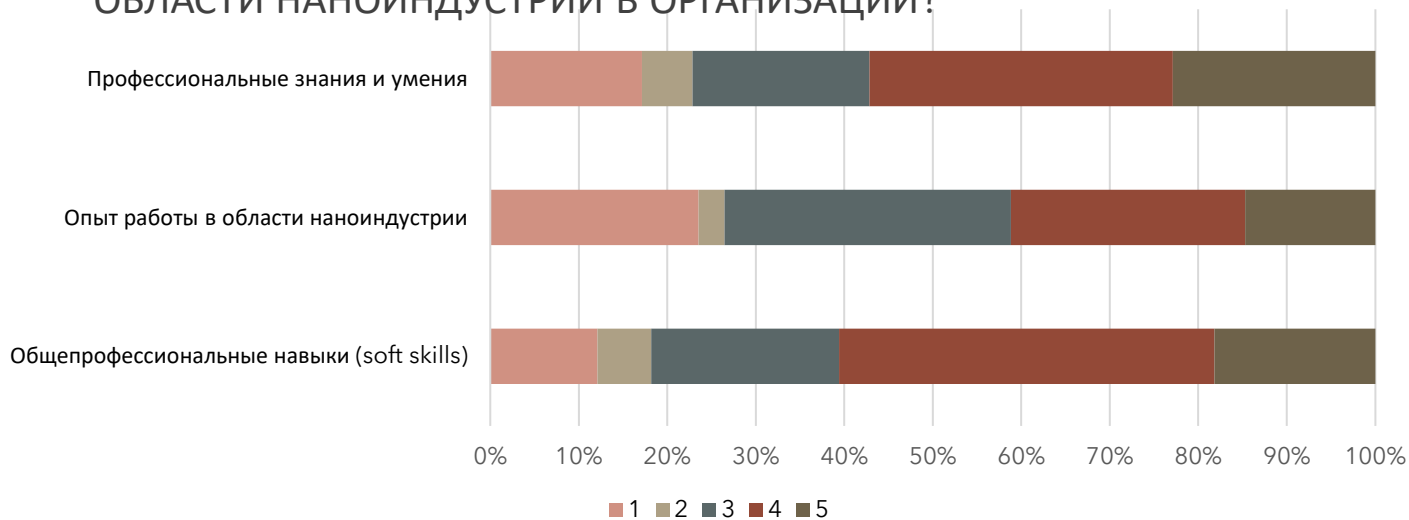
( I.СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ; II.ВОСТРЕБОВАННЫЕ КВАЛИФИКАЦИИ НАНОИНДУСТРИИ; III.ПЕРСПЕКТИВНЫЕ КВАЛИФИКАЦИИ И ВНЕДРЕНИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ; IV. УРОВЕНЬ ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

