

## Приложение 3.

Диаграммы ранжирования ООП по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для дисциплин общепрофессионального цикла.

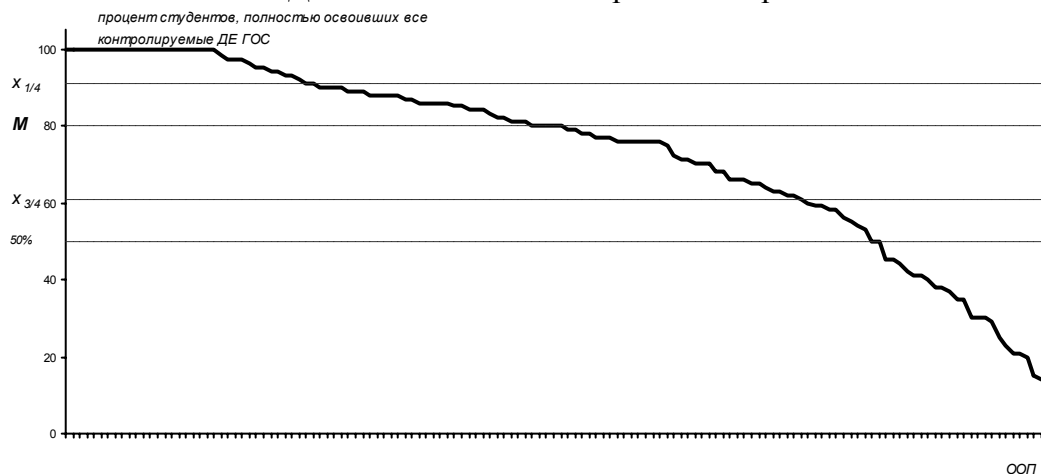
### Содержание

1.	Дисциплина “Административное право”	3
2.	Дисциплина “Архитектура”	3
3.	Дисциплина “Безопасность жизнедеятельности”	4
4.	Дисциплина “Ботаника”	4
5.	Дисциплина “Бухгалтерский учет”	5
6.	Дисциплина “Возрастная анатомия и физиология”	5
7.	Дисциплина “Гидравлика”	6
8.	Дисциплина “Гражданское право”	6
9.	Дисциплина “Деньги, кредит, банки”	7
10.	Дисциплина “Детали машин”	7
11.	Дисциплина “Защита растений”	8
12.	Дисциплина “Инженерная геодезия”	8
13.	Дисциплина “Инженерная геология”	9
14.	Дисциплина “Конституционное право России”	9
15.	Дисциплина “Криминалистика”	10
16.	Дисциплина “Макроэкономика”	10
17.	Дисциплина “Маркетинг”	11
18.	Дисциплина “Материаловедение, технология конструкционных материалов”	11
19.	Дисциплина “Международное право”	12
20.	Дисциплина “Менеджмент”	12
21.	Дисциплина “Метрология, стандартизация и сертификация”	13
22.	Дисциплина “Механика грунтов”	14
23.	Дисциплина “Микробиология”	15
24.	Дисциплина “Мировая экономика”	15
25.	Дисциплина “Морфология животных”	16
26.	Дисциплина “Национальная экономика”	16
27.	Дисциплина “Начертательная геометрия, инженерная графика”	17
28.	Дисциплина “Основы медицинских знаний и здорового образа жизни”	18
29.	Дисциплина “Основы специальной педагогики и психологии”	19
30.	Дисциплина “Педагогика”	19
31.	Дисциплина “Психология”	20
32.	Дисциплина “Соппротивление материалов”	20
33.	Дисциплина “Статистика”	21
34.	Дисциплина “Теоретическая механика (ОПД)”	21
35.	Дисциплина “Теоретические основы электротехники, основы теории цепей”	22
36.	Дисциплина “Теория автоматического управления”	22
37.	Дисциплина “Теория государства и права”	23
38.	Дисциплина “Теория механизмов и машин”	23
39.	Дисциплина “Теплотехника”	24
40.	Дисциплина “Уголовное право”	24
41.	Дисциплина “Физиология и этология животных”	25
42.	Дисциплина “Физиология растений”	25
43.	Дисциплина “Финансы и кредит”	26

44.	Дисциплина “Экологическое право” .....	26
45.	Дисциплина “Эконометрика (ОПД)” .....	27
46.	Дисциплина “Экономика организации (предприятия)” .....	27
47.	Дисциплина “Экономическая теория (ОПД)” .....	28
48.	Дисциплина “Электротехника и электроника” .....	28

# 1. Дисциплина “Административное право”

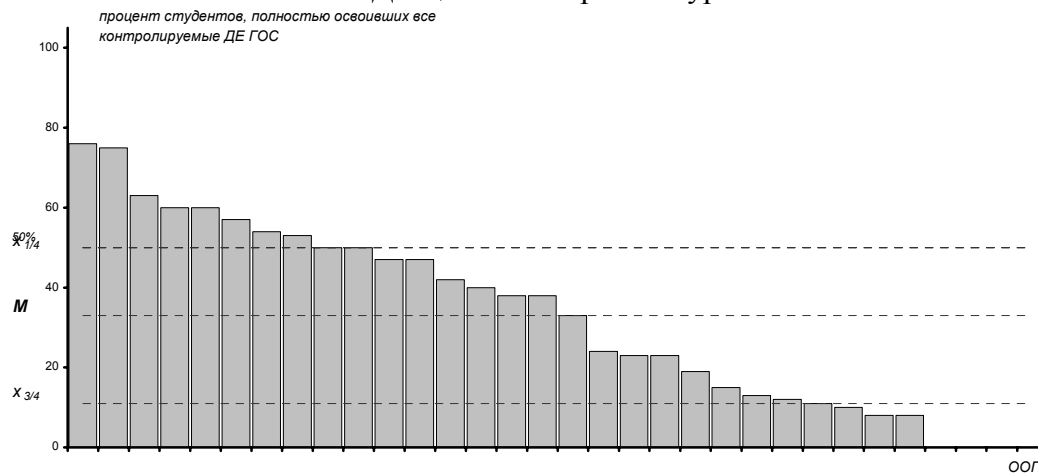
Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 03 Гуманитарные науки)  
Дисциплина: Административное право



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 139 ООП из 127 ОУ.

# 2. Дисциплина “Архитектура”

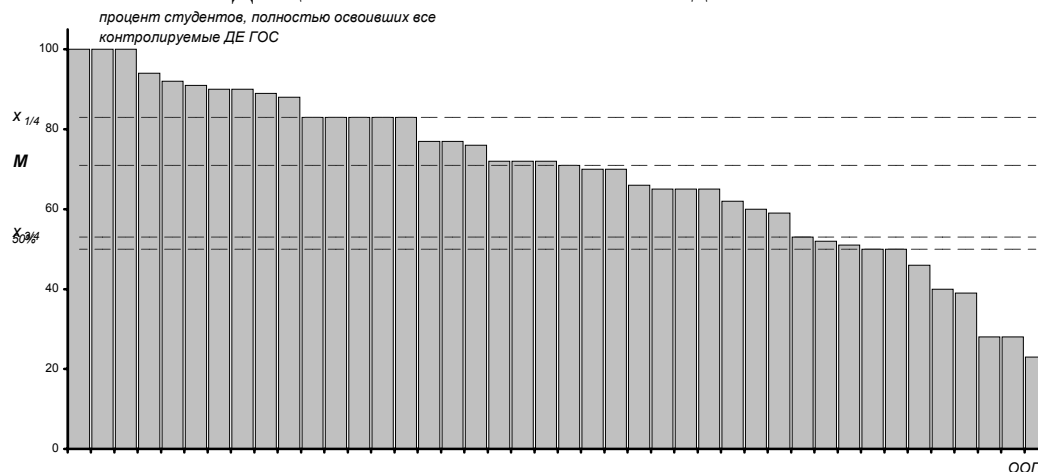
Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(Все УГС)  
Дисциплина: Архитектура



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 32 ООП из 24 ОУ.

### 3. Дисциплина “Безопасность жизнедеятельности”

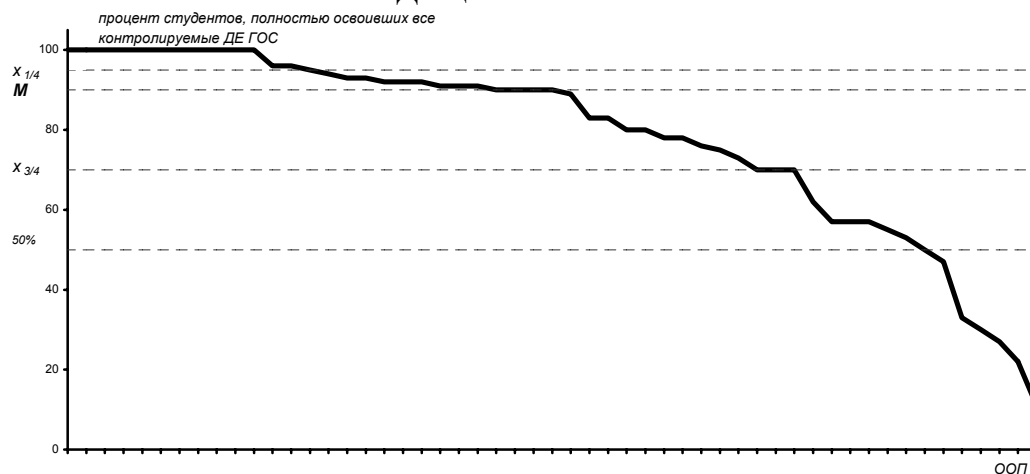
Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 05 - Образование и педагогика)  
Дисциплина: Безопасность жизнедеятельности



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 42 ООП из 28 ОУ.

### 4. Дисциплина “Ботаника”

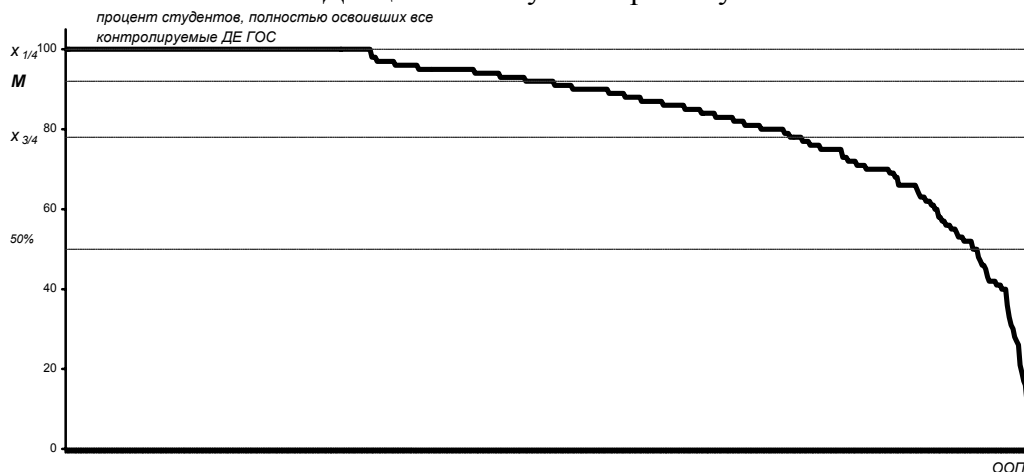
Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 11 Сельское и рыбное хозяйство)  
Дисциплина: Ботаника



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 53 ООП из 32 ОУ.

