



Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Научно-исследовательский институт гриппа имени А.А. Смородинцева»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

**Оценка качества образования (ОКО)**  
**ФГБУ «НИИ гриппа им. А.А. Смородинцева» Минздрава России**  
**2022 год**

## Численность обучающихся:

В 2022 году общая численность по образовательным программам реализуемым ФГБУ «НИИ гриппа им. А.А. Смородинцева» Минздрава России составила:

Наименование программы, специальности/научной специальности	Количество обучающихся
Программе ординатуры по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни	13
Программе аспирантуры 1.5.10 Вирусология	4
Программе аспирантуры 3.1.22 Инфекционные болезни	3
Программе аспирантуры 31.06.01 «Клиническая медицина»	1
<b>Итого:</b>	<b>21</b>

Обучение по программе ординатуры и программам аспирантуры осуществляется в очной форме

## Численность обучающихся:

### Численность обучающихся, успешно завершивших обучение по образовательным программам высшего образования в 2022 году

Наименование программы	Год поступления	Всего поступило	Завершили обучение	Ушли в академический отпуск	Вышли из академического отпуска	Переведены на другую образовательную программу	Завершили обучение успешно
<b>Программы аспирантуры</b>							
31.06.01 «Клиническая медицина»	2019	1	1	0	0	0	<b>1 человек (100%)</b>
31.06.00 «Фундаментальная медицина»	2019	1	1	0	0	0	<b>1 человек (100%)</b>
<b>Программы ординатуры</b>							
31.08.35 Инфекционные болезни	2020	8	6	1	0	0	<b>6 человек (86%)</b>

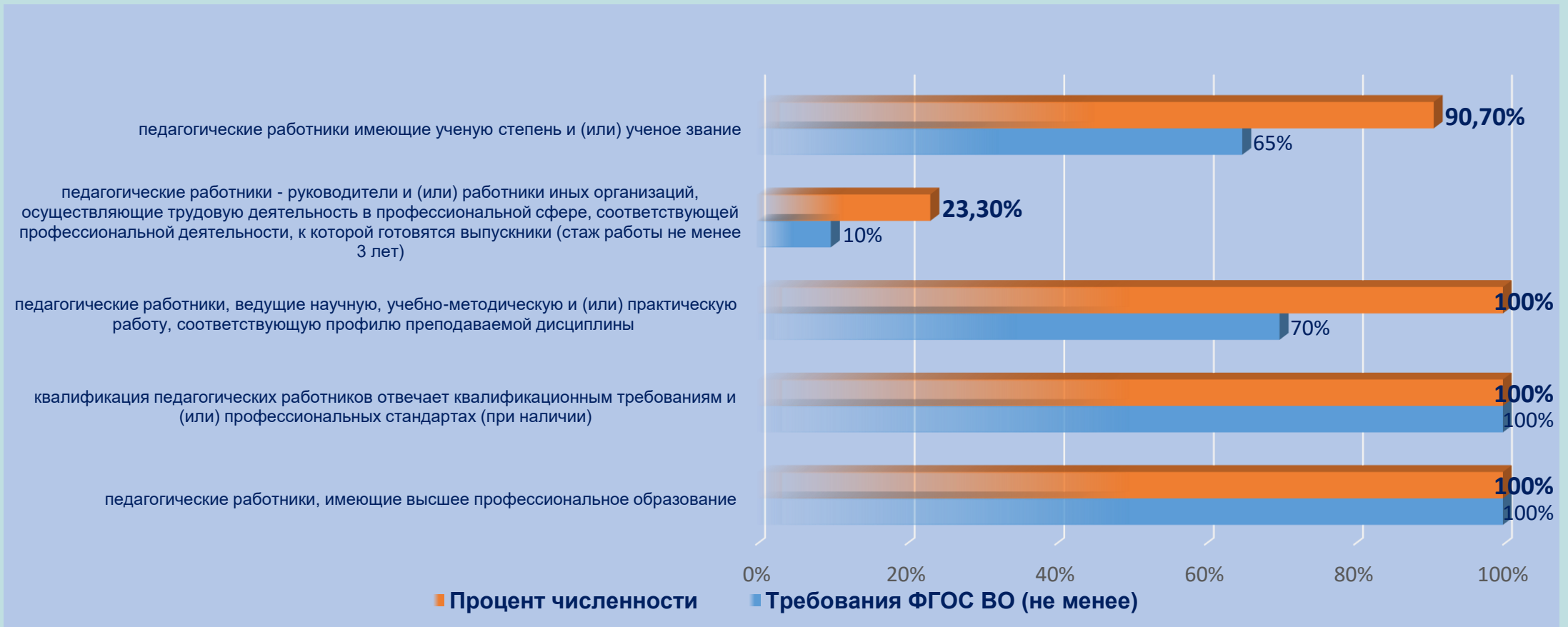
## Численность обучающихся:

Численность выпускников 2022 года, трудоустроенных после окончания обучения по образовательным программам высшего образования

Наименование программы	Количество выпускников	Количество трудоустроенных выпускников (КЦП)	Количество трудоустроенных выпускников (целевое обучение)	Количество трудоустроенных выпускников (всего)
31.08.35 Инфекционные болезни	6	4	2	<b>6 (100%)</b>
31.06.01 «Клиническая медицина»	1	1	-	<b>1 (100%)</b>
31.06.00 «Фундаментальная медицина»	1	1	-	<b>1 (100%)</b>