ДАННЫЕ ОБ УЧАСТИИ В  
ОПРОСЕ

**116** организаций

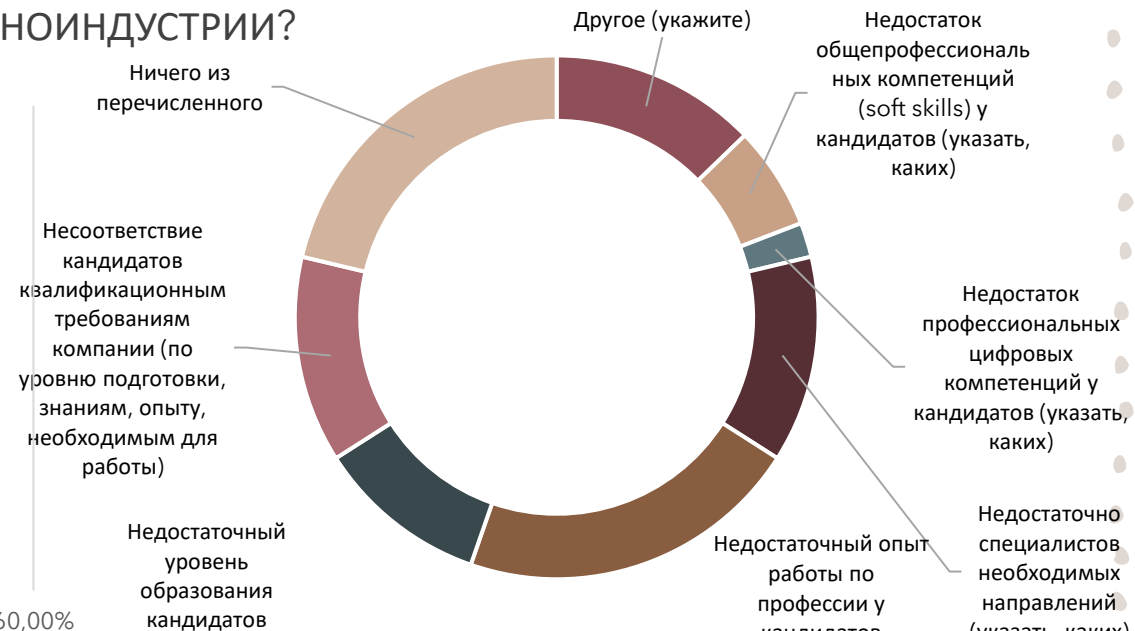
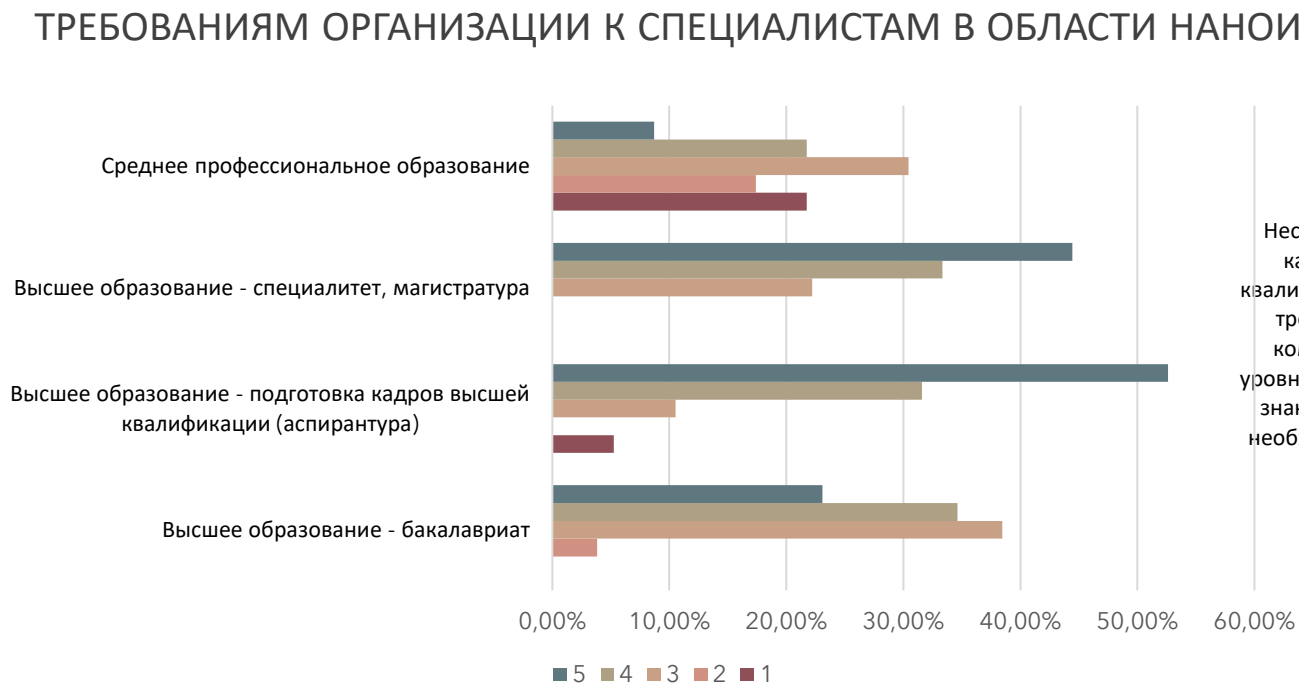
**33** субъекта РФ

## ОЦЕНИТЕ ОБЩИЙ УРОВЕНЬ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ НАНОИНДУСТРИИ В ОРГАНИЗАЦИИ?



**236** наименований должностей/  
**14** наименований квалификаций  
 предложены в качестве наиболее  
 массовых  
**12** наименований должностей  
 отмечены в качестве вакантных  
**8** наименований квалификаций  
 были отмечены как  
 перспективные

## В КАКОЙ СТЕПЕНИ УРОВЕНЬ ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ОРГАНИЗАЦИИ К СПЕЦИАЛИСТАМ В ОБЛАСТИ НАНОИНДУСТРИИ?