## 5. Дисциплина “Бухгалтерский учет”

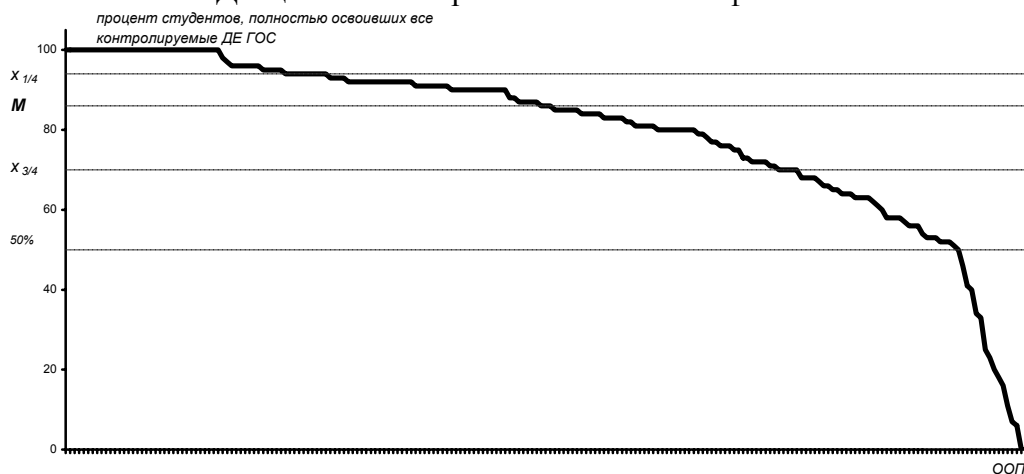
Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 08 Экономика и управление)  
Дисциплина: Бухгалтерский учет



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 536 ООП из 393 ОУ.

## 6. Дисциплина “Возрастная анатомия и физиология”

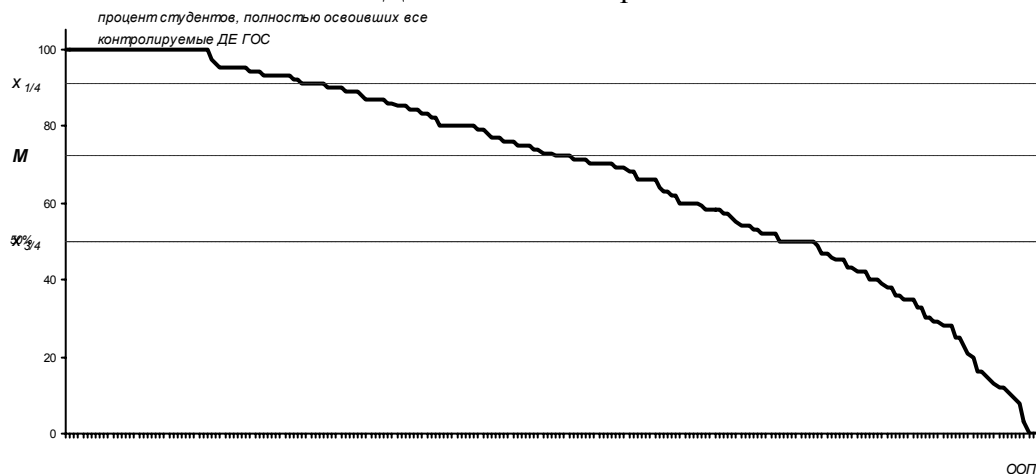
Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 05 Образование и педагогика)  
Дисциплина: Возрастная анатомия и физиология



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 217 ООП из 87 ОУ.

## 7. Дисциплина “Гидравлика”

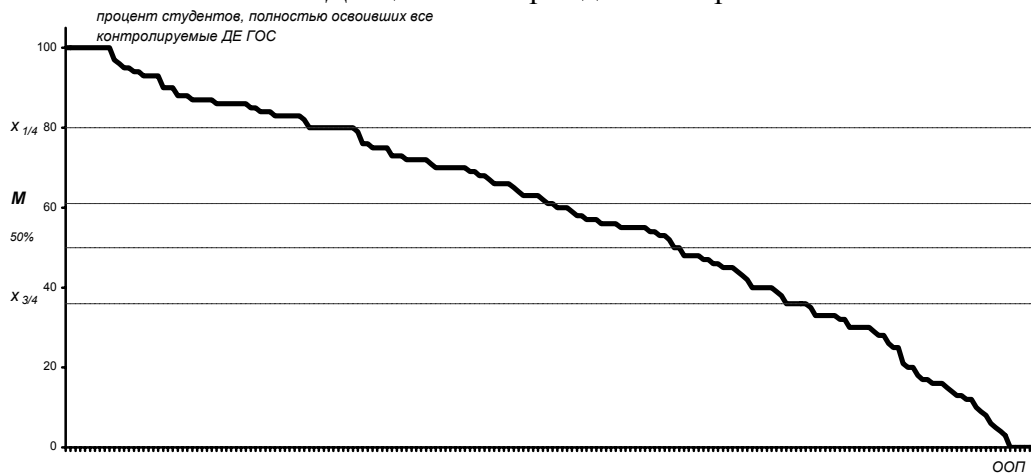
Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 11 - 28 Инженерно-технические специальности)  
Дисциплина: Гидравлика



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 228 ООП из 121 ОУ.

## 8. Дисциплина “Гражданское право”

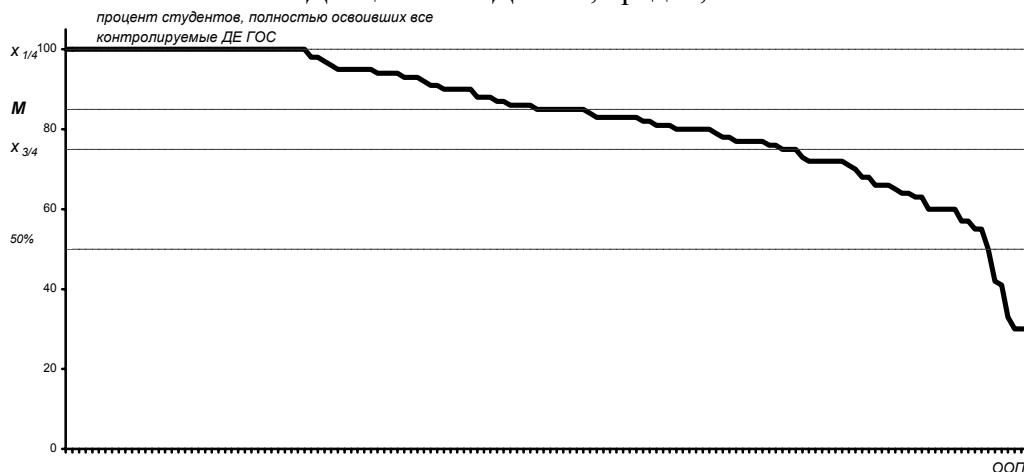
Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 03 Гуманитарные науки)  
Дисциплина: Гражданское право



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 200 ООП из 190 ОУ.

## 9. Дисциплина “Деньги, кредит, банки”

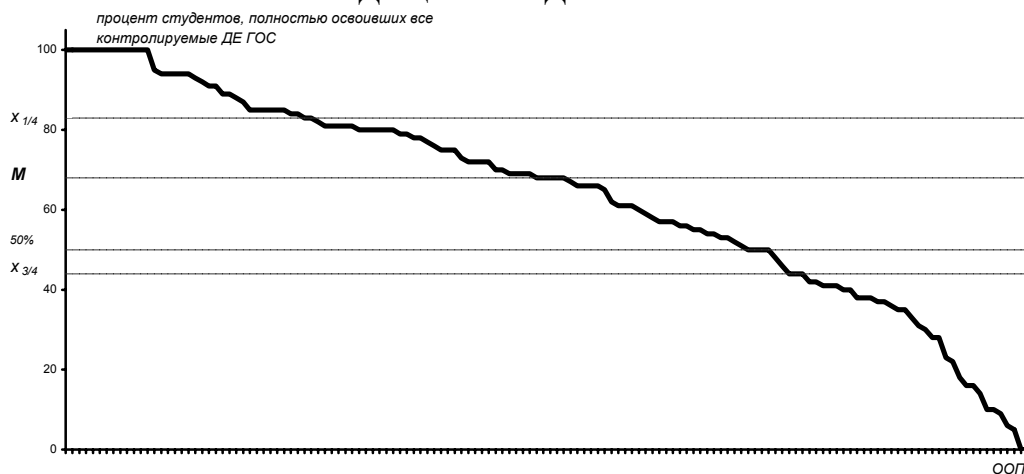
Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 08 Экономика и управление)  
Дисциплина: Деньги, кредит, банки



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 147 ООП из 147 ОУ.

## 10. Дисциплина “Детали машин”

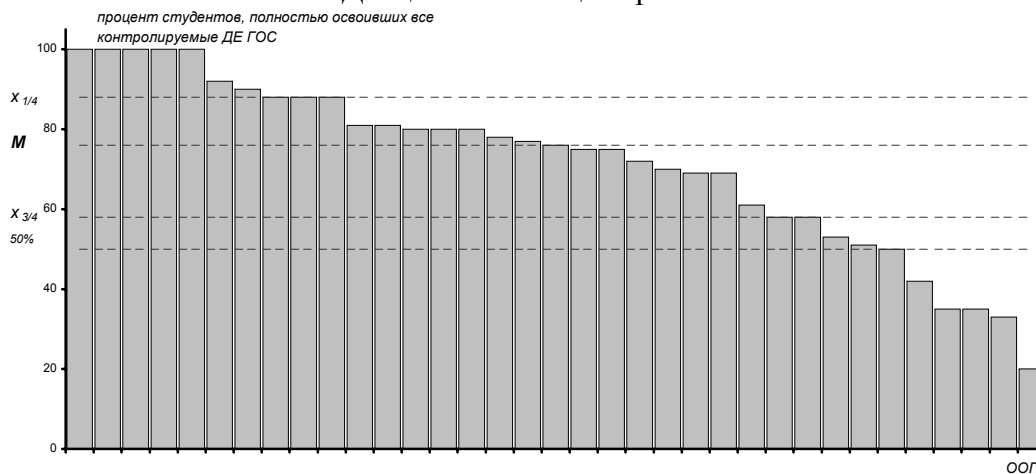
Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 13 - 26 Инженерно-технические специальности)  
Дисциплина: Детали машин



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 143 ООП из 81 ОУ.

## 11. Дисциплина “Защита растений”

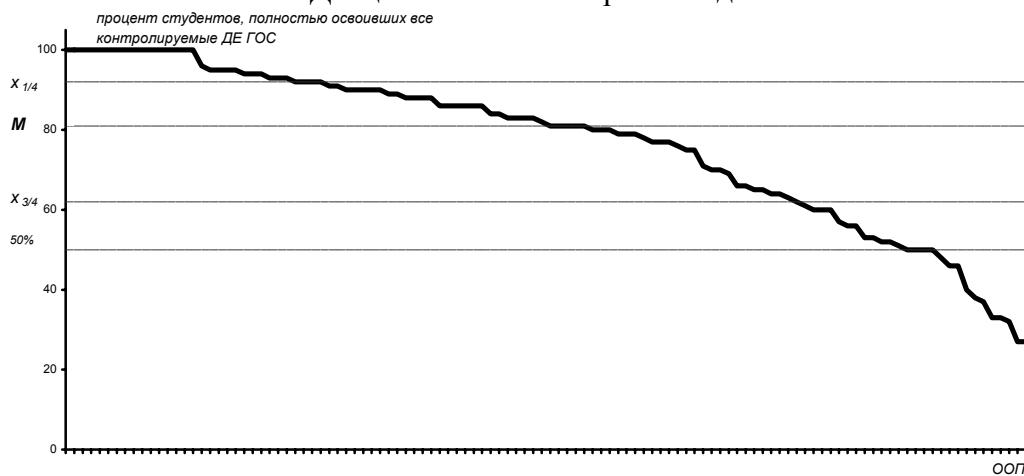
Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 11 Сельское и рыбное хозяйство)  
Дисциплина: Защита растений



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 35 ООП из 25 ОУ.

