

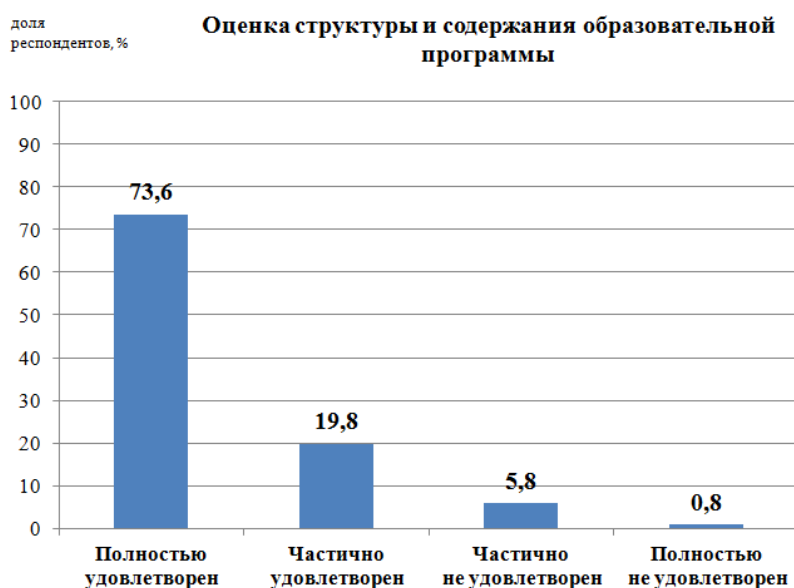
## 11.03.01 Радиотехника

### Образовательная программа: Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов

#### Раздел 1. Удовлетворенность обучающихся качеством образования по образовательной программе

В ходе анкетирования обучающиеся ответили на вопросы анкеты «Качество реализации образовательной программы» (описание методики и перечень вопросов приведены в сводном отчете, размещенном на официальном сайте ВГТУ <https://cchgeu.ru/university/otsenka-kachestva-obrazovaniya/vnutrennyaya-sistema-otsenki-kachestva/rezultaty-anketirovaniya/>)

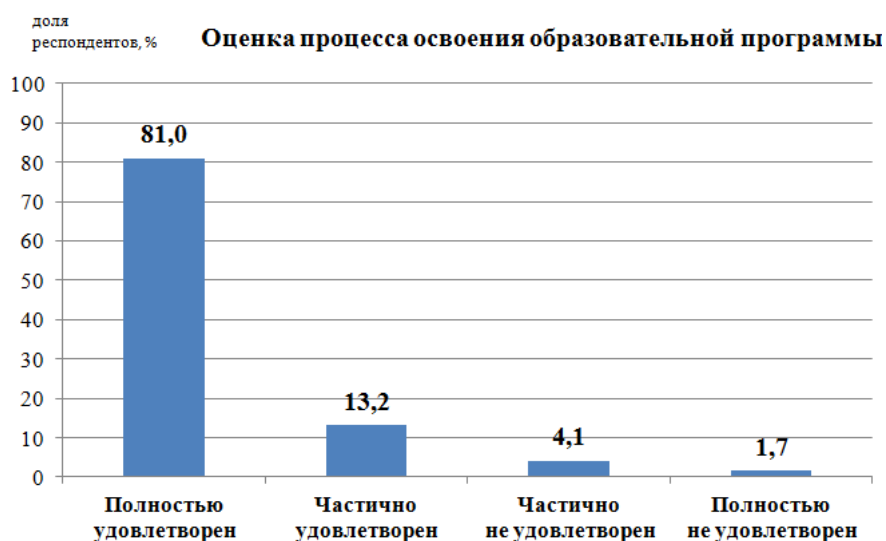
Большинство респондентов полностью или частично удовлетворены структурой и содержанием образовательной программы.



Более 80% опрошенных обучающихся удовлетворены условиями реализации образовательной программы.



Немного выше удовлетворенность участников опроса процессом освоения образовательной программы.



Общую удовлетворенность образовательной программой (полностью или частично) отметили 93,4 % опрошенных обучающихся.



В полученных ответах на открытые вопросы высказаны пожелания о модернизации материально-технической базы и учебно-лабораторного оборудования. Также высказаны пожелания обучающихся о повышении качества условий обучения (произвести в учебных корпусах ремонт, создать зоны отдыха).

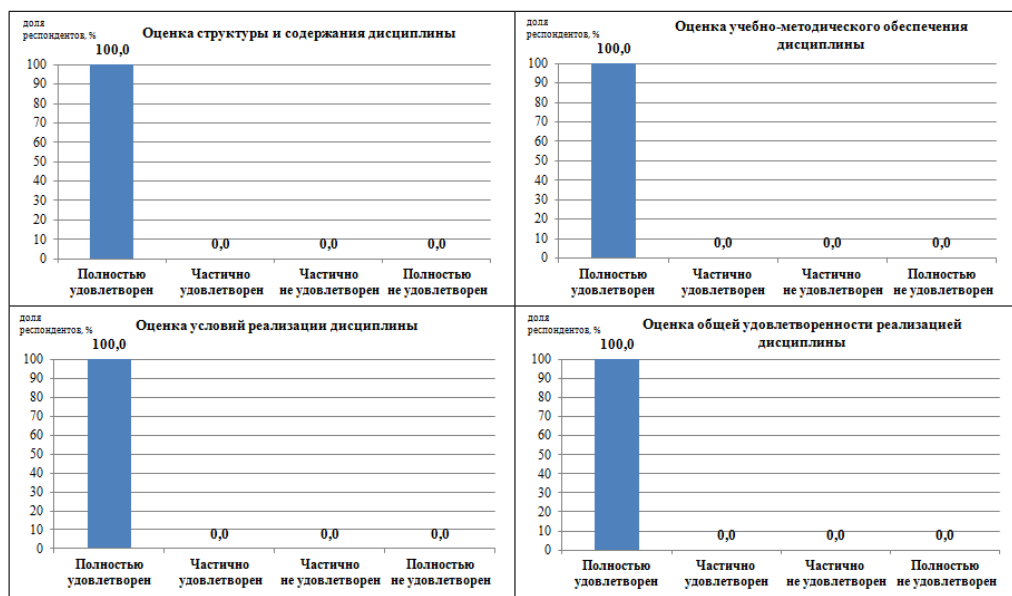
## **Раздел 2. Удовлетворенность обучающихся качеством реализации отдельных дисциплин и практик**

Обучающиеся оценили 18 дисциплин, учебную и производственную практики, входящие в состав образовательной программы, ответив на вопросы анкет (описание методики и перечень вопросов приведены в