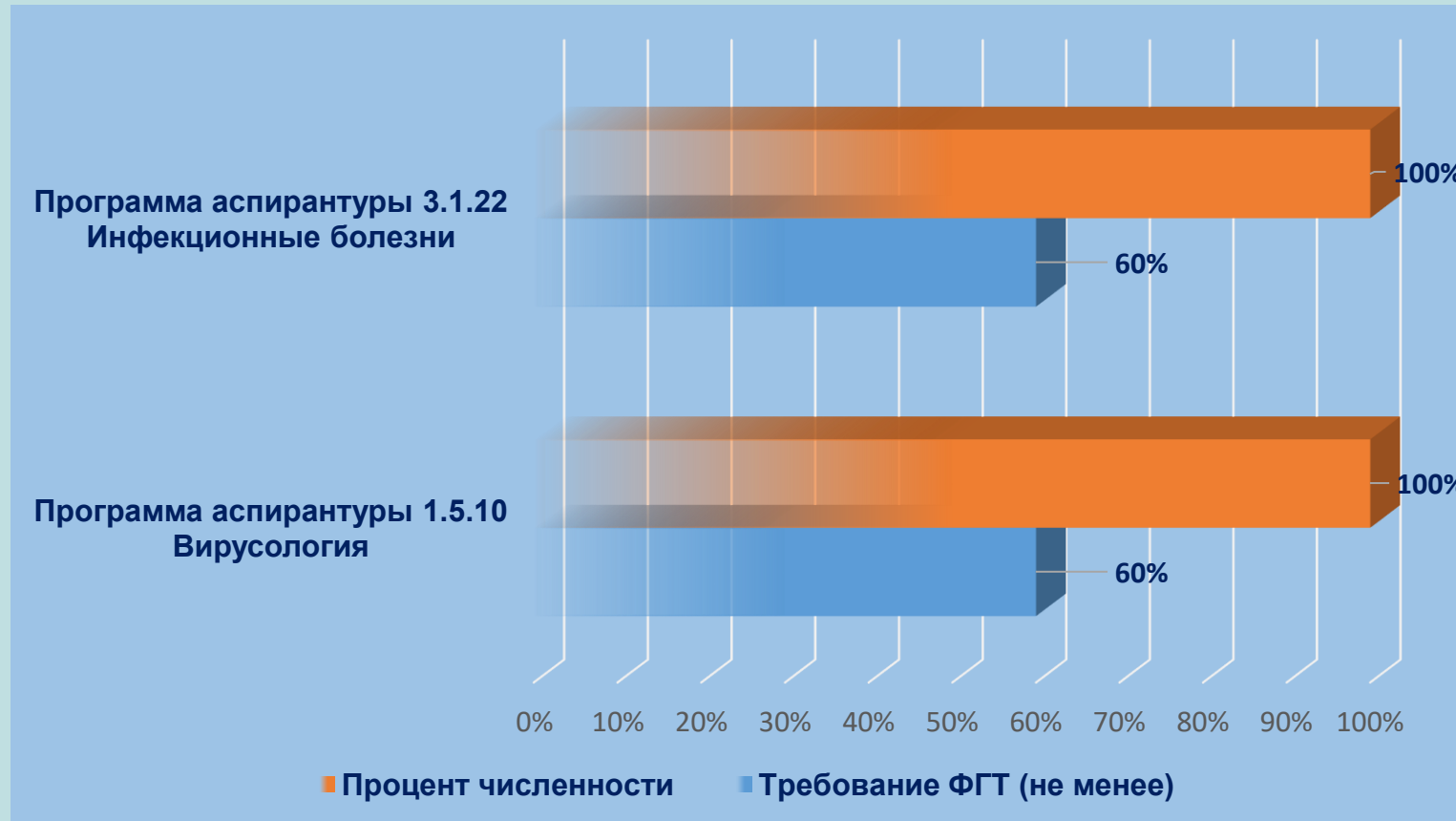
## Кадровые условия реализации программ:

### Кадровые условия реализации программы ординатуры по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни



## Кадровые условия реализации программ:

Наличие ученой степени и (или) ученого звания у штатных научных и (или) научно-педагогических работников, участвующих в реализации программы аспирантуры



## Результаты анкетирования:

### Оценочная шкала результатов анкетирования

Степень удовлетворенности	Процентный интервал удовлетворенности
Неудовлетворенность	До 50%
Частичная неудовлетворенность	От 50% до 65%
Частичная удовлетворенность	От 65% до 80%
Полная удовлетворенность	От 80% до 100%

## Результаты анкетирования:

### Результаты анкетирования по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе ординатуры специальность 31.08.35 Инфекционные болезни