## 12. Дисциплина “Инженерная геодезия”

Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 27 Строительство и архитектура)  
Дисциплина: Инженерная геодезия

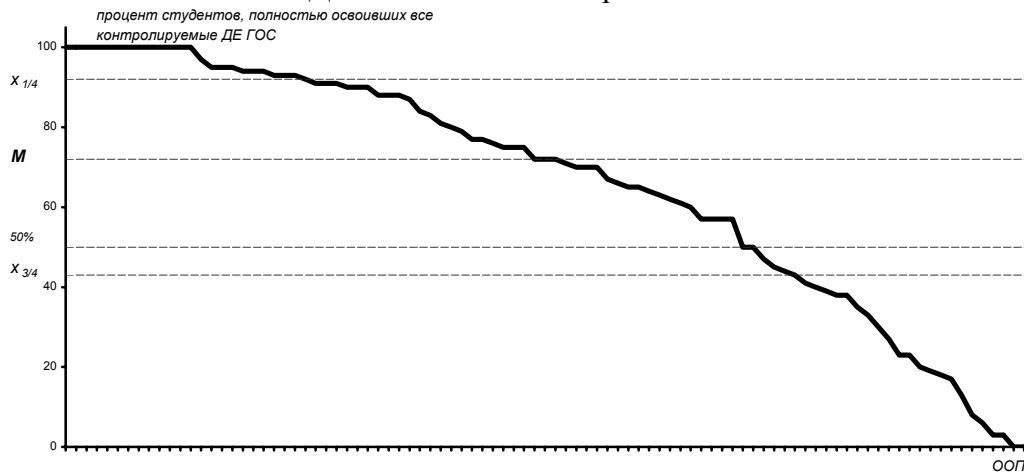


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 115 ООП из 58 ОУ.



### 13. Дисциплина “Инженерная геология”

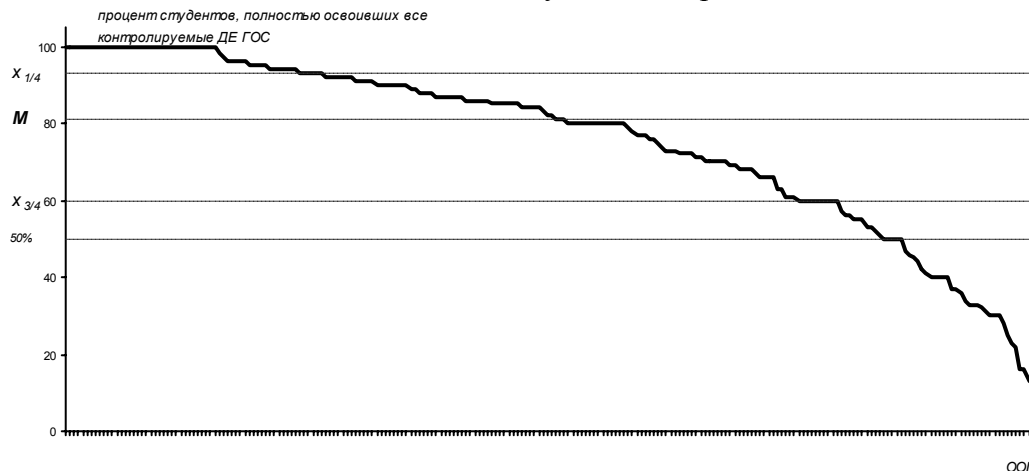
Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 27 Строительство и архитектура)  
Дисциплина: Инженерная геология



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 94 ООП из 51 ОУ.

### 14. Дисциплина “Конституционное право России”

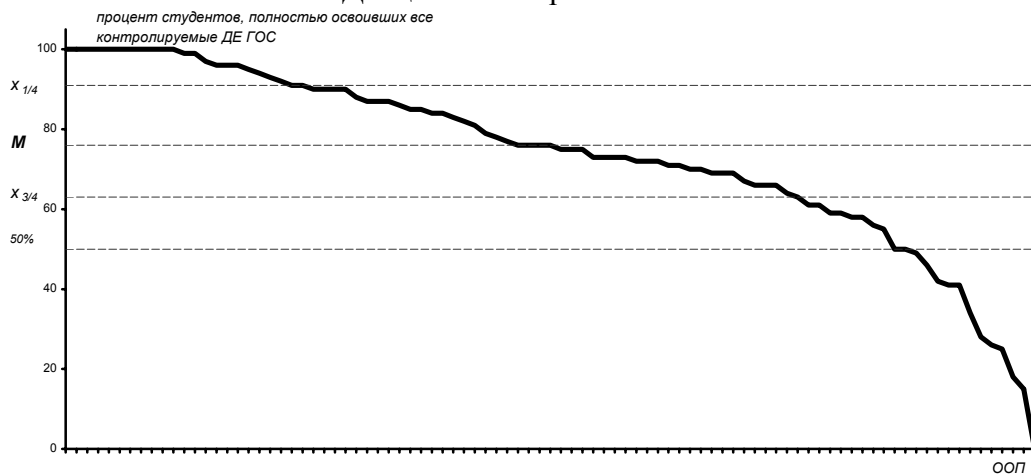
Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 03 Гуманитарные науки)  
Дисциплина: Конституционное право России



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 230 ООП из 214 ОУ.

## 15. Дисциплина “Криминалистика”

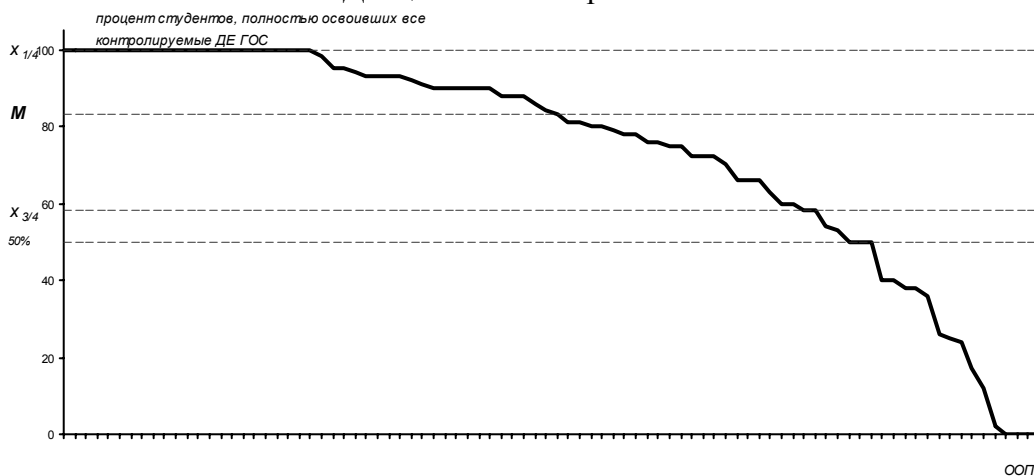
Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 03 Гуманитарные науки)  
Дисциплина: Криминалистика



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 91 ООП из 85 ОУ.

## 16. Дисциплина “Макроэкономика”

Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 08 Экономика и управление)  
Дисциплина: Макроэкономика

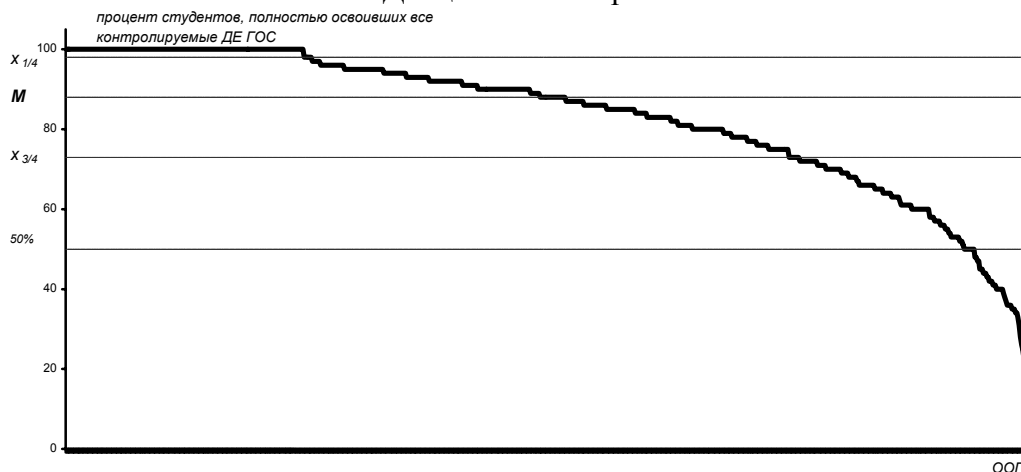


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 88 ООП из 87 ОУ.

## 17. Дисциплина “Маркетинг”

### Диаграмма ранжирования ООП по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС (Все УГС)

Дисциплина: Маркетинг

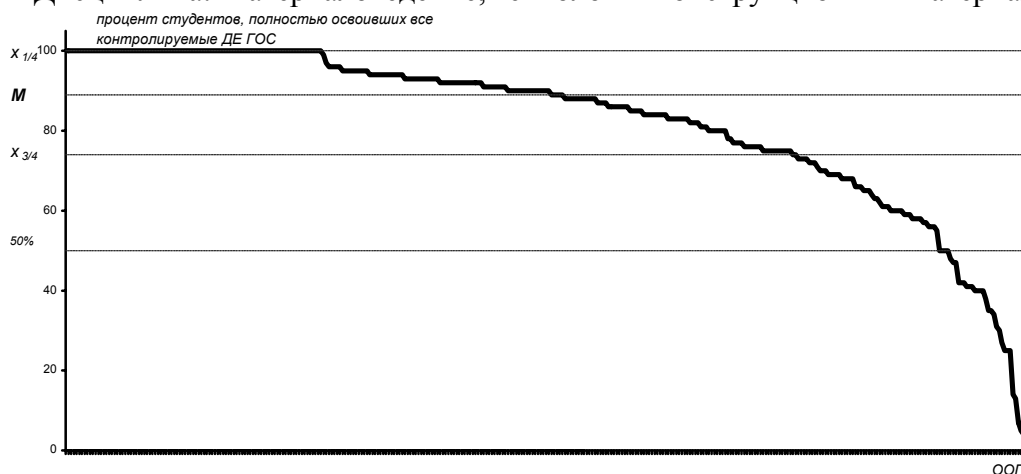


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 814 ООП из 491 ОУ.

## 18. Дисциплина “Материаловедение, технология конструкционных материалов”

### Диаграмма ранжирования ООП по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС (УГС 11 - 20, 22 Инженерно-технические специальности)

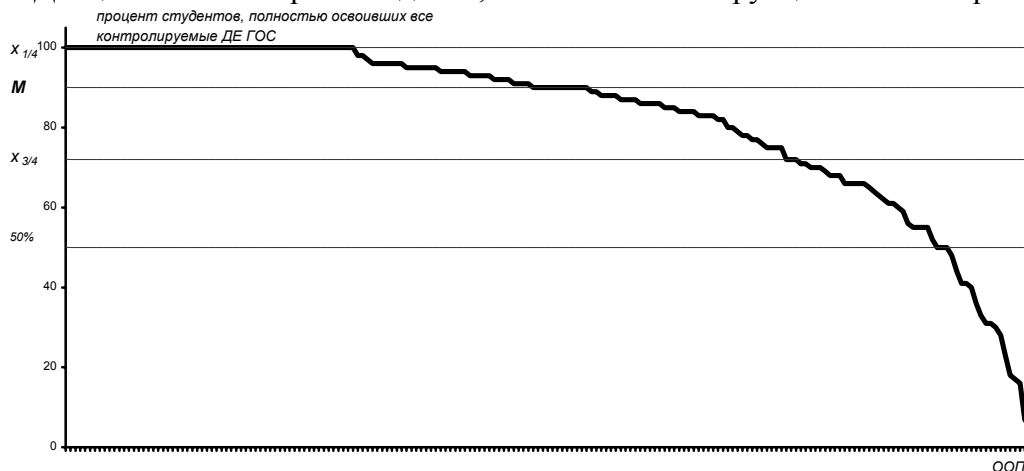
Дисциплина: Материаловедение, технология конструкционных материалов



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 358 ООП из 174 ОУ.