# МОНИТОРИНГ РЫНКА ТРУДА В НАНОИНДУСТРИИ И СВЯЗАННЫХ С НЕЙ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ ОТРАСЛЯХ



## ОПРОС ЦОК И ЭЦ О ВОСТРЕБОВАННОСТИ КВАЛИФИКАЦИЙ И ПОТРЕБНОСТИ В НОВЫХ КВАЛИФИКАЦИЯХ С УЧЕТОМ ВНЕДРЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЙ

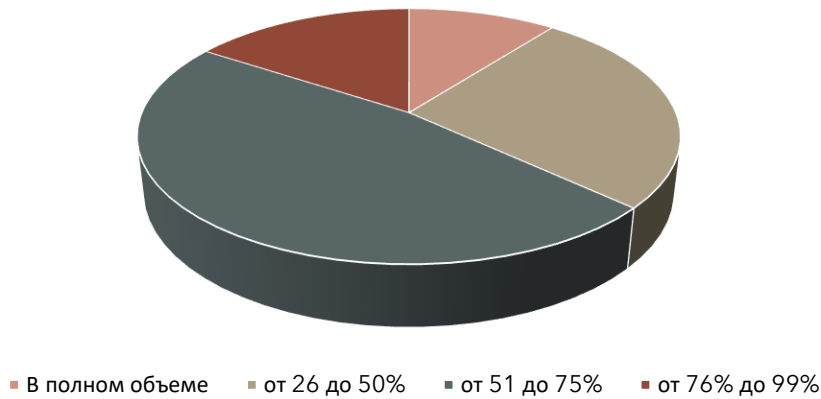
( I. СВЕДЕНИЯ ОБ ЭКСПЕРТЕ; II. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ В НАНОИНДУСТРИИ; III. КВАЛИФИКАЦИИ ДЛЯ НЕЗАВИСИМОЙ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИЙ В НАНОИНДУСТРИИ; IV. ПЕРСПЕКТИВНЫЕ КВАЛИФИКАЦИИ В НАНОИНДУСТРИИ

ДАННЫЕ ОБ УЧАСТИИ В  
ОПРОСЕ

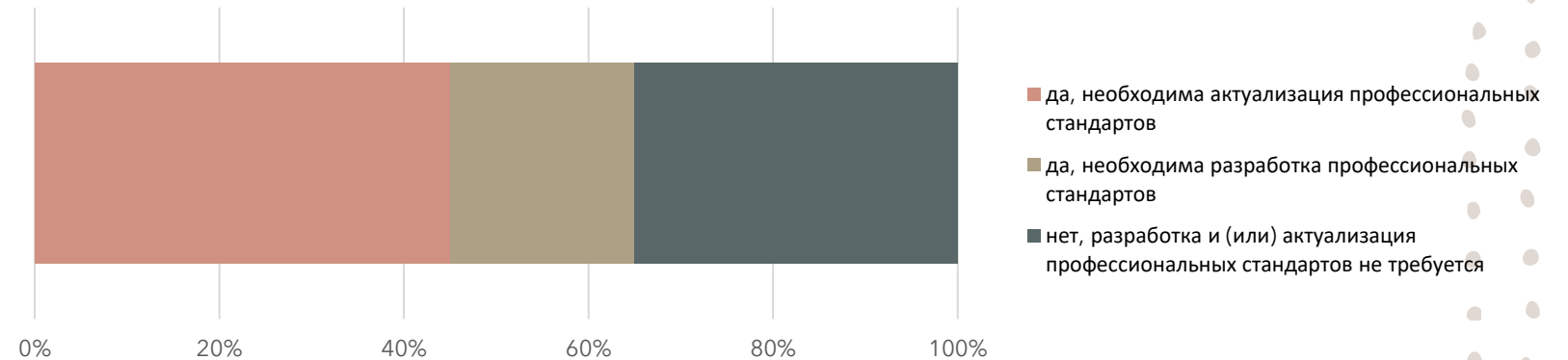
22 эксперта

6 субъектов РФ

## НАСКОЛЬКО ДЕЙСТВУЮЩИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ ОХВАТЫВАЮТ КВАЛИФИКАЦИИ НАНОИНДУСТРИИ?



## НЕОБХОДИМА ЛИ РАЗРАБОТКА ИЛИ АКТУАЛИЗАЦИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ ПО ДОЛЖНОСТЯМ И КВАЛИФИКАЦИЯМ В ОБЛАСТИ НАНОИНДУСТРИИ?