Результаты анкетирования ординаторов, обучающихся по программе

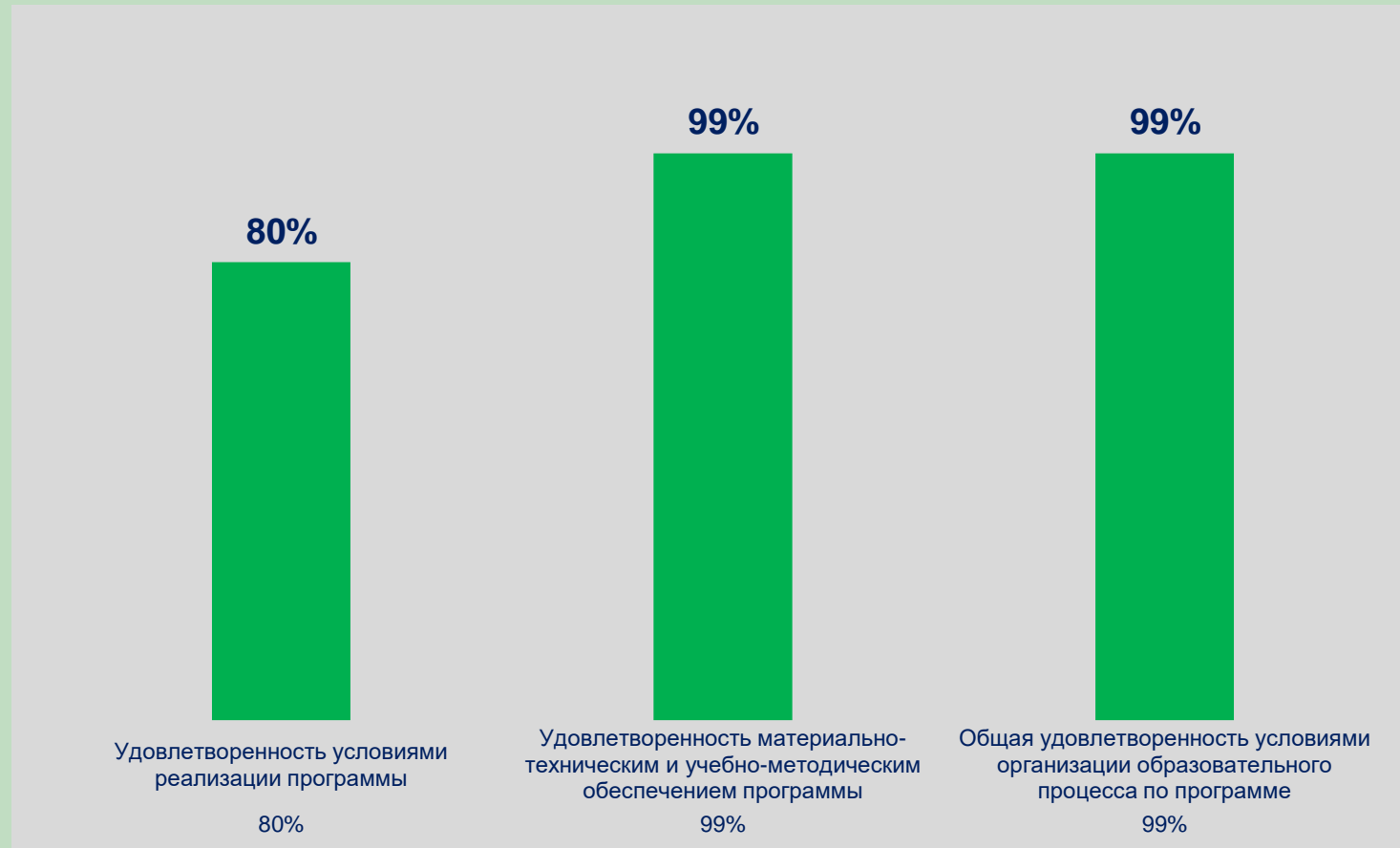
В анкетировании приняли участие **11** обучающихся, что составило 100% от количества обучающихся по программе





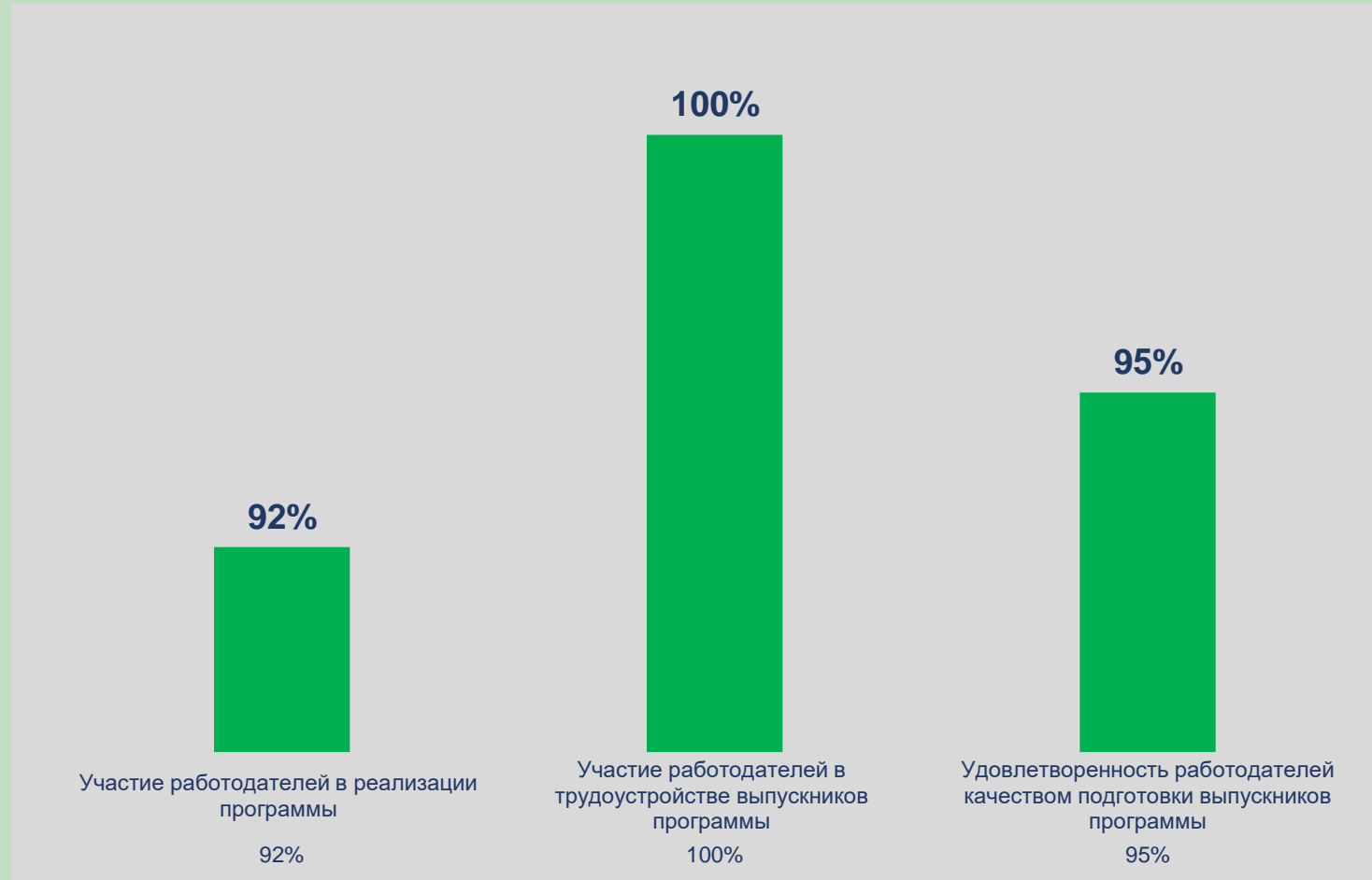
## Результаты анкетирования:

Результаты анкетирования научно-педагогических работников (педагогических работников), реализующих программу  
В анкетировании приняли участие **14** научно-педагогических работников, что составило 100% от количества научно-педагогических работников, реализующих программу



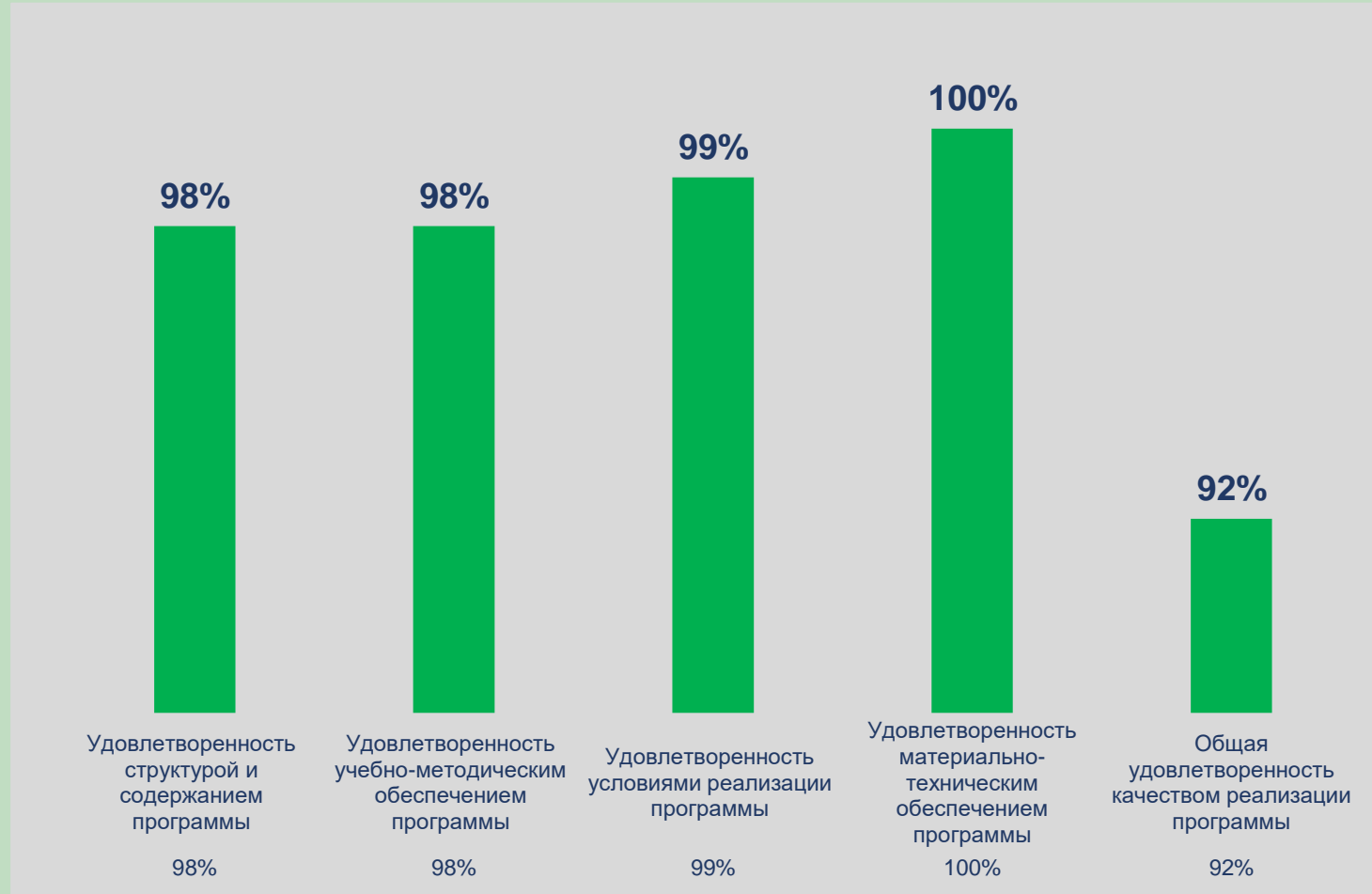
## Результаты анкетирования:

Результаты анкетирования представителей работодателей, участвующих в реализации программы  
В собеседовании приняли участие **5** представителей работодателей