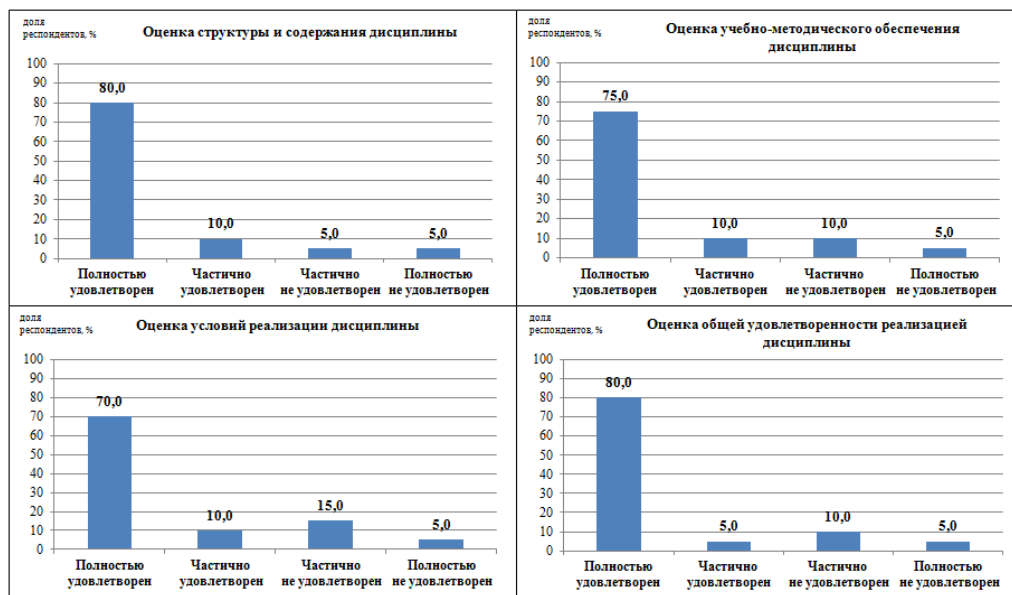
сводном отчете, размещенном на официальном сайте ВГТУ <https://cchgeu.ru/university/otsenka-kachestva-obrazovaniya/vnutrennyaya-sistema-otsenki-kachestva/rezultaty-anketirovaniya/>)

Результаты анкетирования представлены на рисунках:

### Иностранный язык

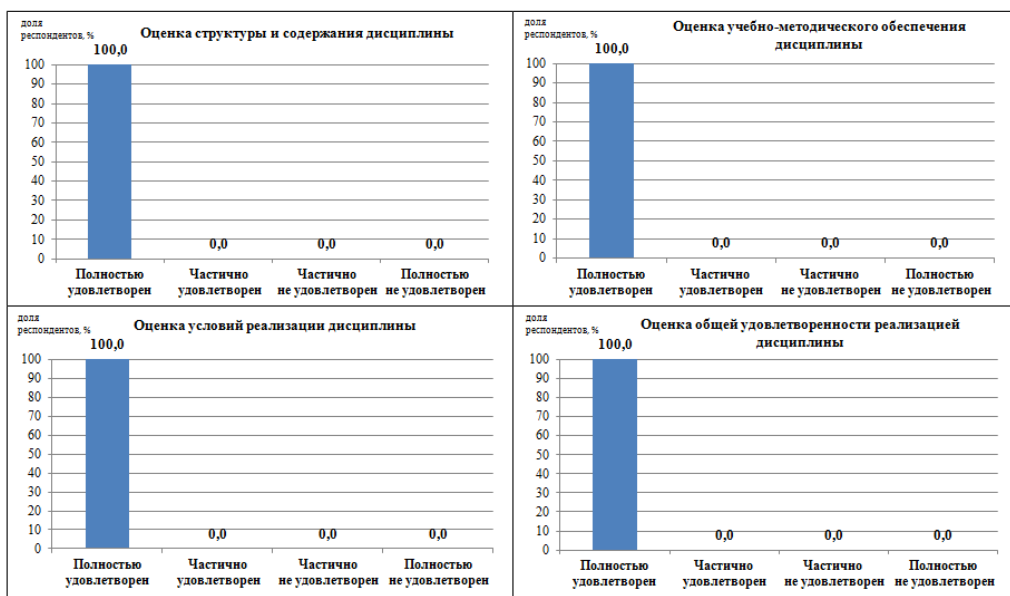


### Радиоприемные устройства

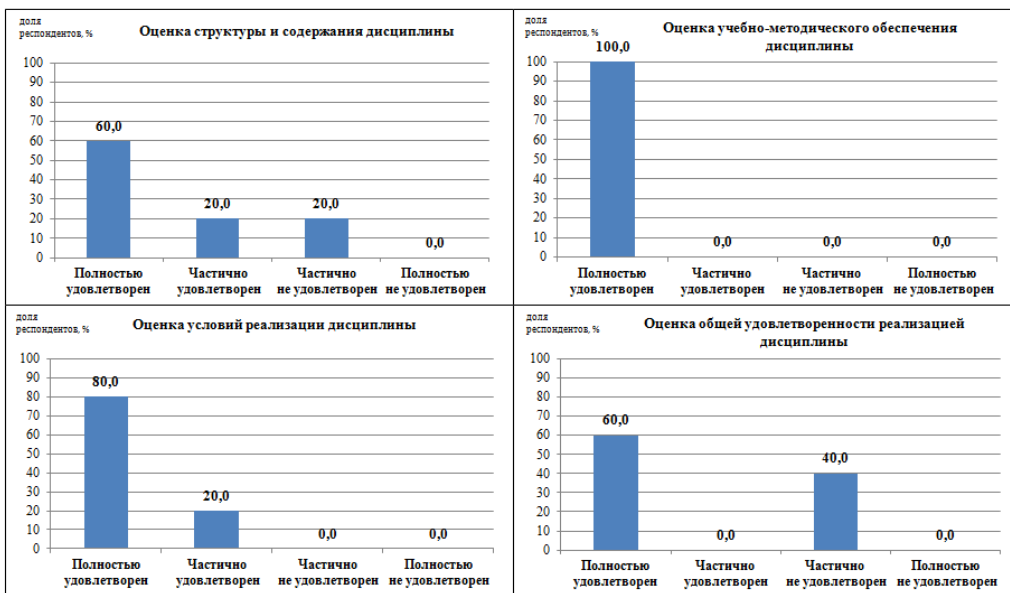


Респонденты в качестве пожелания предложили увеличение объёмов времени, отводимого на лабораторные и практические работы, а так же применение мультимедийного сопровождения лекций.