**10** профессиональных стандартов предложено для актуализации

**20** наименований предложено для разработки профессиональных стандартов

**8** квалификаций НОК предложено для актуализации

**4** наименования предложено для разработки квалификаций НОК

МОНИТОРИНГ РЫНКА ТРУДА В НАНОИНДУСТРИИ И  
СВЯЗАННЫХ С НЕЙ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ ОТРАСЛЯХ

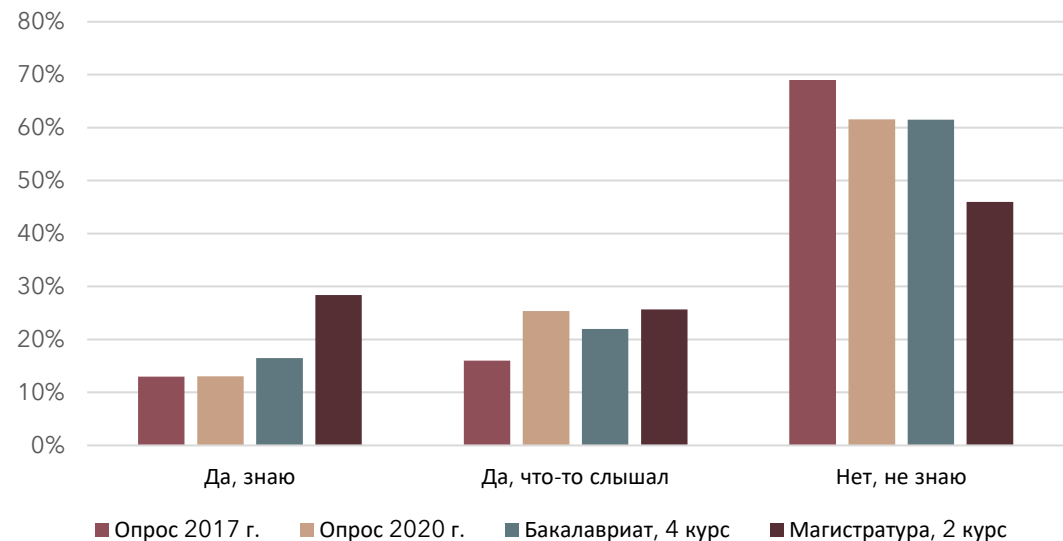


# ОПРОС СТУДЕНТОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ О ТЕКУЩЕЙ ИНФОРМИРОВАННОСТИ ОБ УСЛУГАХ НОК СПЕЦИАЛИТОВ НАНОИНДУСТРИИ

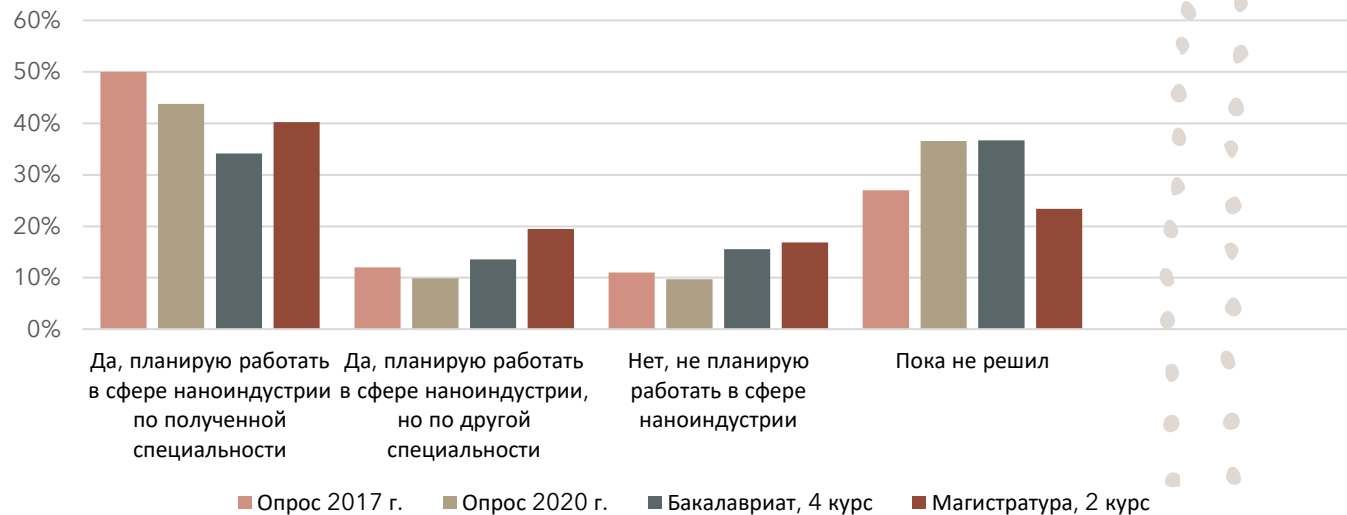
ДАННЫЕ ОБ УЧАСТИИ В  
ОПРОСЕ

**887** студентов из  
**41** образовательной организации

## ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, ЧТО В НАНОИНДУСТРИИ СУЩЕСТВУЕТ СИСТЕМА НЕЗАВИСИМОЙ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ?



## ПЛАНИРУЕТЕ ЛИ ВЫ ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ ВУЗА РАБОТАТЬ ПО ПОЛУЧЕННОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ В СФЕРЕ НАНОИНДУСТРИИ?



## КАК ВЫ ОЦЕНИВАЕТЕ СВОЙ УРОВЕНЬ КВАЛИФИКАЦИИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ, КОТОРУЮ ВЫ ПОЛУЧАЕТЕ В ВУЗЕ?