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 24 - 28 Инженерно-технические специальности)**

Дисциплина: Материаловедение, технология конструкционных материалов

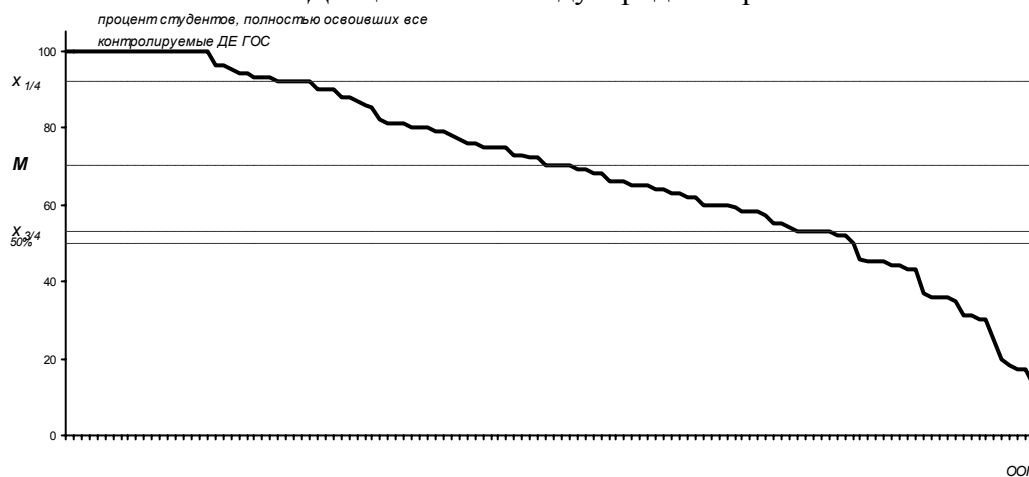


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 200 ООП из 108 ОУ.

**19. Дисциплина “Международное право”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 03 Гуманитарные науки)**

Дисциплина: Международное право

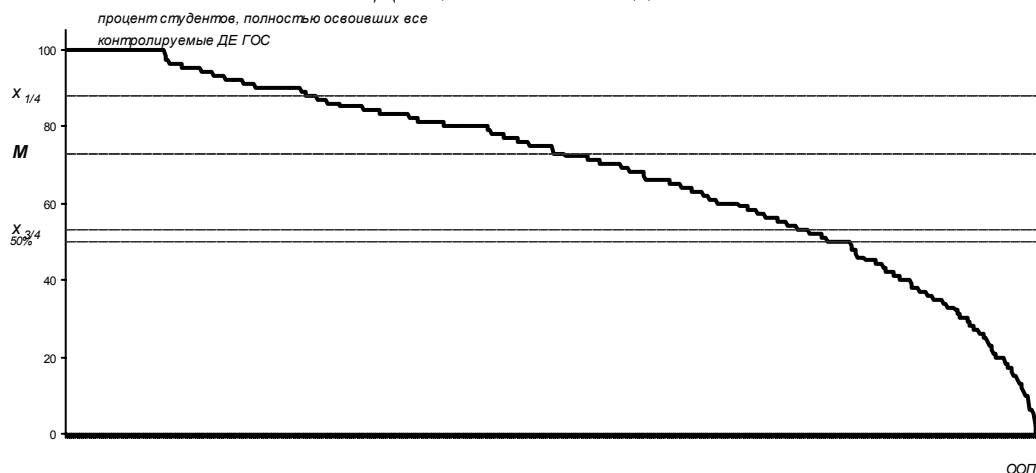


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 125 ООП из 119 ОУ.

**20. Дисциплина “Менеджмент”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(Все УГС)**

Дисциплина: Менеджмент

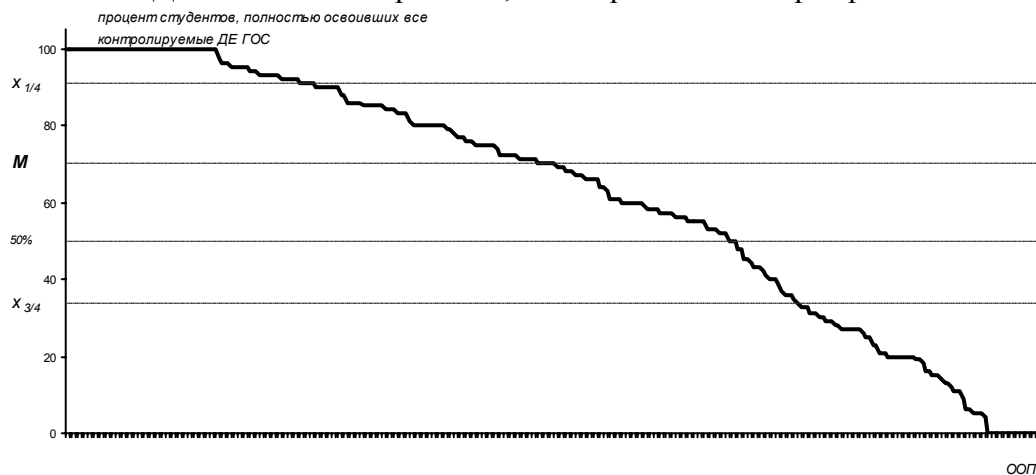


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 886 ООП из 537 ОУ.

**21. Дисциплина “Метрология, стандартизация и сертификация”**

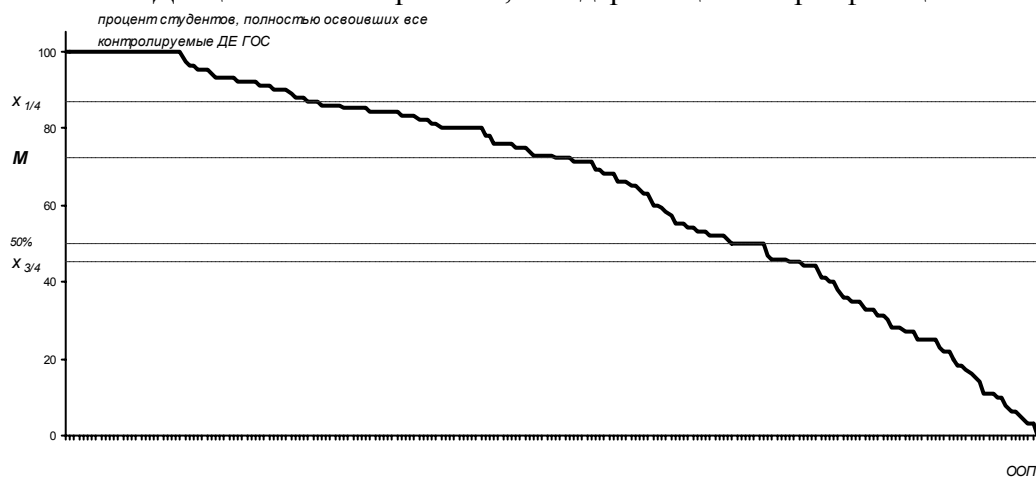
**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 10 - 20 Инженерно-технические специальности)**

Дисциплина: Метрология, стандартизация и сертификация



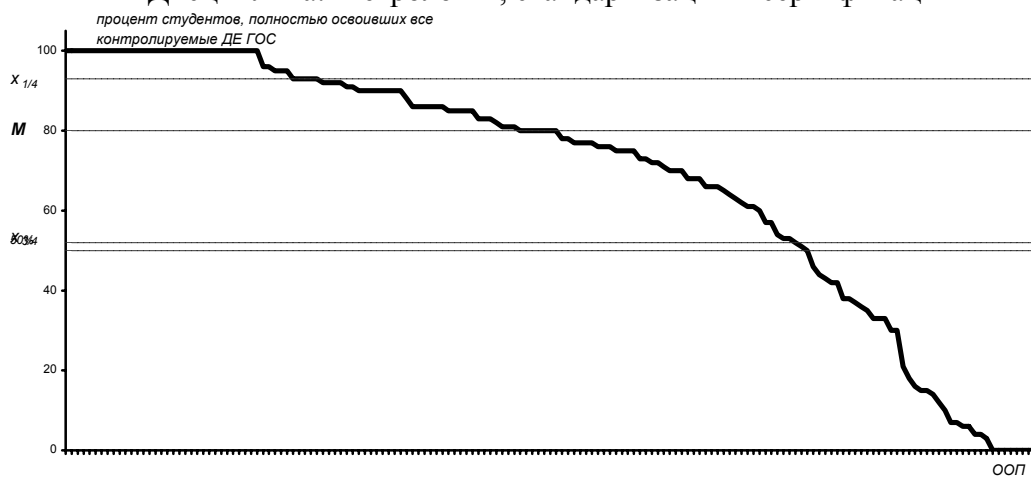
На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 313 ООП из 152 ОУ.

**Диаграмма ранжирования ООП**  
**по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС**  
**(УГС 08 Экономика и управление; 21 Электронная техника, радиотехника и связь; 22**  
**Автоматика и управление; 23 Информатика и вычислительная техника)**  
**Дисциплина: Метрология, стандартизация и сертификация**



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 222 ООП из 143 ОУ.

**Диаграмма ранжирования ООП**  
**по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС**  
**(УГС 24 - 28 Инженерно-технические специальности)**  
**Дисциплина: Метрология, стандартизация и сертификация**

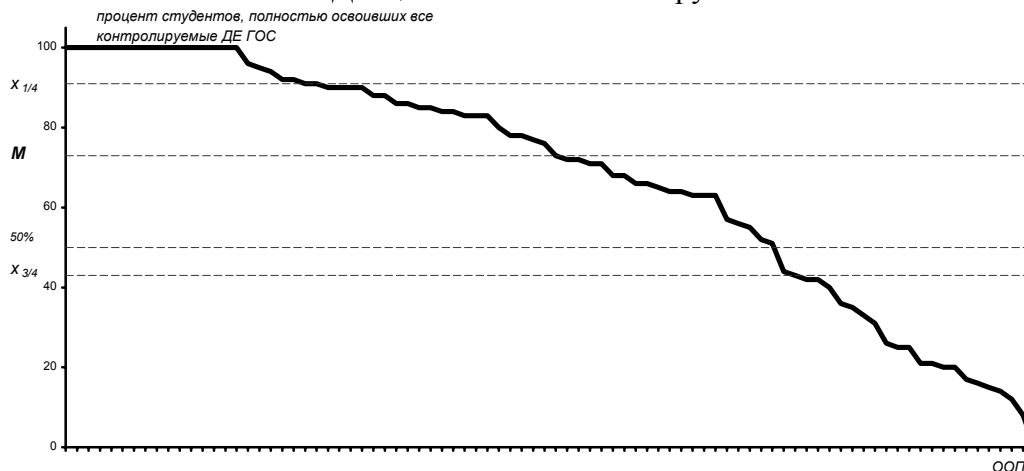


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 163 ООП из 94 ОУ.