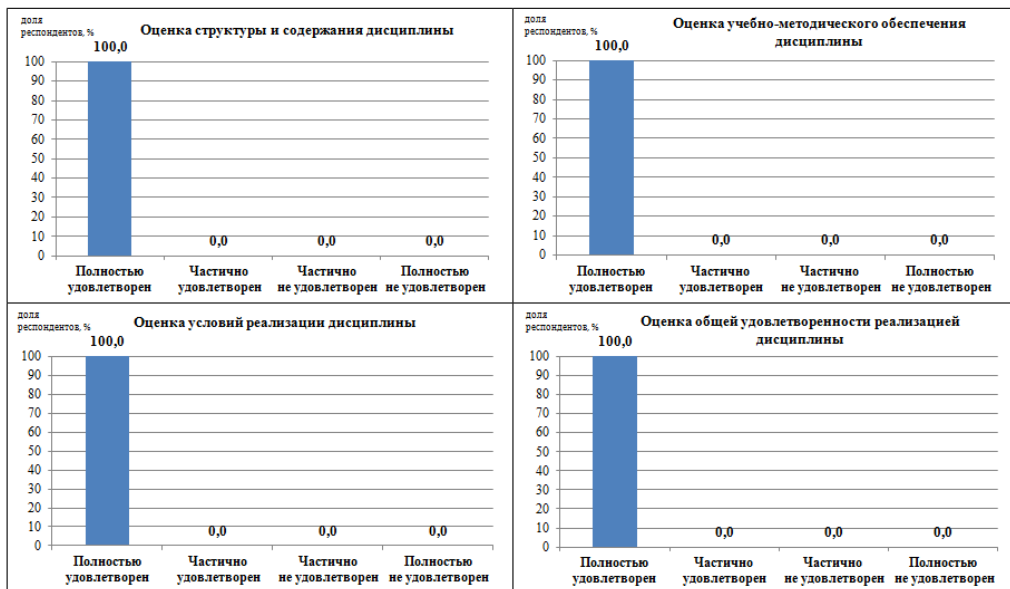
## Информатика



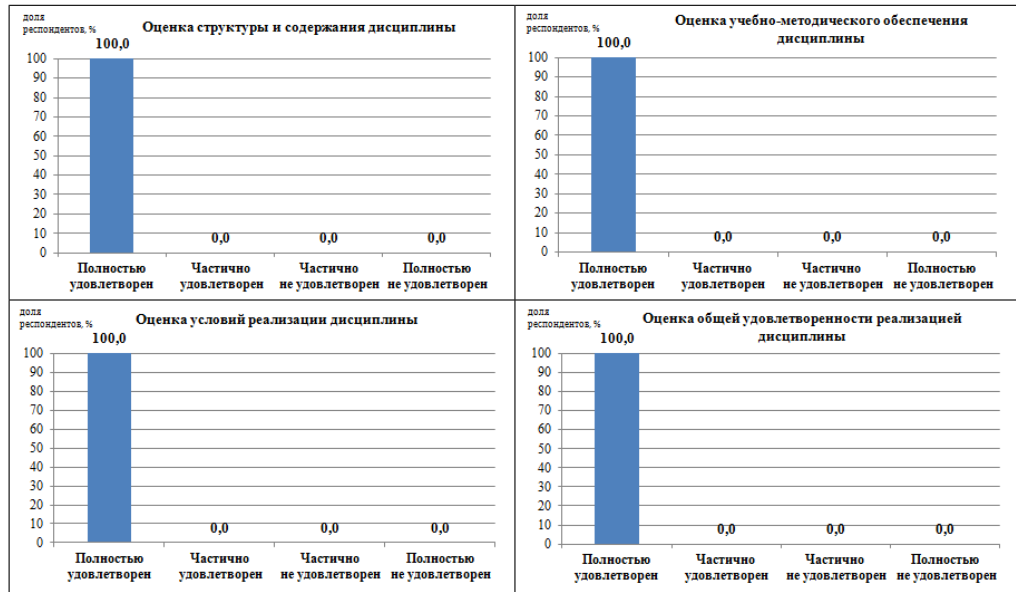
## Информационные технологии



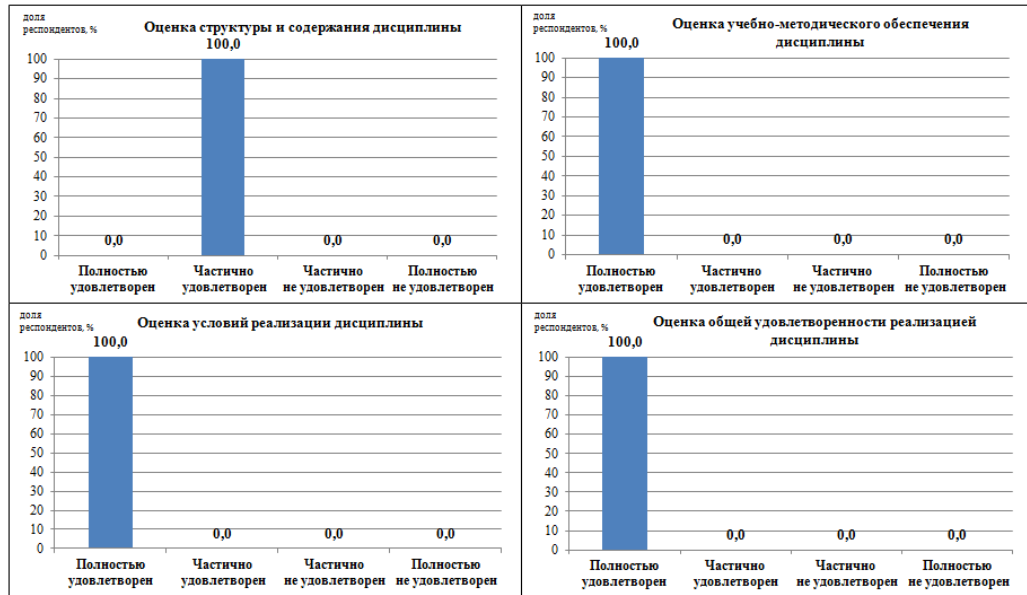
## Каналы управления



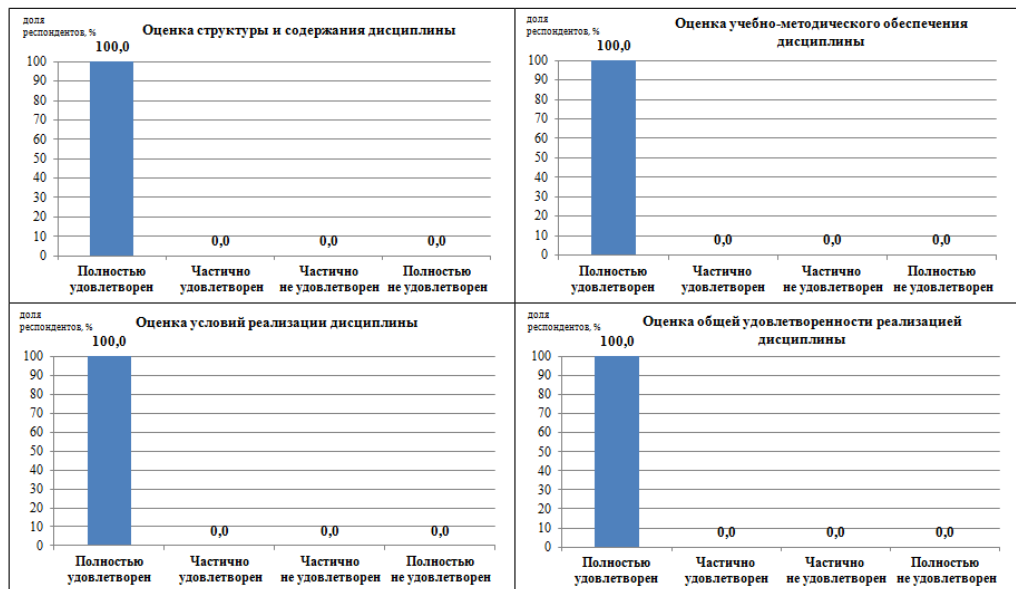