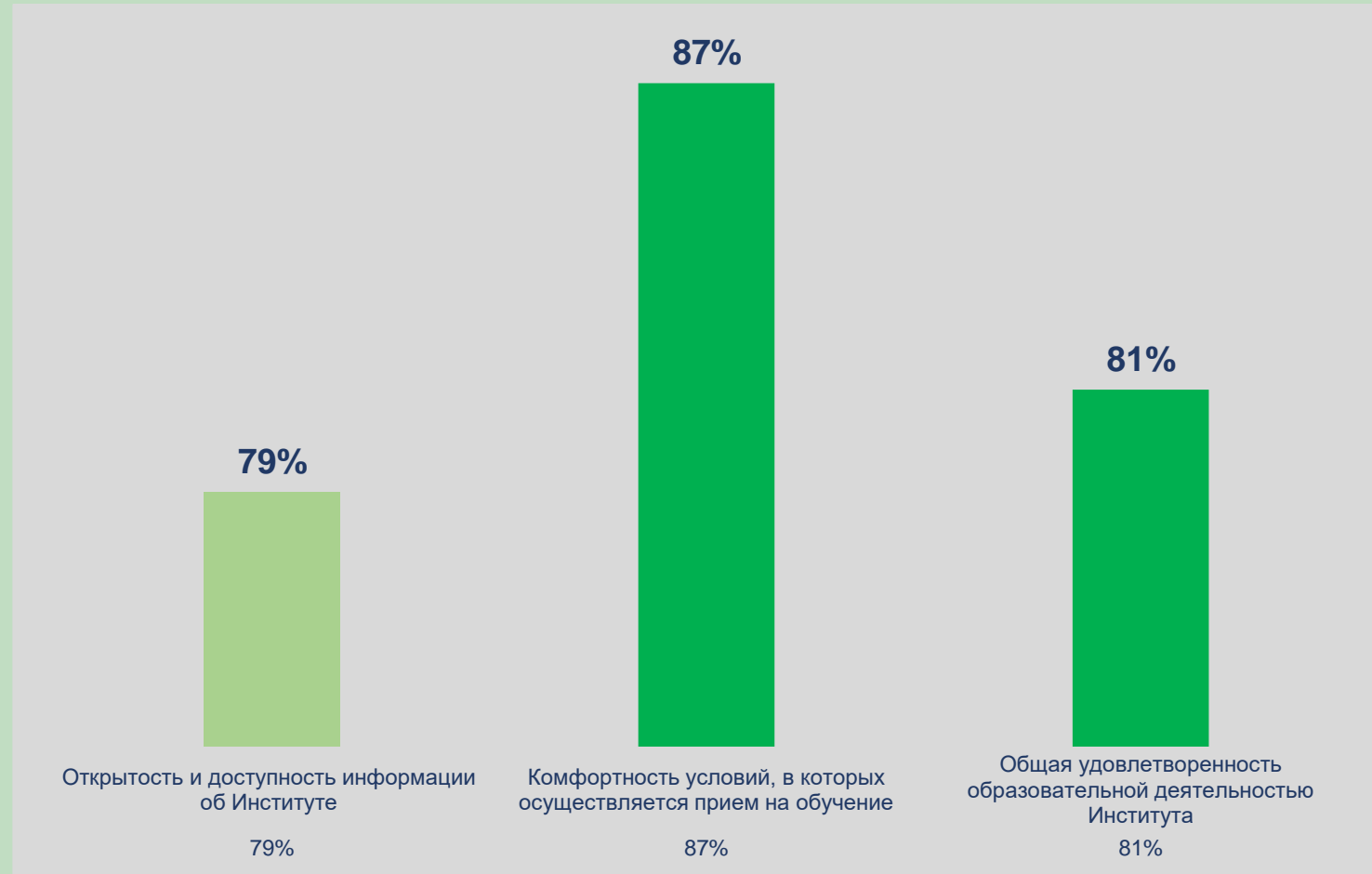
## Результаты анкетирования:

Результаты анкетирования ординаторов, завершивших обучение по программе (выпускников)  
В анкетировании приняли участие **6** выпускников, что составило 100% от количества выпускников по программе



## Результаты анкетирования:

Результаты анкетирования поступающих на обучение по программе  
В анкетировании приняли участие **8** поступающих



## Результаты анкетирования:

### Результаты анкетирования программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре. Научная специальность 1.5.10 Вирусология

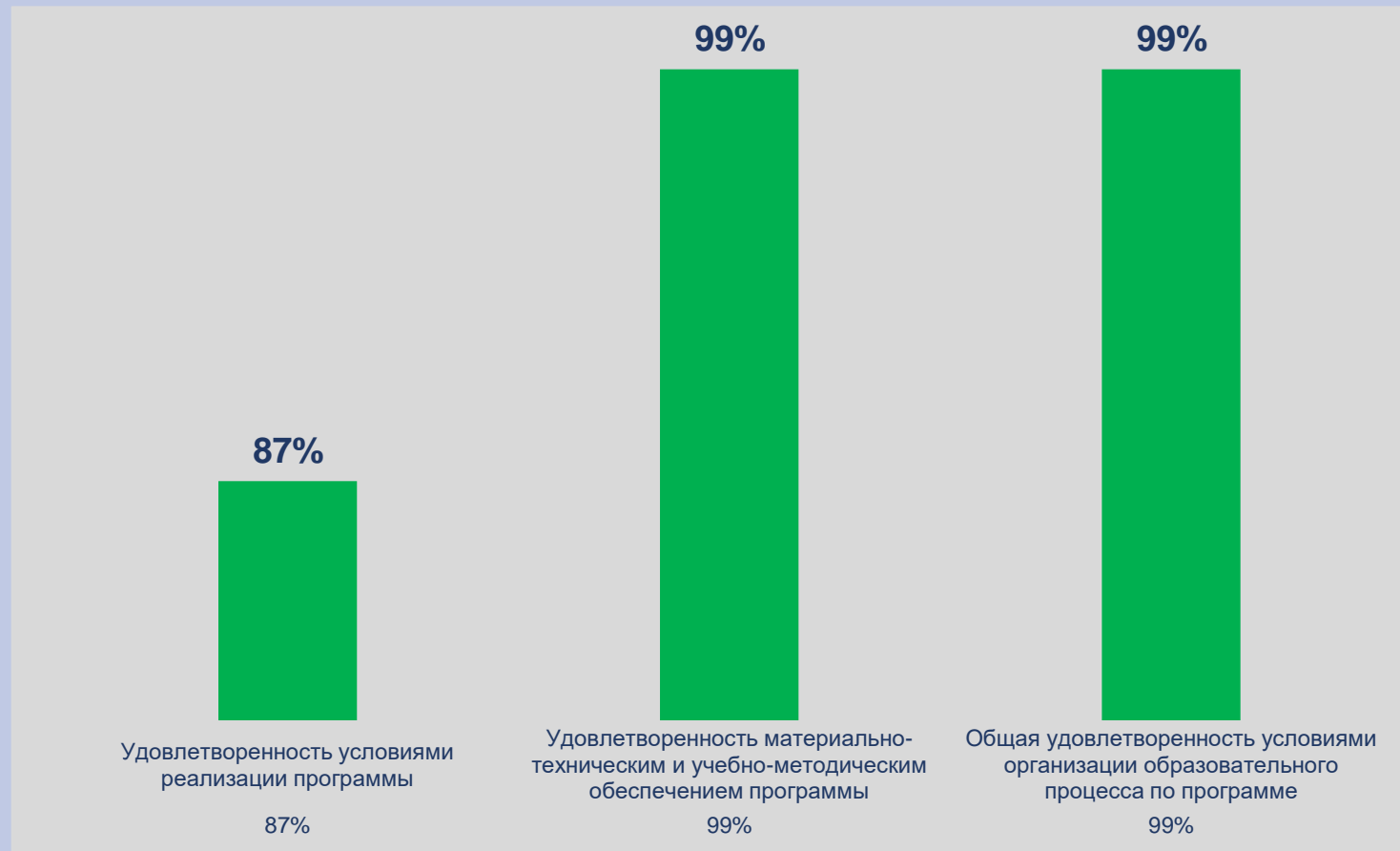
Результаты анкетирования аспирантов обучающихся по программе