**22. Дисциплина “Механика грунтов”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 27 Строительство и архитектура)**

Дисциплина: Механика грунтов

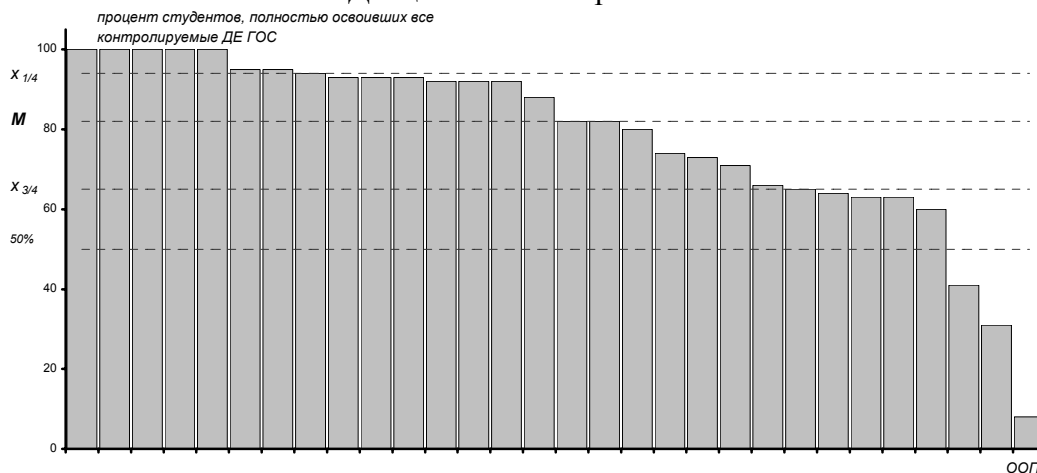


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 86 ООП из 47 ОУ.

**23. Дисциплина “Микробиология”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 11 Сельское и рыбное хозяйство)**

Дисциплина: Микробиология

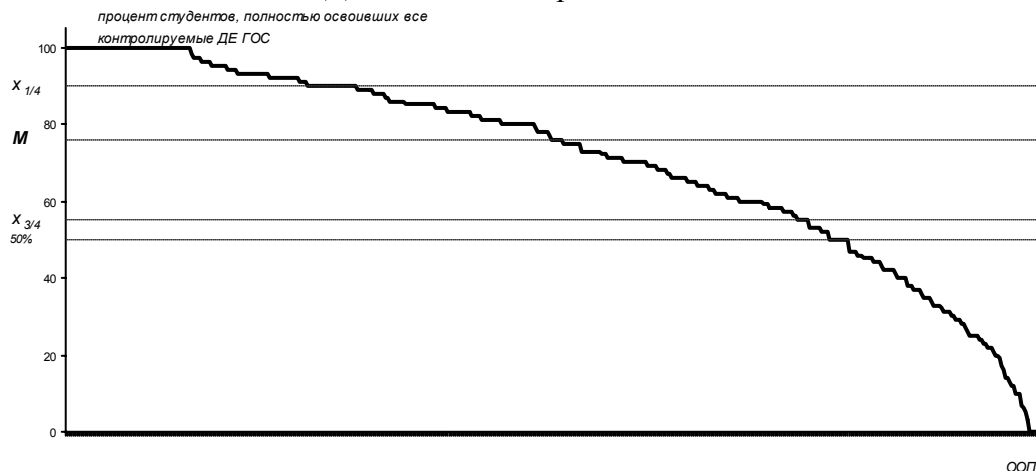


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 30 ООП из 19 ОУ.

**24. Дисциплина “Мировая экономика”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 03 Гуманитарные науки; 08 Экономика и управление)**

Дисциплина: **Мировая экономика**

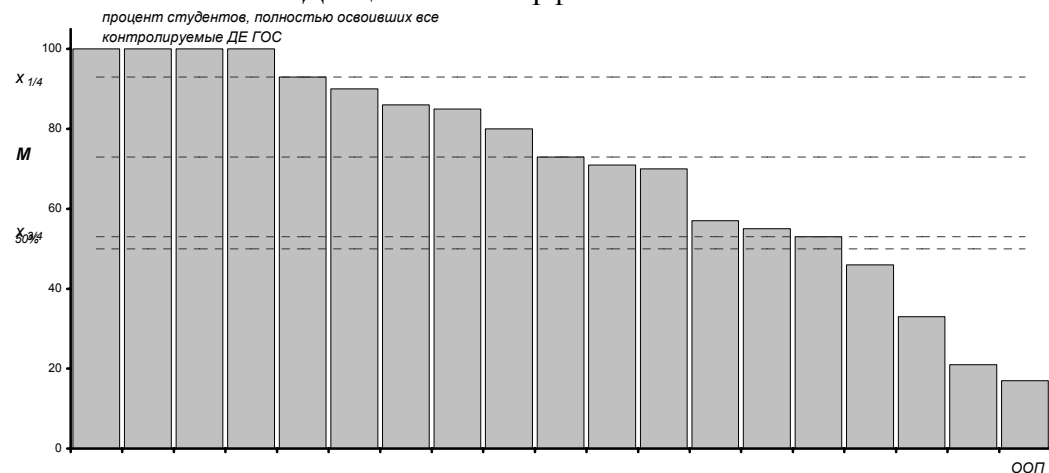


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 489 ООП из 350 ОУ.

**25. Дисциплина “Морфология животных”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 11 Сельское и рыбное хозяйство)**

Дисциплина: **Морфология животных**

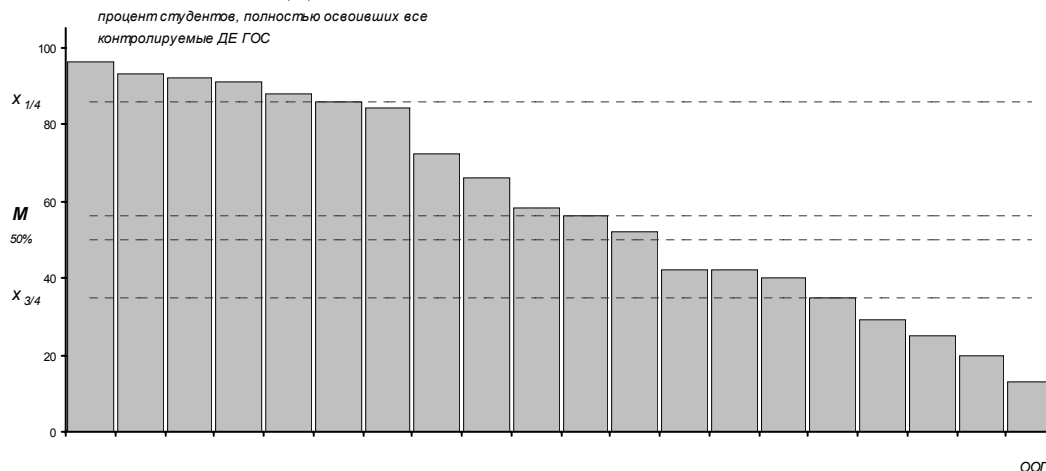


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 19 ООП из 16 ОУ.

**26. Дисциплина “Национальная экономика”**



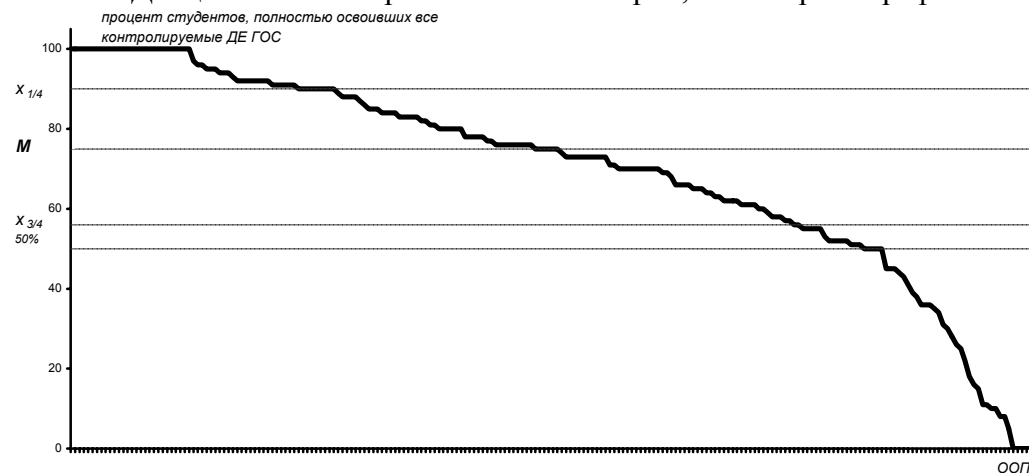
**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 08 Экономика и управление)  
Дисциплина: Национальная экономика**



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 20 ООП из 18 ОУ.

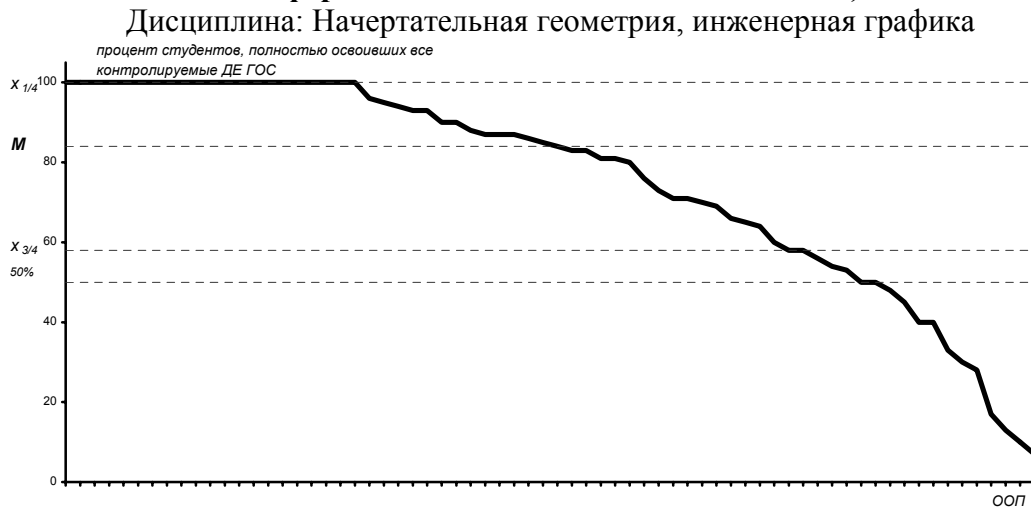
**27. Дисциплина “Начертательная геометрия, инженерная графика”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 11 - 20 Инженерно-технические специальности)  
Дисциплина: Начертательная геометрия, инженерная графика**



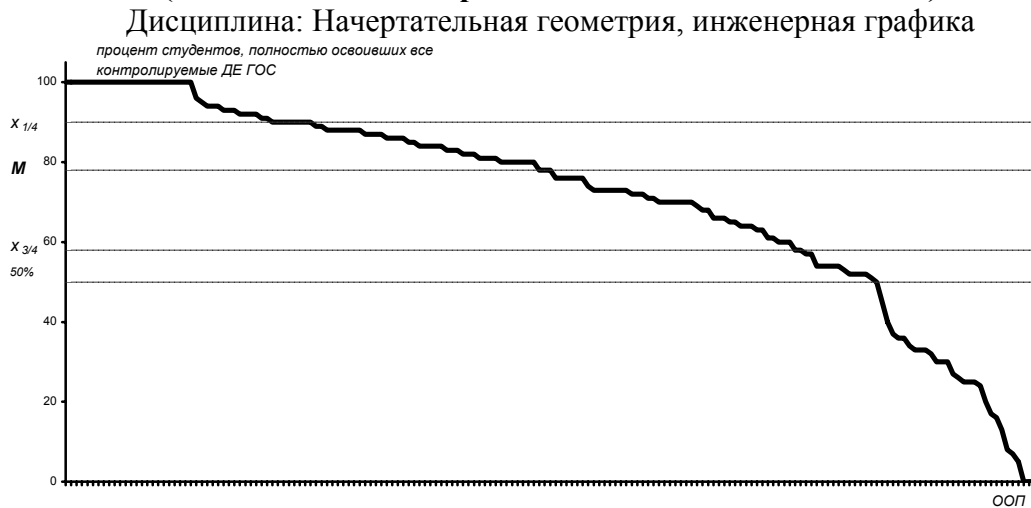
На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 222 ООП из 124 ОУ.