## Математика



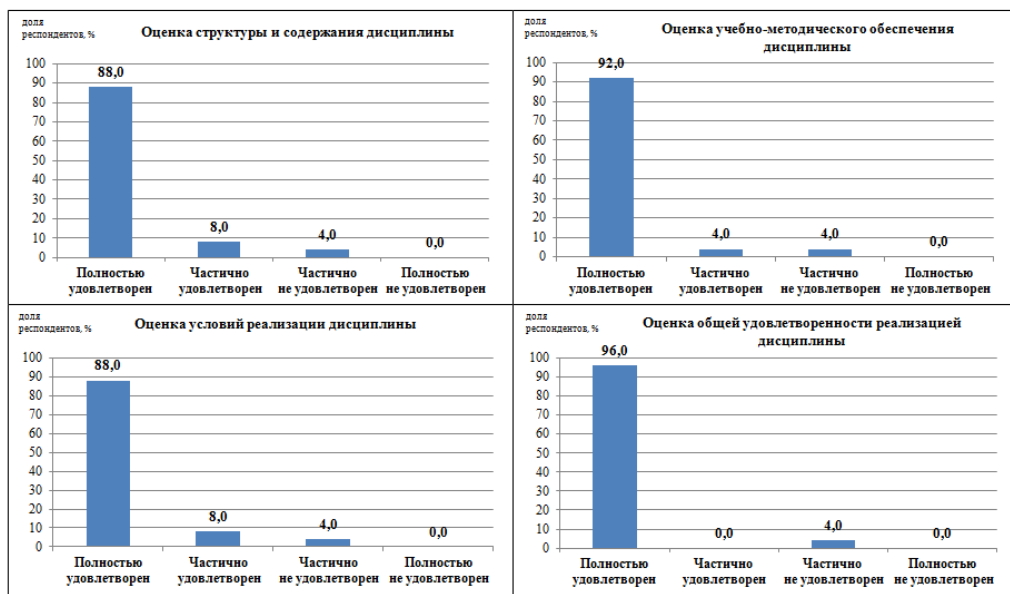
## Моделирование и вычисление на ЭВМ



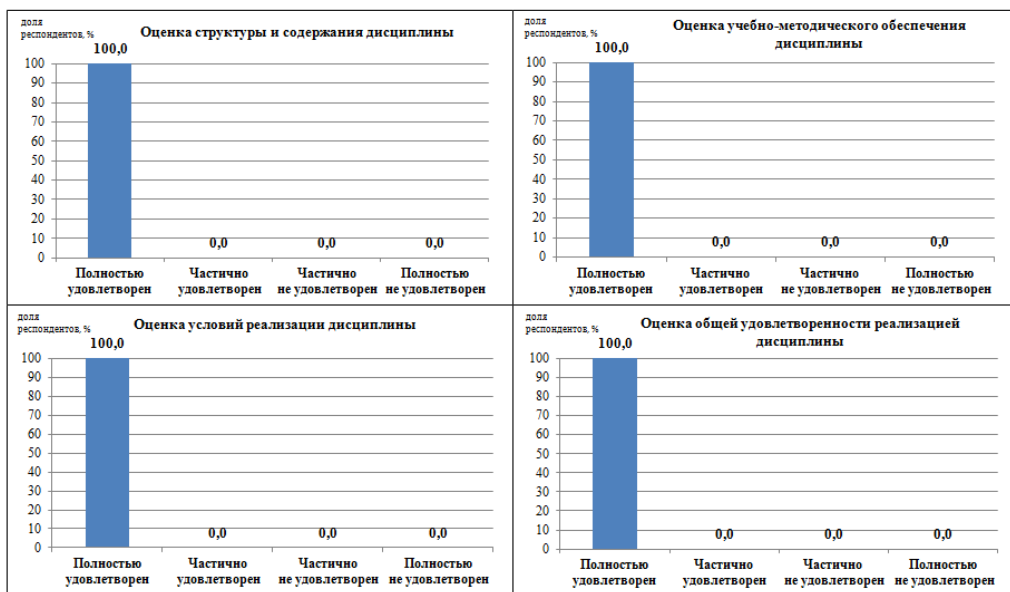
## Основы корректирующего кодирования



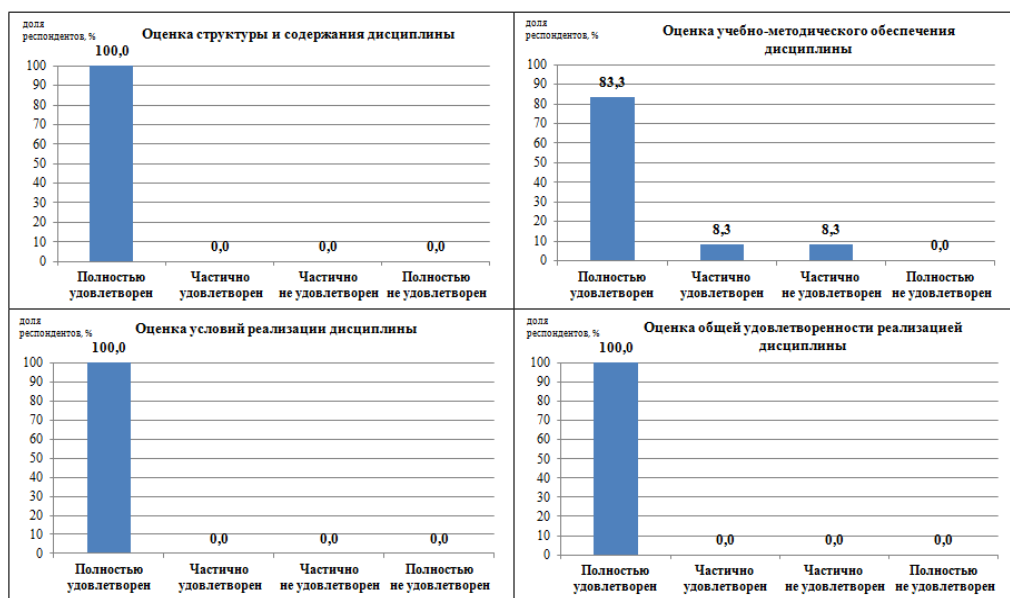
## Радиотехнические цепи и сигналы



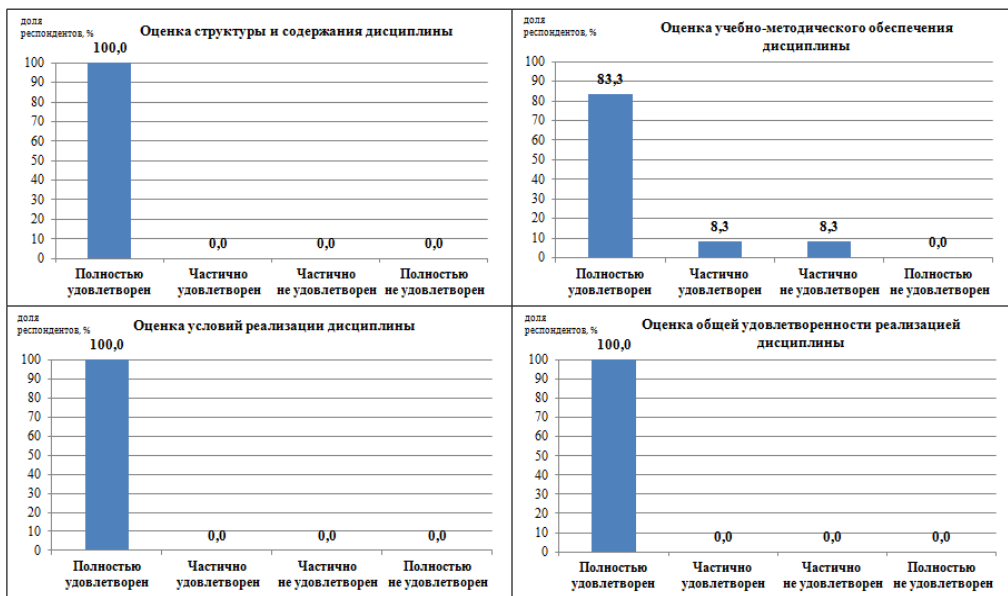