В анкетировании приняли участие **4** обучающихся, что составило 100% от количества обучающихся по программе



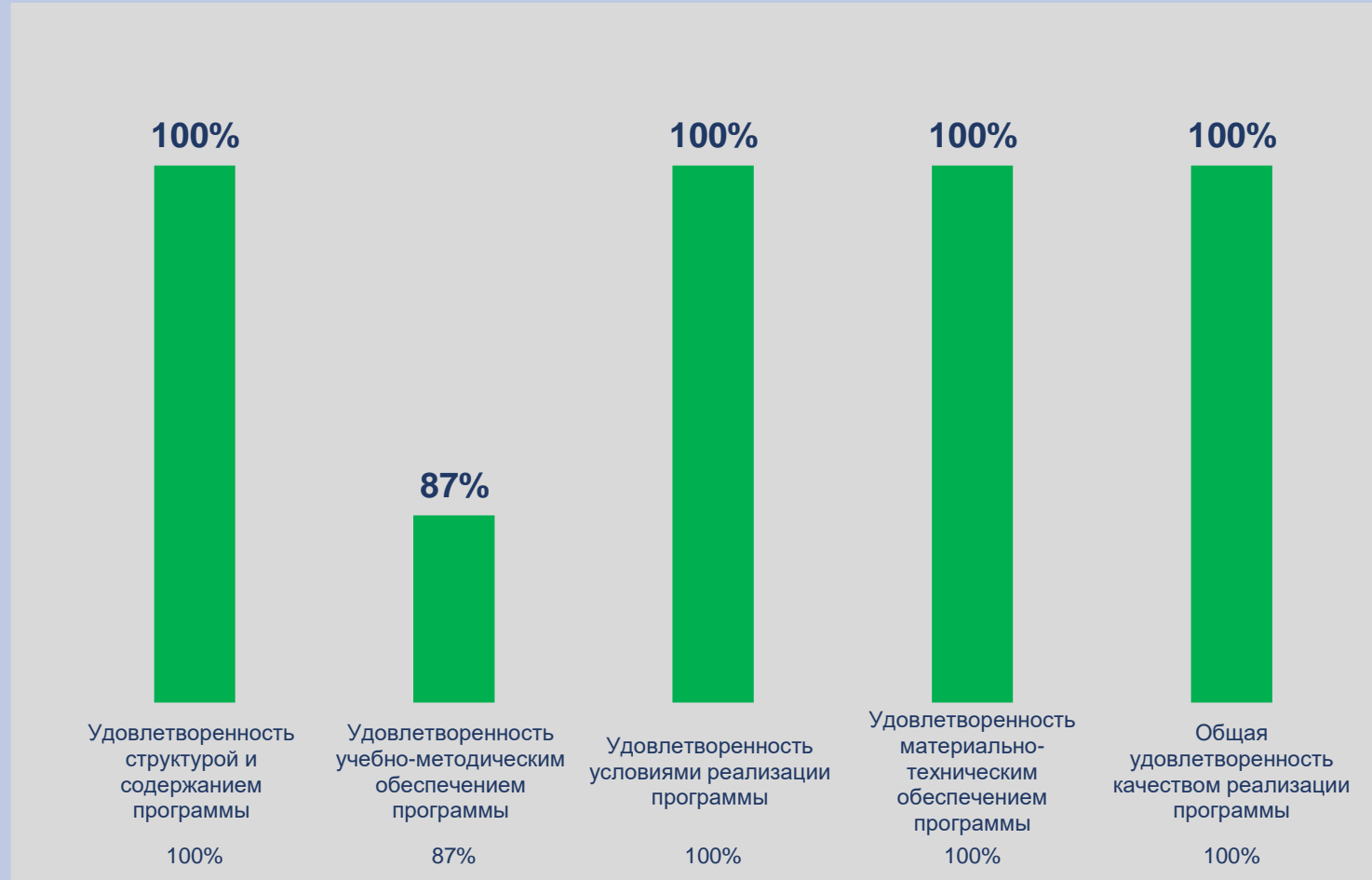
## Результаты анкетирования:

Результаты анкетирования научно-педагогических работников (педагогических работников), реализующих программу  
В анкетировании приняли участие **8** научно-педагогических работника, что составило 100% от количества научно-педагогических работников, реализующих программу