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 21 Электронная техника, радиотехника и связь; 22 Автоматика и управление; 23  
Информатика и вычислительная техника)**



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 68 ООП из 58 ОУ.

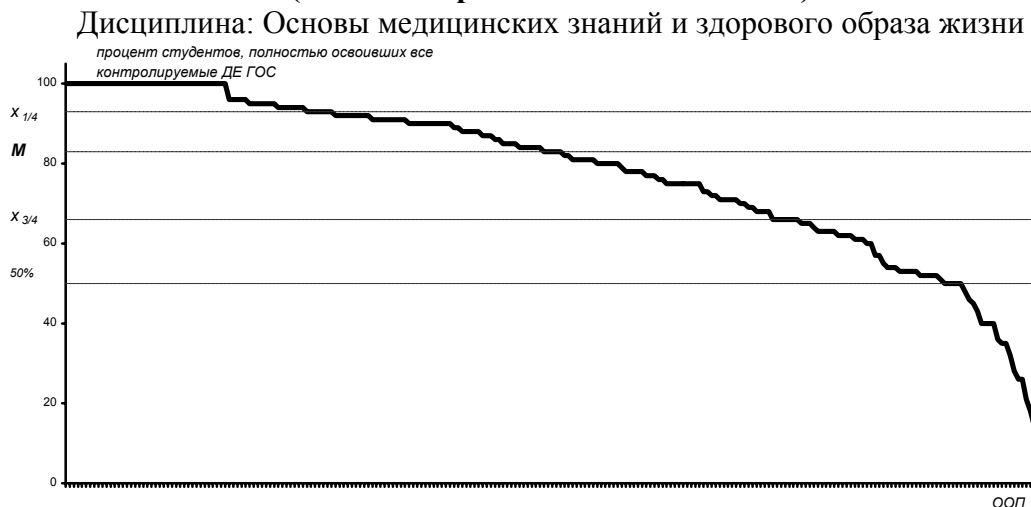
**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 24 - 28 Инженерно-технические специальности)**



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 179 ООП из 89 ОУ.

**28. Дисциплина “Основы медицинских знаний и здорового образа жизни”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 05 Образование и педагогика)**



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 238 ООП из 91 ОУ.

**29. Дисциплина “Основы специальной педагогики и психологии”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 05 Образование и педагогика)**

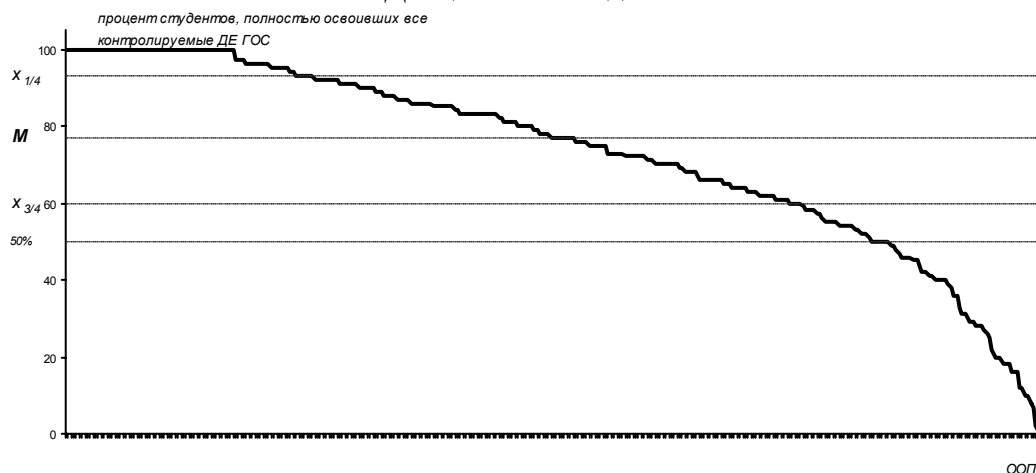


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 179 ООП из 58 ОУ.

**30. Дисциплина “Педагогика”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 05 Образование и педагогика)**

Дисциплина: Педагогика

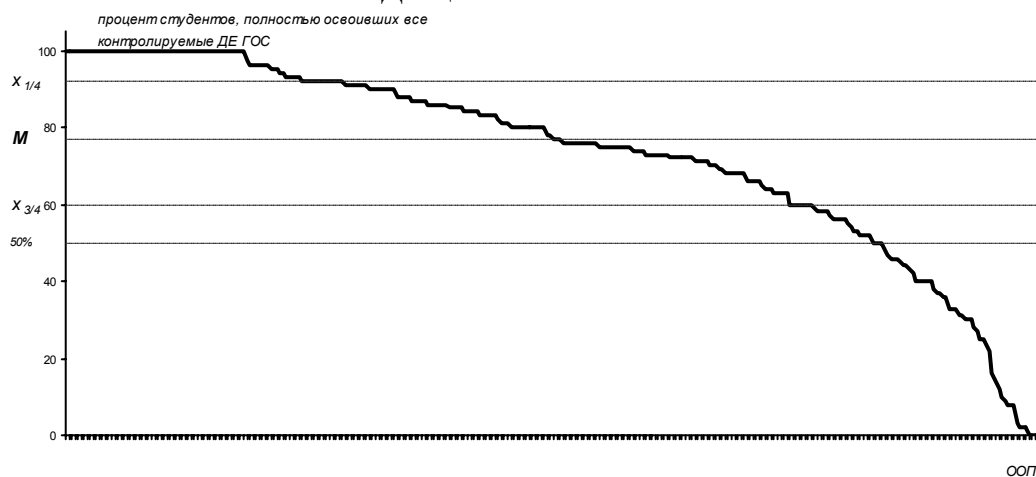


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 357 ООП из 102 ОУ.

**31. Дисциплина “Психология”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 05 Образование и педагогика)**

Дисциплина: Психология

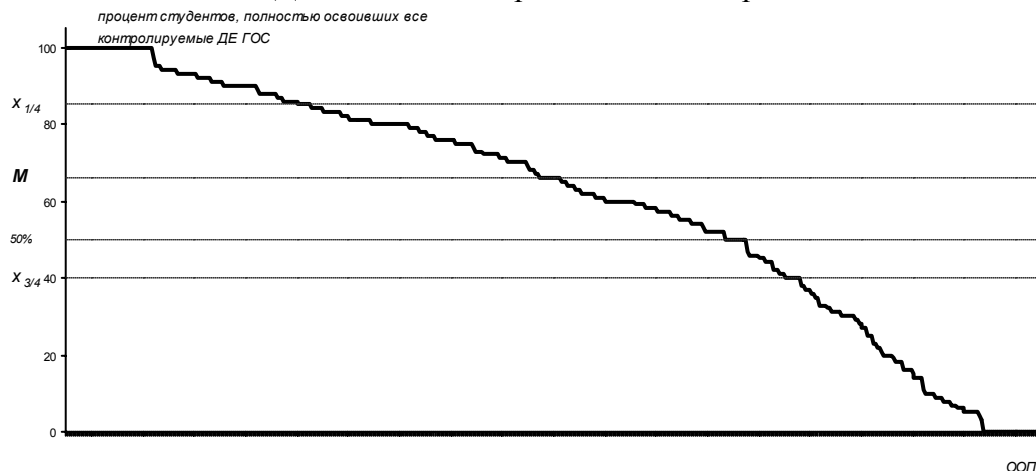


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 319 ООП из 100 ОУ.

**32. Дисциплина “Сопротивление материалов”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(Все УГС)**

Дисциплина: Сопротивление материалов

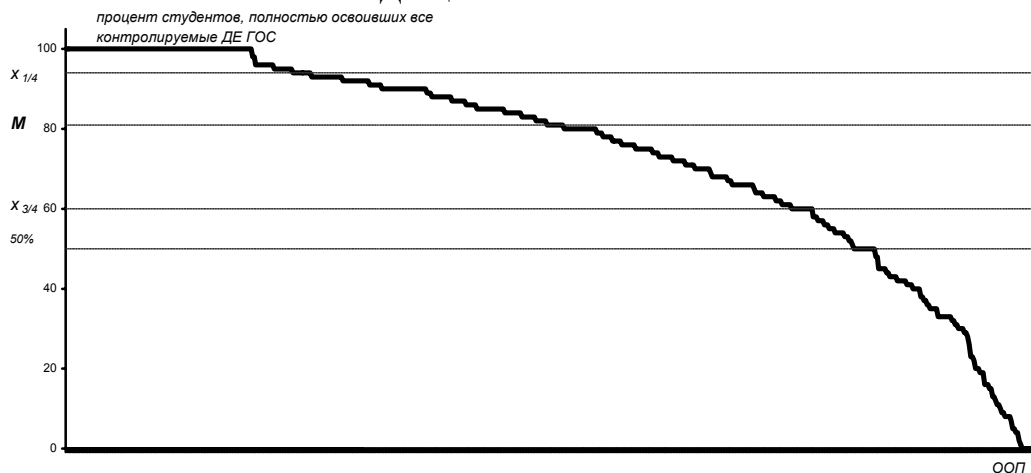


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 508 ООП из 222 ОУ.

**33. Дисциплина “Статистика”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 08 Экономика и управление)**

Дисциплина: Статистика

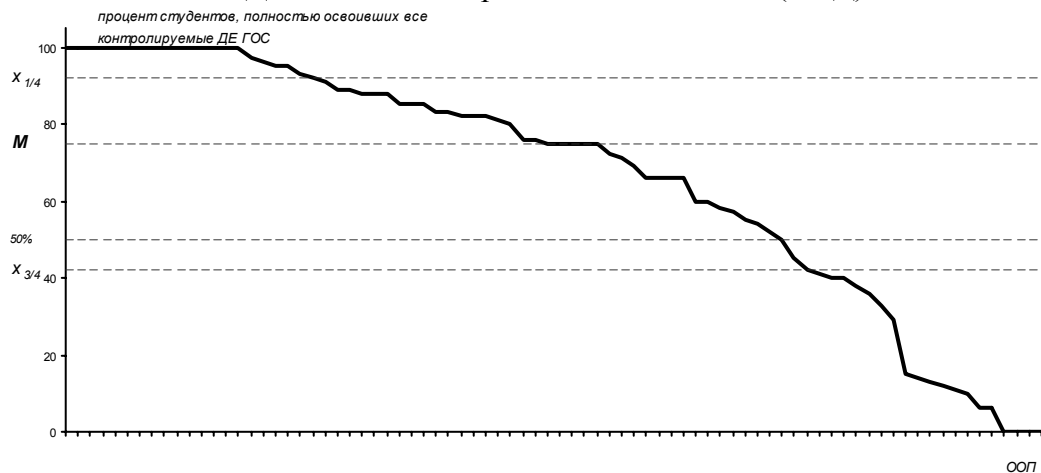


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 623 ООП из 394 ОУ.

**34. Дисциплина “Теоретическая механика (ОПД)”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(Все УГС)**

Дисциплина: Теоретическая механика (ОПД)



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 80 ООП из 61 ОУ.