## Русский язык и деловое общение



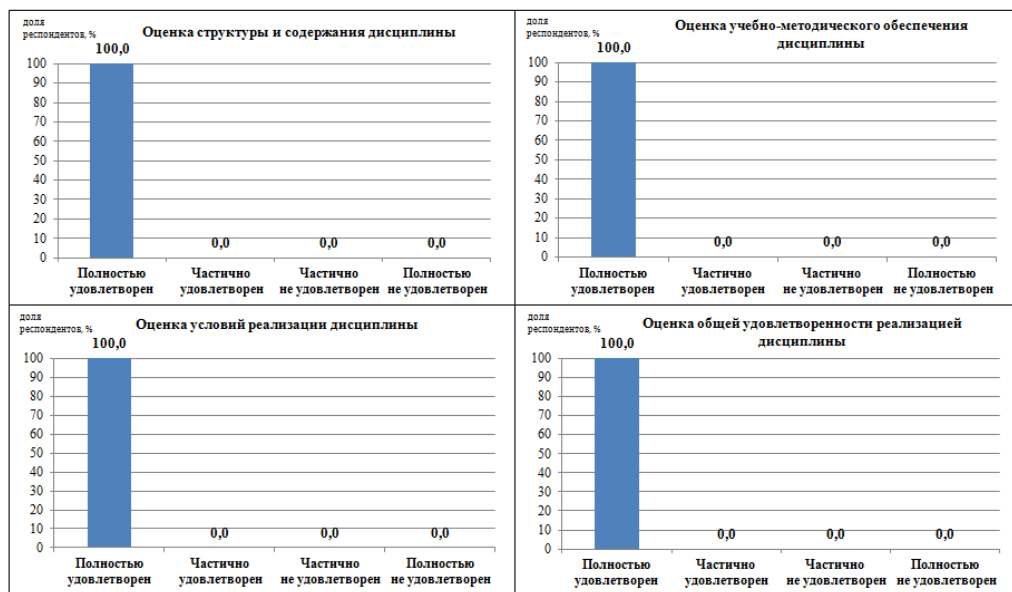
## Схемотехника аналоговых и электропреобразовательных устройств



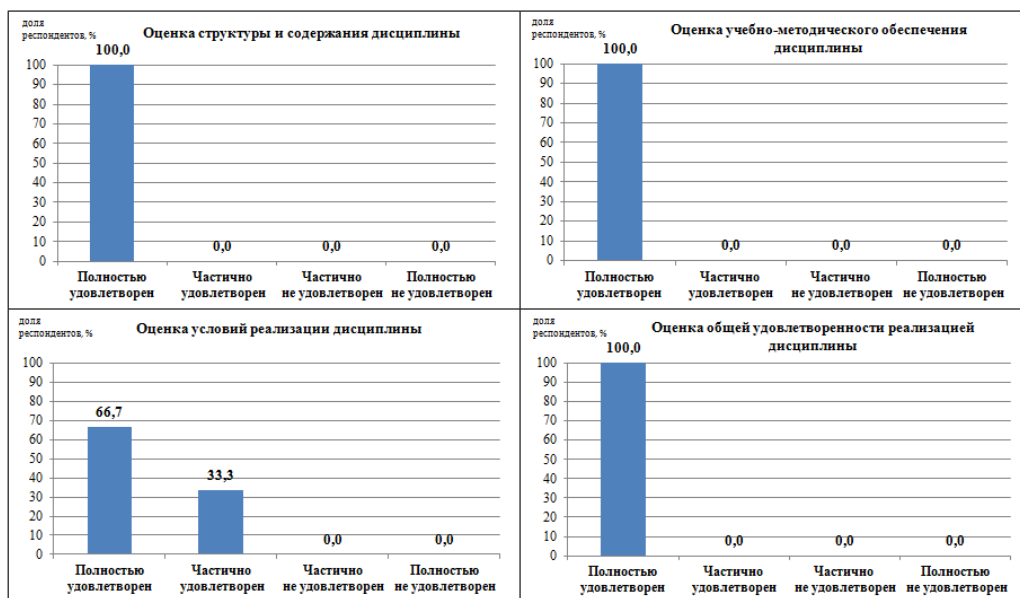
## Теория вероятностей и случайные процессы в радиотехнике