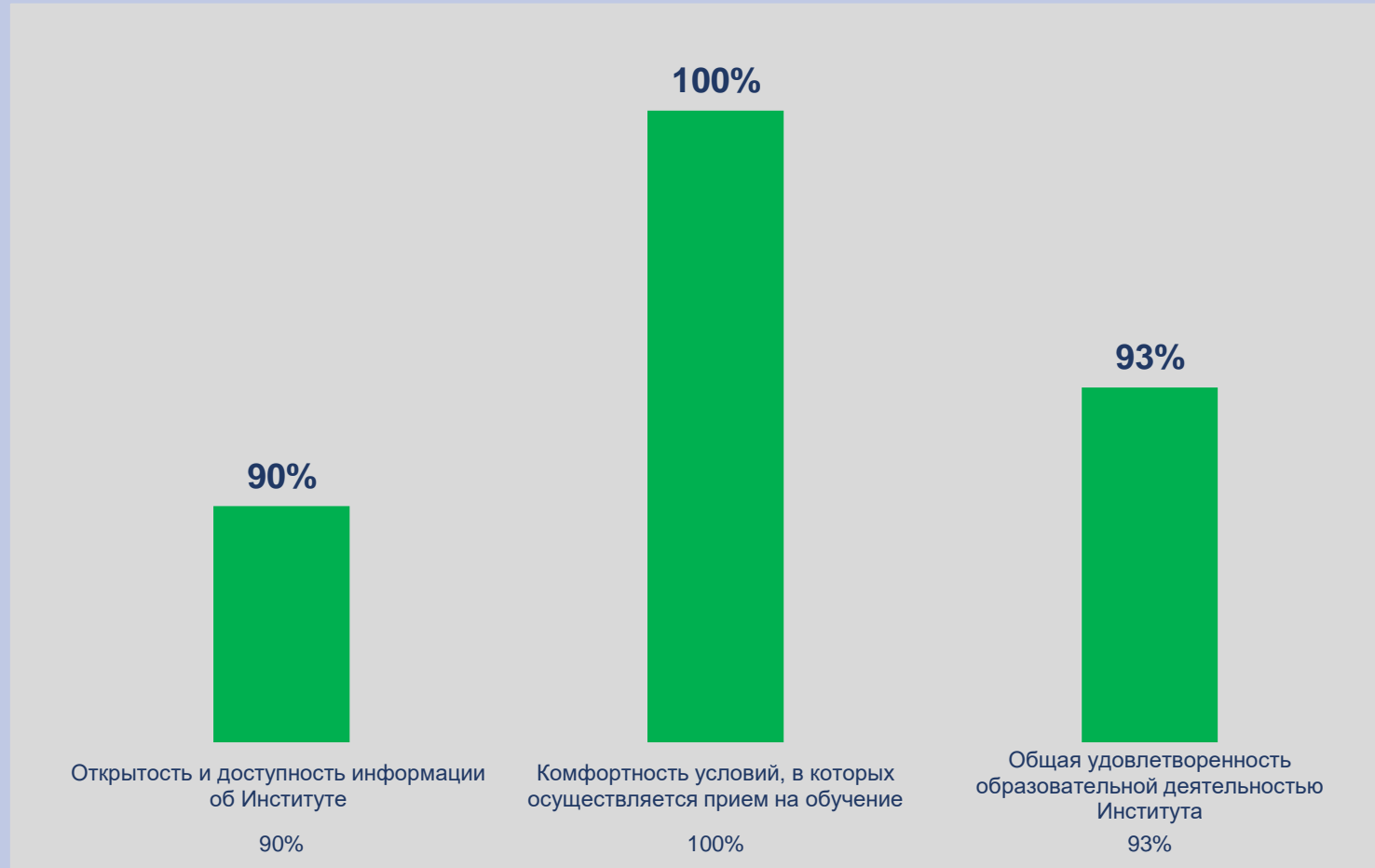
## Результаты анкетирования:

Результаты анкетирования аспирантов, завершивших обучение по программе (выпускников)  
В анкетировании принял участие **1** выпускник, что составило 100% от количества выпускников по программе



## Результаты анкетирования:

Результаты анкетирования поступающих на программу  
В анкетировании приняли участие **2** поступающих





## Результаты анкетирования:

### Результаты анкетирования программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре. Научная специальность 3.1.22 Инфекционные болезни

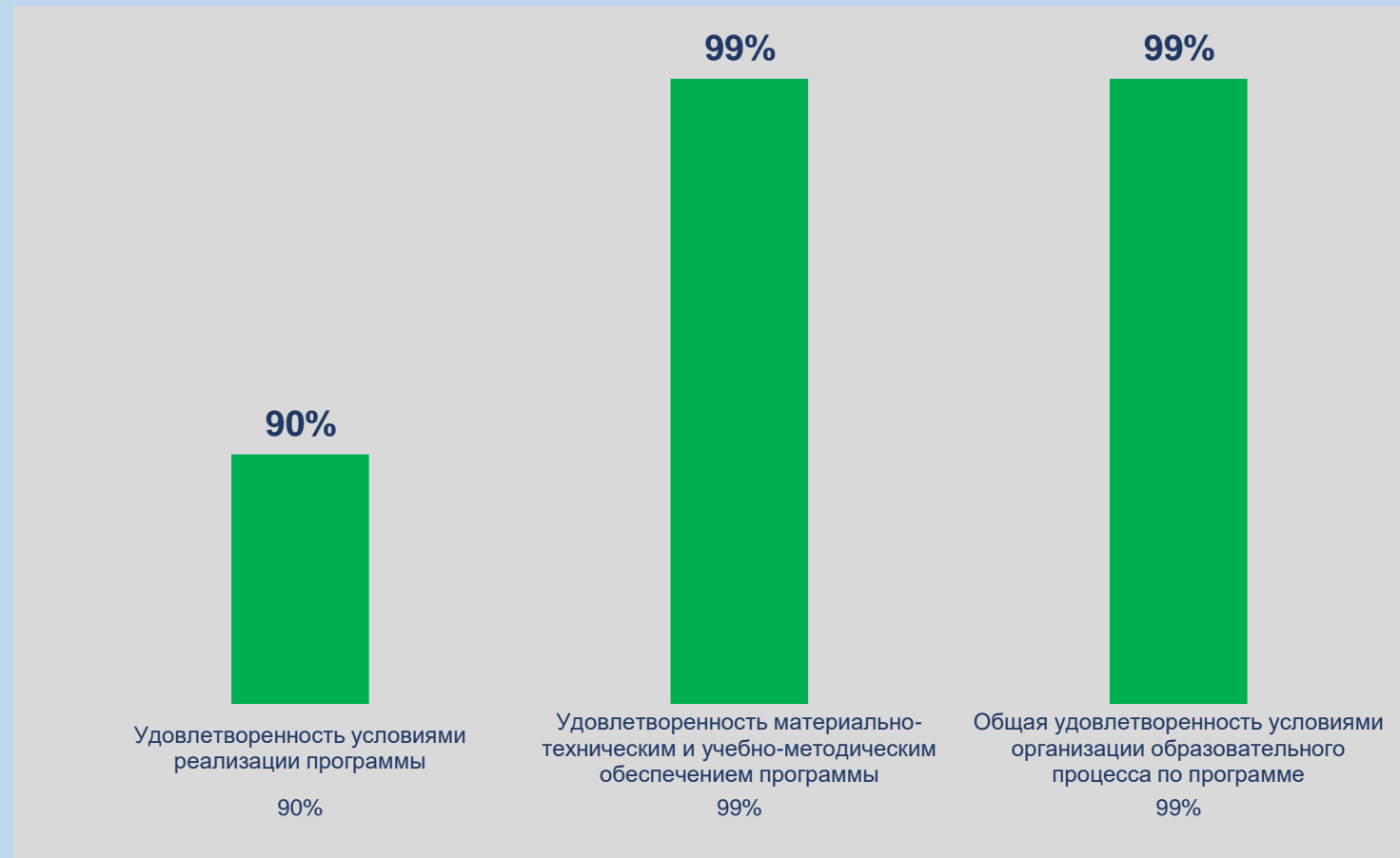
Результаты анкетирования аспирантов обучающихся по программе