**35. Дисциплина “Теоретические основы электротехники, основы теории цепей”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 14 - 21, 26 Инженерно-технические специальности)**

Дисциплина: Теоретические основы электротехники, основы теории цепей

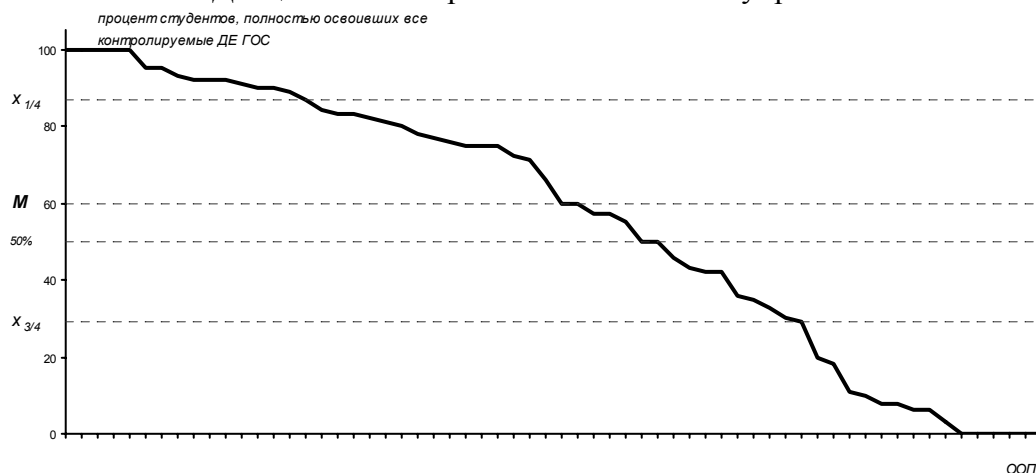


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 130 ООП из 85 ОУ.

**36. Дисциплина “Теория автоматического управления”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 16 Авиационная и ракетно-космическая техника; 22 Автоматика и управление)**

Дисциплина: Теория автоматического управления

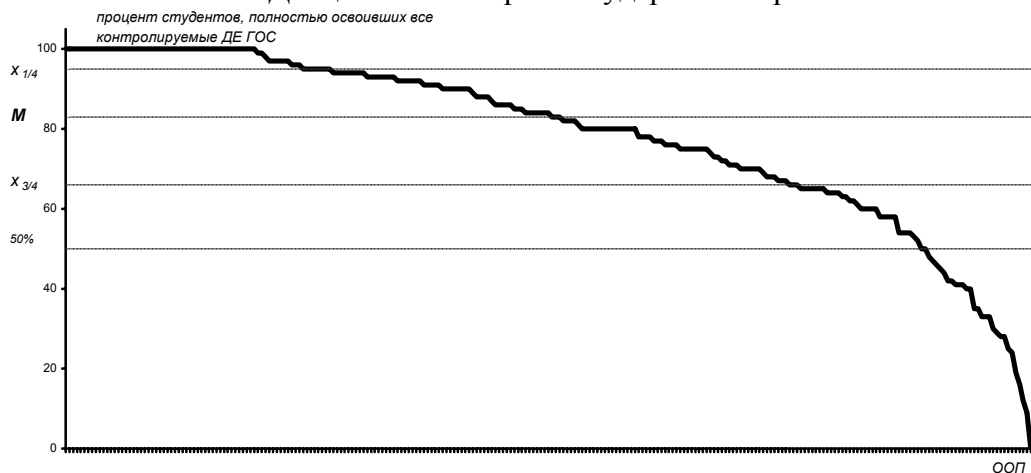


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 62 ООП из 54 ОУ.

**37. Дисциплина “Теория государства и права”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 03 Гуманитарные науки)**

Дисциплина: Теория государства и права

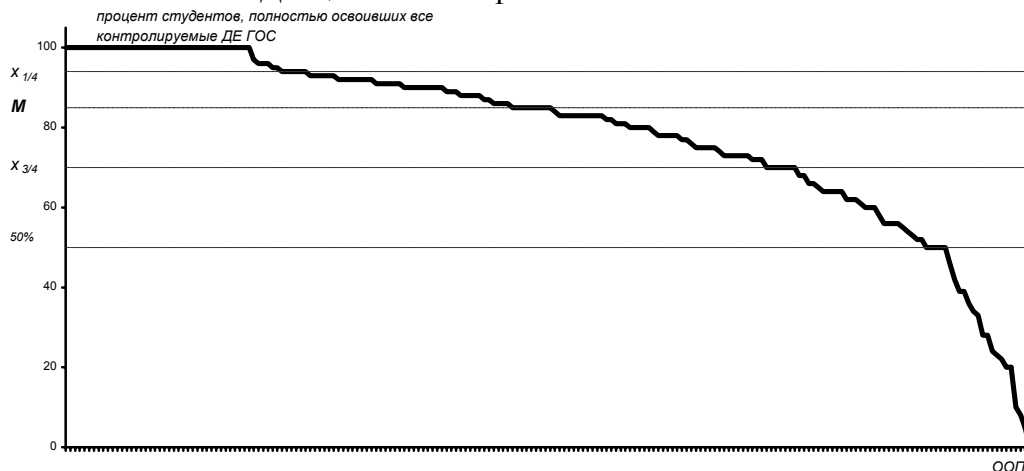


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 258 ООП из 243 ОУ.

**38. Дисциплина “Теория механизмов и машин”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(Все УГС)**

Дисциплина: Теория механизмов и машин

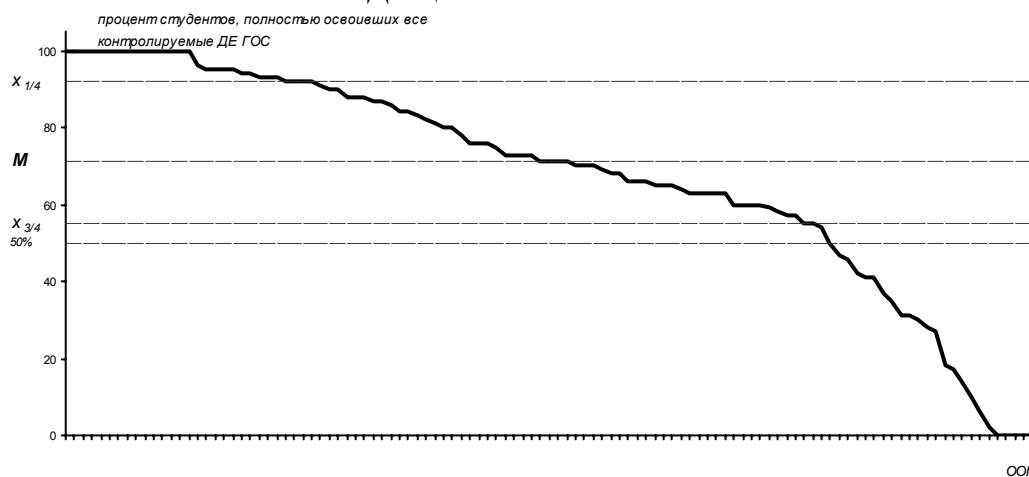


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 207 ООП из 126 ОУ.

**39. Дисциплина “Теплотехника”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(Все УГС)**

Дисциплина: Теплотехника



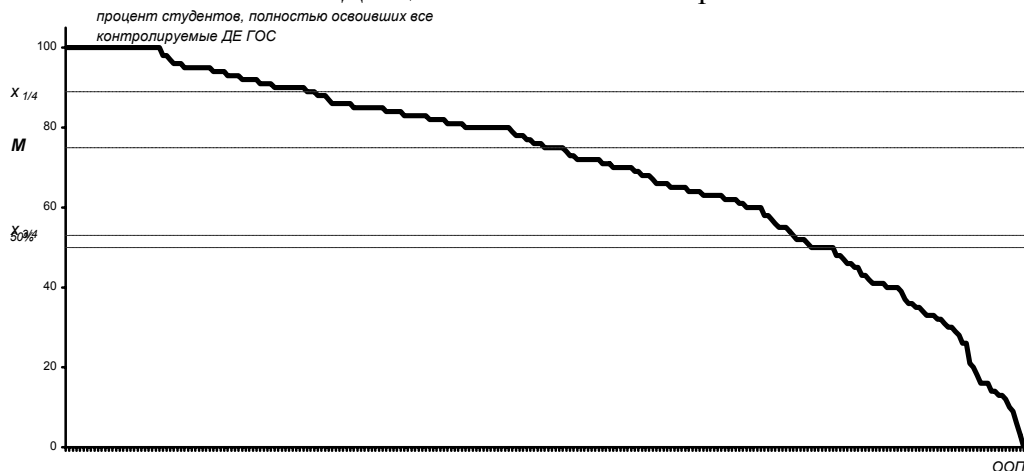
На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 112 ООП из 65 ОУ.

**40. Дисциплина “Уголовное право”**



**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 03 Гуманитарные науки; 08 Экономика и управление)**

Дисциплина: Уголовное право

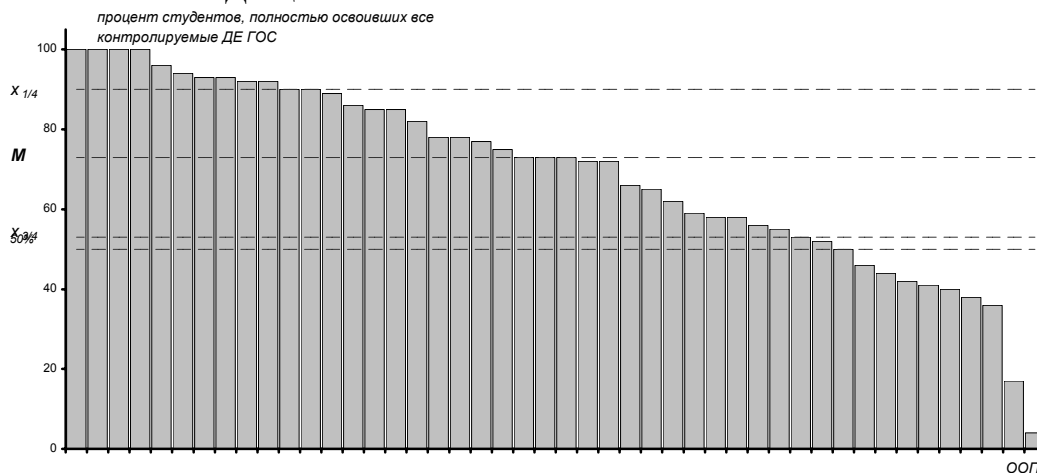


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 270 ООП из 247 ОУ.

**41. Дисциплина “Физиология и этология животных”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 11 Сельское и рыбное хозяйство)**

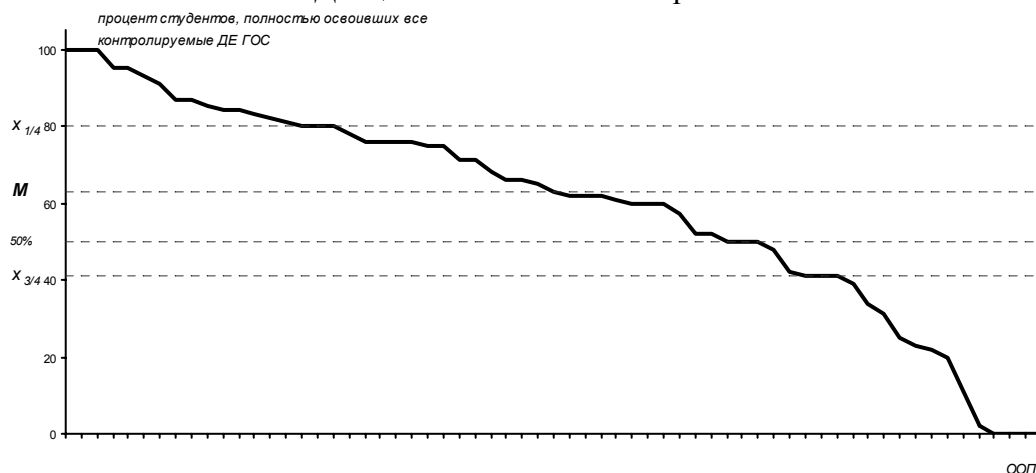
Дисциплина: Физиология и этология животных



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 46 ООП из 29 ОУ.