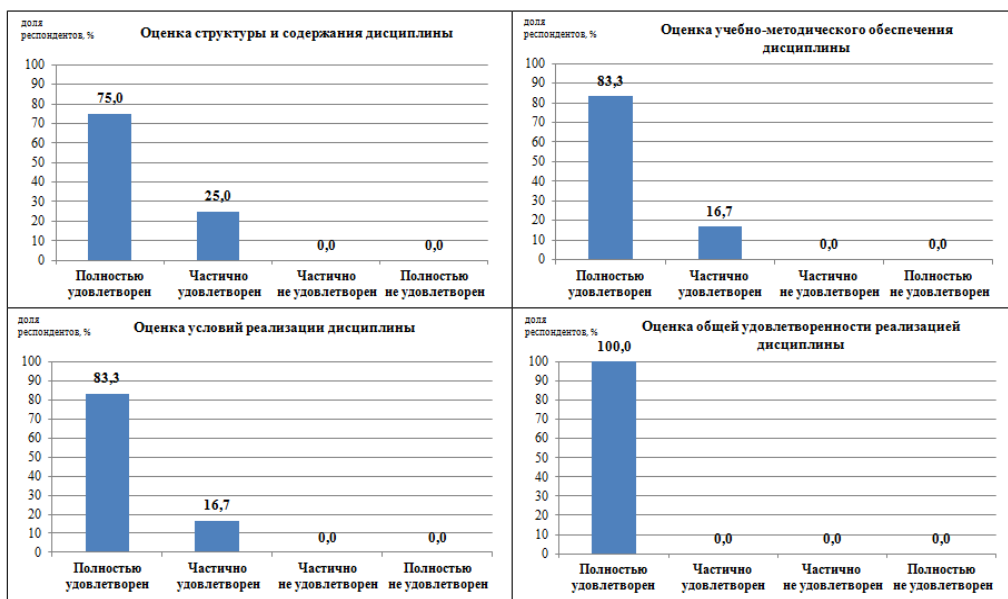
## Химия



## Цифровые устройства и микропроцессоры

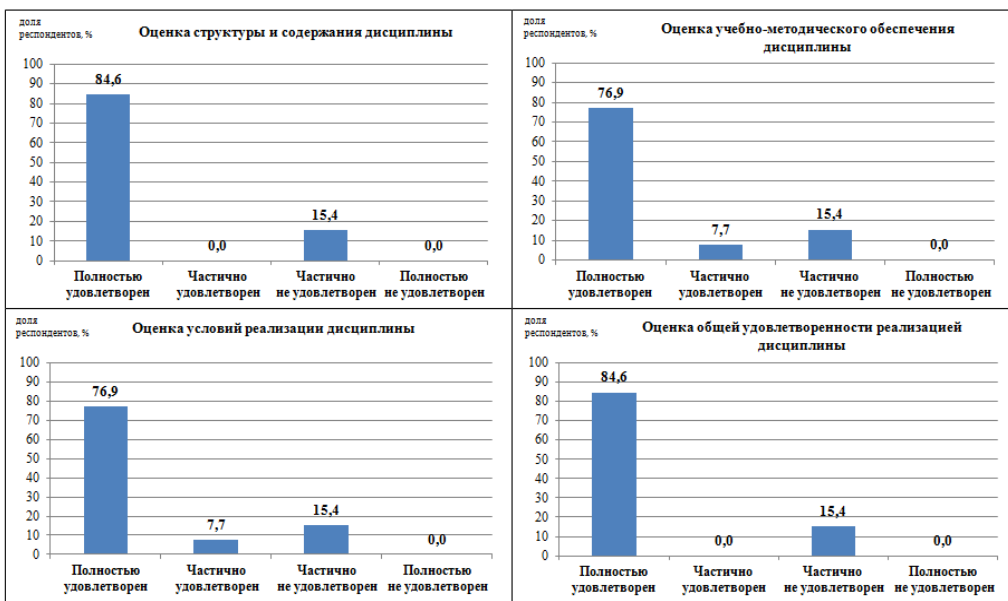


## Физика



Большинство респондентов отмечают в качестве пожелания обновить материально-техническую базу и учебно-лабораторное оборудование для проведения лабораторных и практических работ.