В анкетировании приняли участие **4** обучающихся, что составило 100% от количества обучающихся по программе



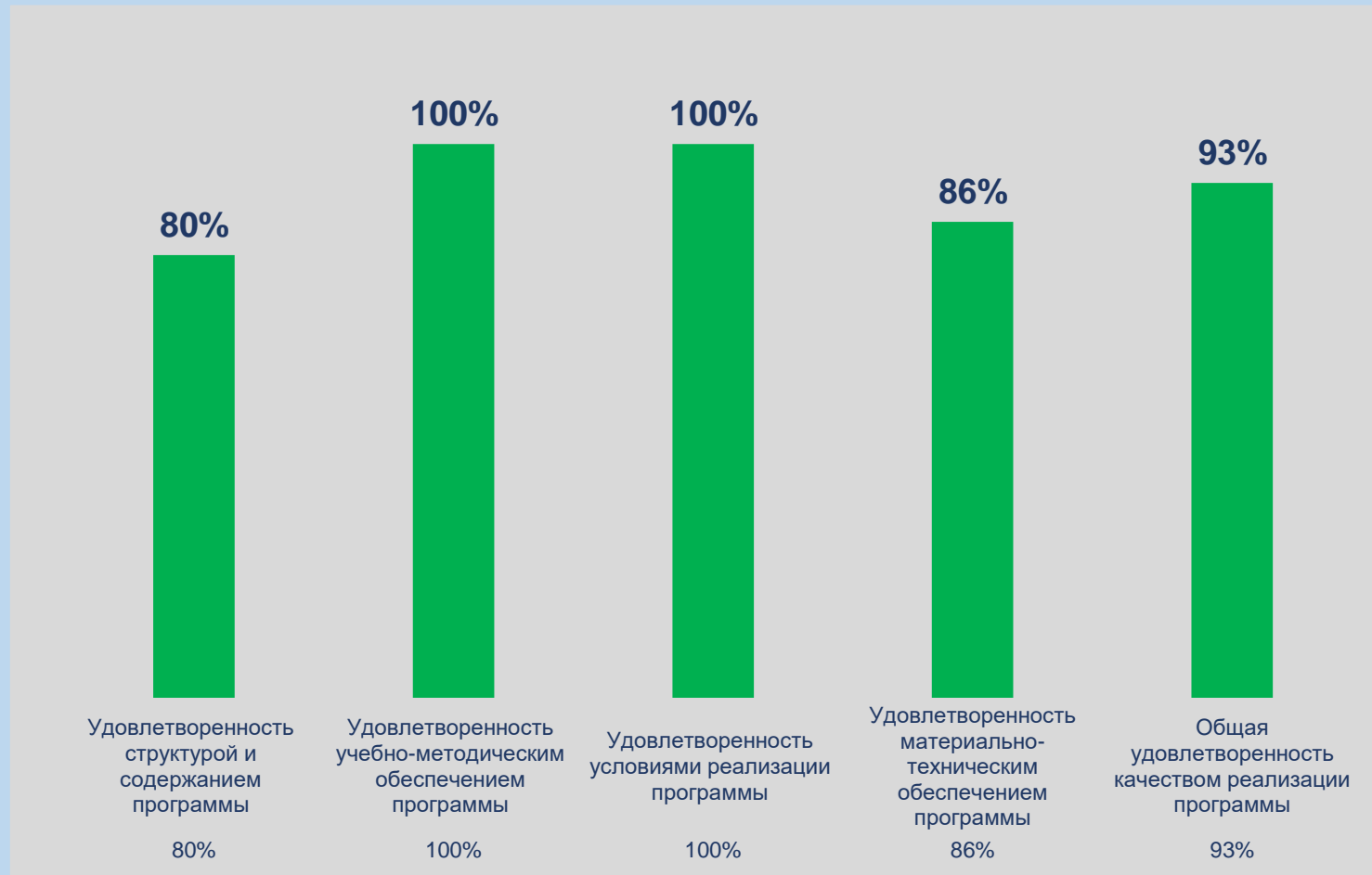
## Результаты анкетирования:

Результаты анкетирования научно-педагогических работников (педагогических работников), реализующих программу  
В анкетировании приняли участие **11** научно-педагогических работника, что составило 100% от количества научно-педагогических работников, реализующих программу



## Результаты анкетирования:

Результаты анкетирования аспирантов, завершивших обучение по программе (выпускников)  
В анкетировании принял участие **1** выпускник, что составило 100% от количества выпускников по программе.



## Результаты анкетирования:

Результаты анкетирования поступающих на программу  
В анкетировании принял участие **1** поступающий