**42. Дисциплина “Физиология растений”**

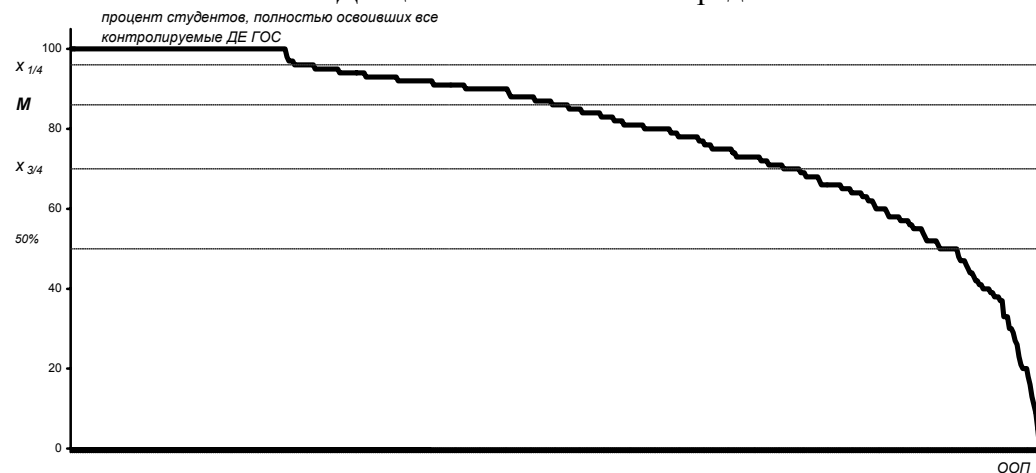
**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 11 Сельское и рыбное хозяйство)  
Дисциплина: Физиология растений**



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 63 ООП из 34 ОУ.

**43. Дисциплина “Финансы и кредит”**

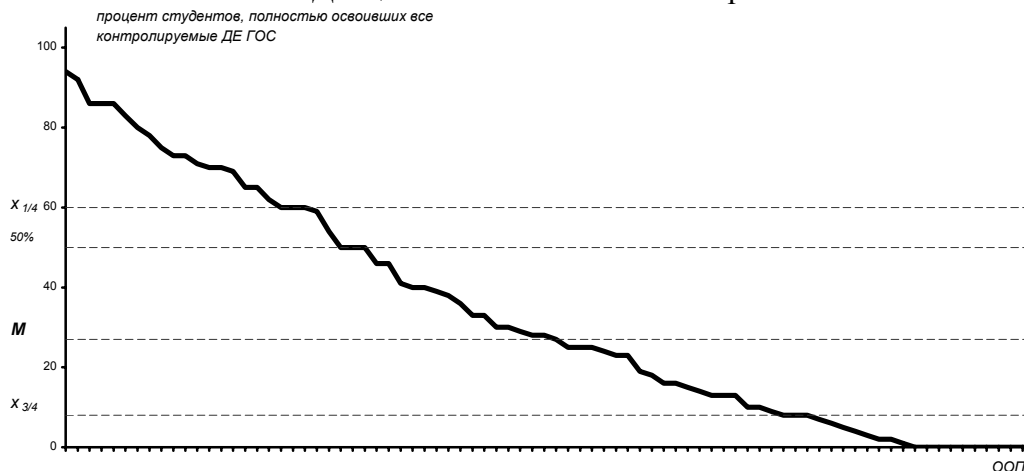
**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 03 Гуманитарные науки; 08 Экономика и управление)  
Дисциплина: Финансы и кредит**



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 516 ООП из 369 ОУ.

**44. Дисциплина “Экологическое право”**

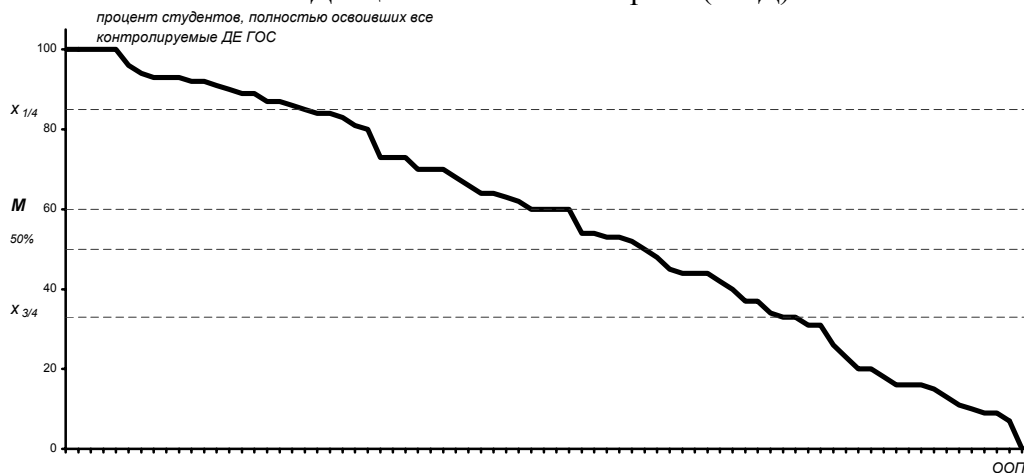
**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 03 Гуманитарные науки)  
Дисциплина: Экологическое право**



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 82 ООП из 79 ОУ.

**45. Дисциплина “Эконометрика (ОПД)”**

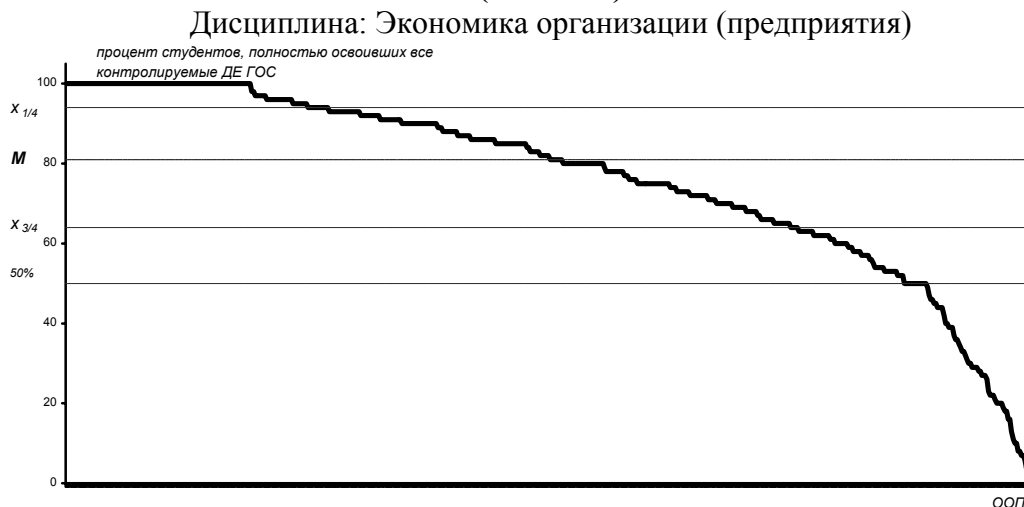
**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 08 Экономика и управление)  
Дисциплина: Эконометрика (ОПД)**



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 78 ООП из 69 ОУ.

**46. Дисциплина “Экономика организации (предприятия)”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(Все УГС)**



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 589 ООП из 384 ОУ.

**47. Дисциплина “Экономическая теория (ОПД)”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 03 Гуманитарные науки; 08 Экономика и управление)**

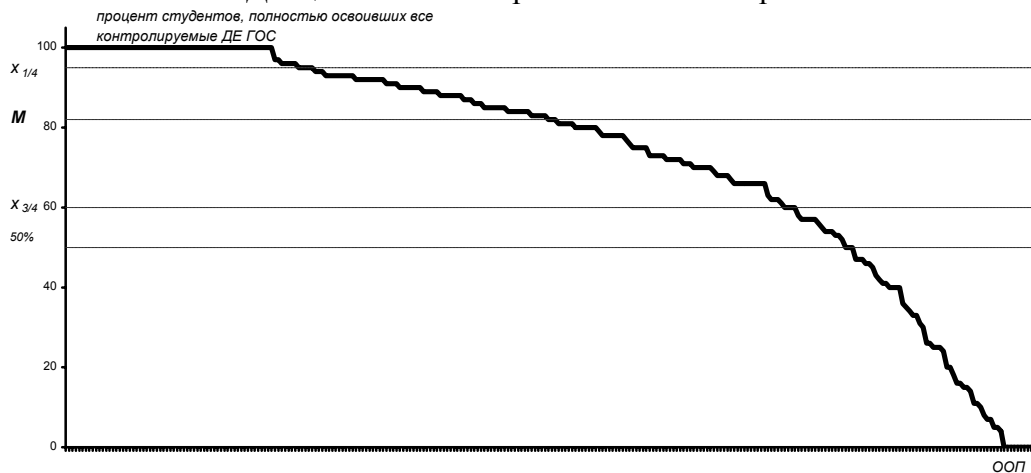


На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 598 ООП из 402 ОУ.

**48. Дисциплина “Электротехника и электроника”**

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 11 - 20 Инженерно-технические специальности)**

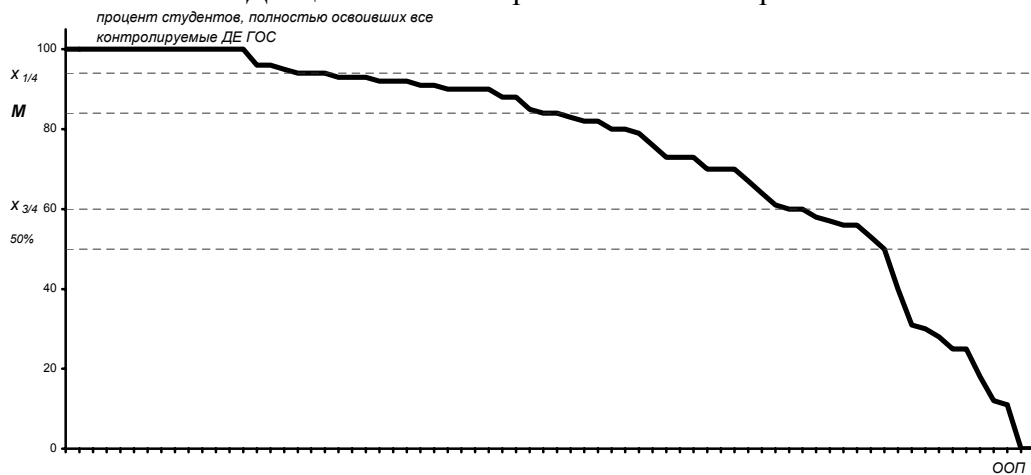
Дисциплина: Электротехника и электроника



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 288 ООП из 140 ОУ.

**Диаграмма ранжирования ООП  
по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС  
(УГС 21 Электронная техника, радиотехника и связь; 22 Автоматика и управление; 23  
Информатика и вычислительная техника)**

Дисциплина: Электротехника и электроника



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 72 ООП из 62 ОУ.

**Диаграмма ранжирования ООП**  
**по показателю освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС**  
**(УГС 24 - 28 Инженерно-технические специальности)**

Дисциплина: Электротехника и электроника



На диаграмме представлены показатели освоения дисциплины на соответствие требованиям ГОС для 223 ООП из 115 ОУ.