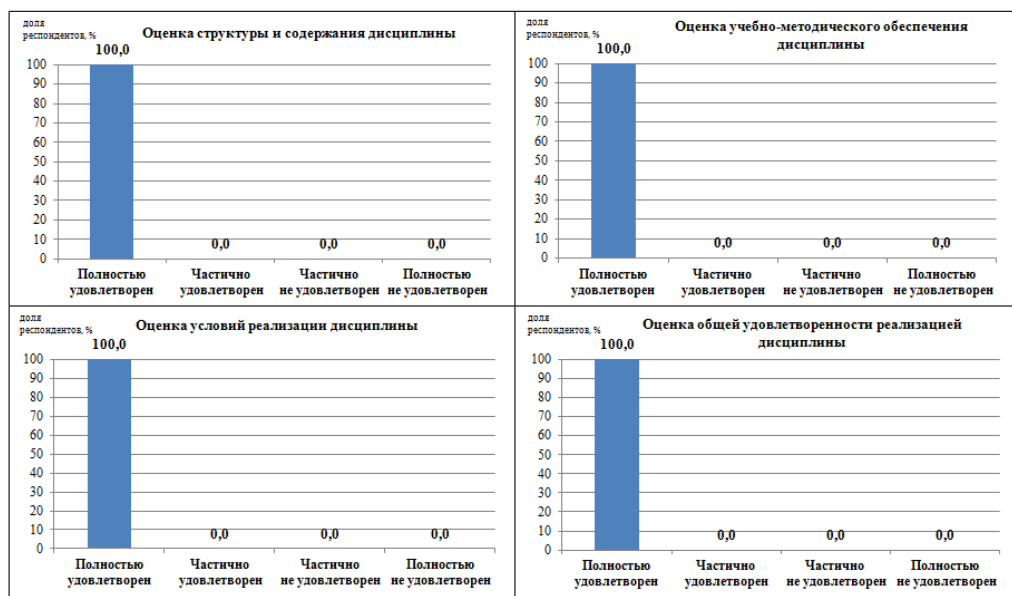
## Основы теории цепей



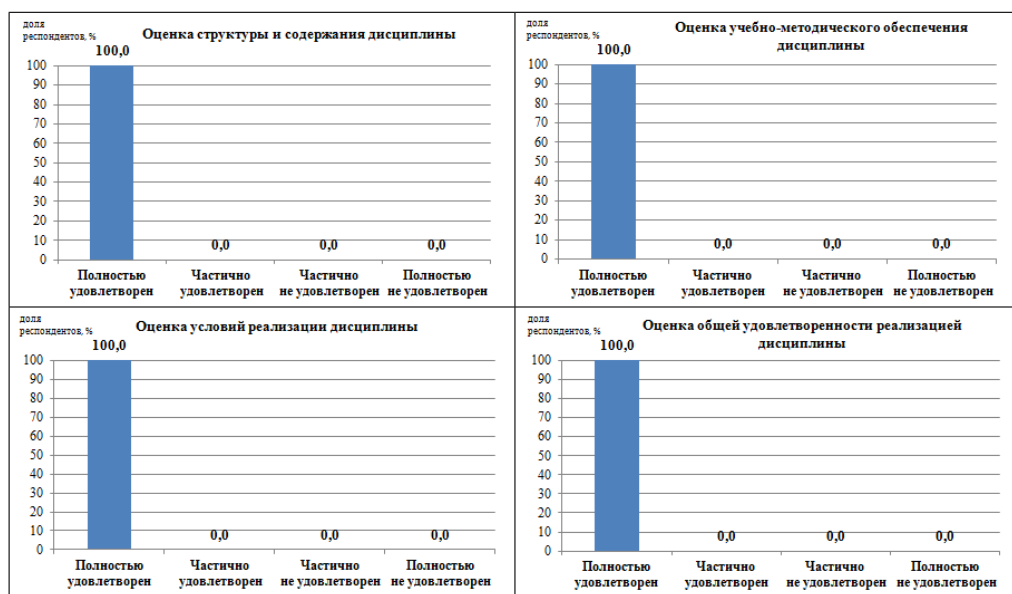
В полученных ответах на открытые вопросы высказаны пожелания о модернизации материально-технической базы и оборудования.



## Электродинамика и распространение радиоволн

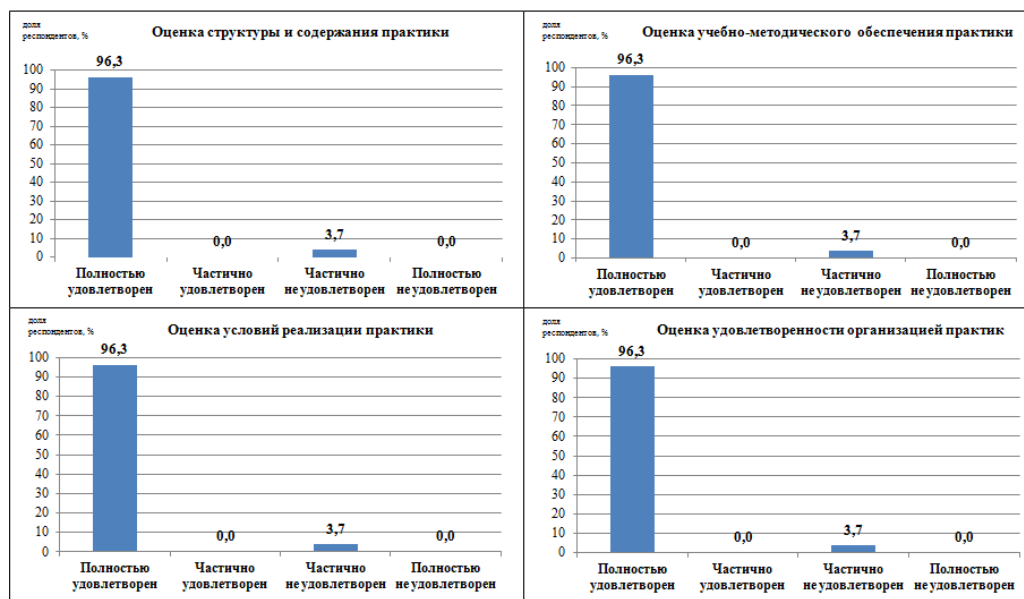


## Электроника

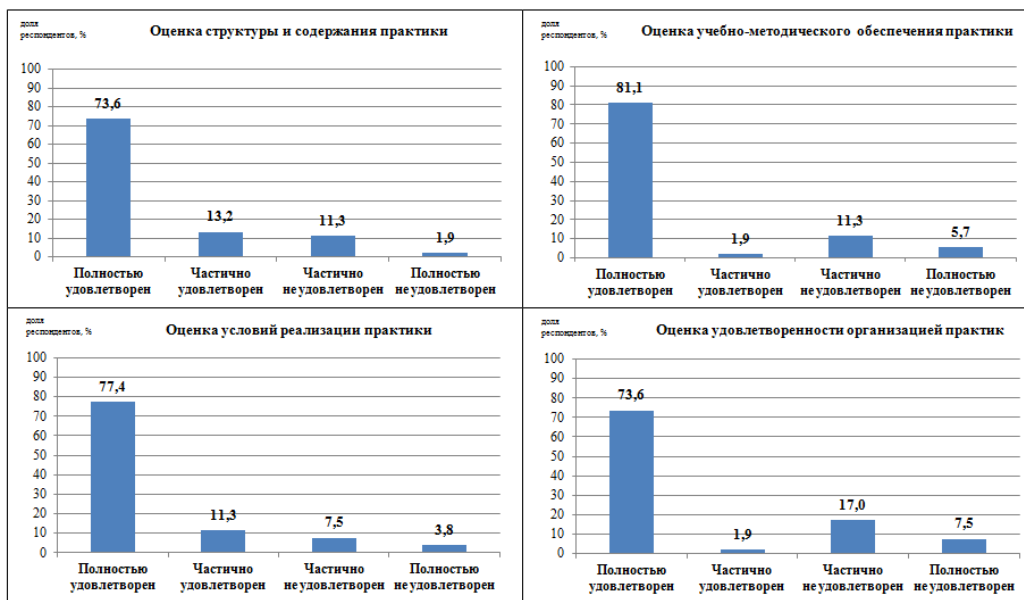


Респондентами высказаны пожелания об увеличении объёмов времени лекционных занятий по профильным дисциплинам.

## Учебная практика



## Производственная практика

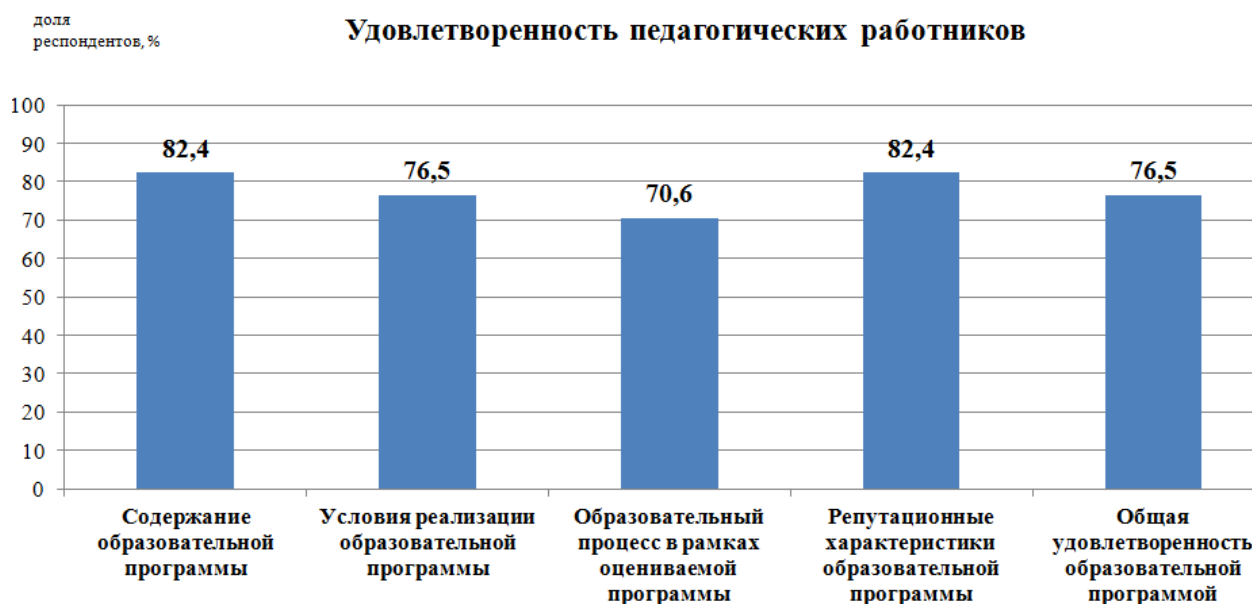


Анализ ответов на открытые вопросы показал, что респонденты предложили увеличить объем практической подготовки, рассмотреть возможность организации прохождения практик на предприятиях в форме оплачиваемой стажировки.

### Раздел 3. Удовлетворенность научно-педагогических работников, участвующих в реализации образовательной программы

На вопросы анкеты (приведены в сводном отчете, размещенном на официальном сайте ВГУ <https://cchgeu.ru/university/otsenka-kachestva-obrazovaniya/vnutrennyaya-sistema-otsenki-kachestva/rezultaty-anketirovaniya/>) ответили 17 респондентов из числа педагогических работников, привлеченных к реализации образовательной программы.

Полученные данные свидетельствуют о полной удовлетворенности 82,4% опрошенных обучающихся содержанием образовательной программы и её репутационными характеристиками. 76,5% респондентов оценили удовлетворенность образовательным процессом в рамках оцениваемой программы как полную. Условиями реализации образовательной программы полностью удовлетворены 70% респондентов. Общую удовлетворенность образовательной программой отметили 76,5% опрошенных преподавателей.



Анализ ответов на открытые вопросы выявил пожелания о модернизации материально-технической базы, учебно-лабораторного оборудования, компьютерного оснащения и программного обеспечения, что требует дополнительного внимания со стороны заведующего выпускающей кафедрой в части аудита и обновления МТО.

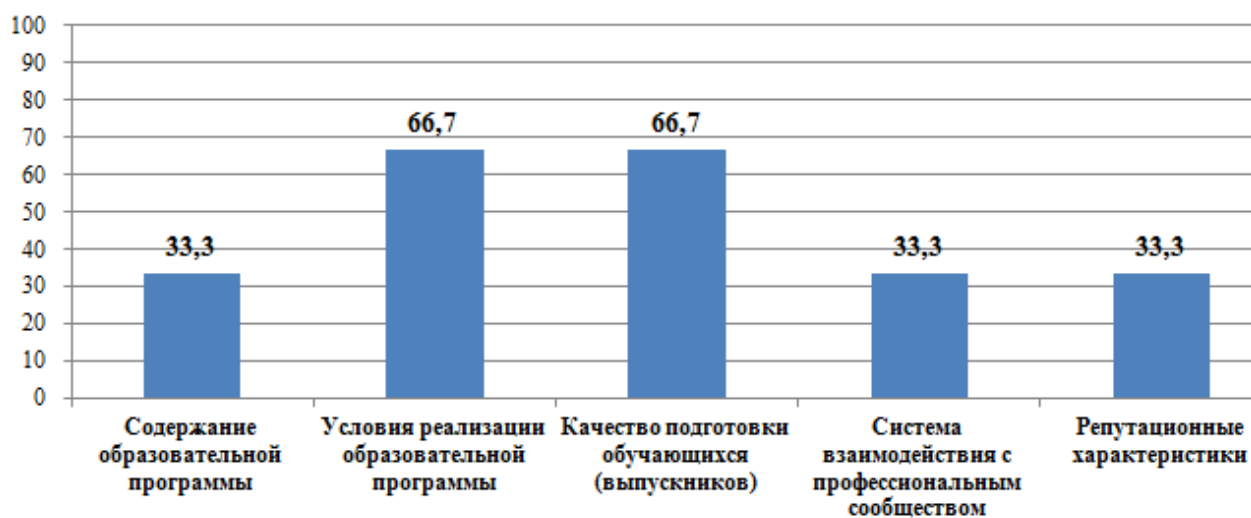
#### **Раздел 4. Удовлетворенность представителей работодателей качеством подготовки по образовательной программе**

На вопросы анкеты (приведены в сводном отчете, размещенном на официальном сайте ВГТУ <https://cchgeu.ru/university/otsenka-kachestva-obrazovaniya/vnutrennyaya-sistema-otsenki-kachestva/rezultaty-anketirovaniya/>) ответили представители организаций АО Концерн "Созвездие", АО "ИРКОС" (г. Москва), АО НКТЬ "ФЕРРИТ".

Более половины (67%) представителей работодателей полностью удовлетворены условиями реализации образовательной программы и качеством подготовки выпускников. Полную удовлетворенность содержанием образовательной программы, системой взаимодействия вуза с профессиональным сообществом и репутационными характеристиками показали 33% участников опроса.

доля  
респондентов, %

### Удовлетворенность представителей работодателей



В ходе опроса представителями работодателей были высказаны пожелания усилить подготовку по базовым дисциплинам «Физика», «Математика», «Основы теории цепей» и т.п.