

**Сведения о зачислении
на программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре**

П Р И К А З

13.08.2025

№С-2969

Категория приема: основные бюджетные места

1. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 1.5.15. Экология на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1.	5028447	106	бал.
2.	4371781	90	бал.

2. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 1.6.15. Землеустройство, кадастр и мониторинг земель на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1.	4483658	108	бал.
2.	4826098	105	бал.
3.	4750063	88	бал.

3. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1.	4966979	95	бал.
2.	4918145	93	бал.

4. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 2.3.8. Информатика и информационные процессы на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1.	4862103	108	бал.
2.	4966977	95	бал.

5. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 2.7.1. Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1.	5028453	104	бал.
2.	4039150	103	бал.

6. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1.	4885118	100	бал.
2.	3734081	100	бал.
3.	4989858	73	бал.

7. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.1.2. Селекция, семеноводство и биотехнология растений на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1.	4793397	110	бал.
2.	4923073	102	бал.

8. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4730897 128 бал.

9. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.1.5. Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4843623 98 бал.

10. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4793394 95 бал.

2. 5049669 92 бал.

11. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4777443 125 бал.

12. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 5008604 121 бал.

2. 4111980 99 бал.

13. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.2.5. Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4967428 86 бал.

14. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.3.1. Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4888809 85 бал.

15. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.3.2. Электротехнологии, электрооборудование и энергоснабжение агропромышленного комплекса на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4483653 119 бал.

16. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.3.3. Пищевые системы на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4923075 121 бал.

2. 5028450 114 бал.

17. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика на основные конкурсные места в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 3901946 104 бал.

2. 4303161 98 бал.

Категория приема: целевая квота

18. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 1.5.15. Экология на места в пределах целевой квоты в рамках контрольных цифр приема следующих

1. 4885126 93 бал.

19. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 1.5.19. Почвоведение на места в пределах целевой квоты в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4945465 90 бал.

20. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 1.6.15. Землеустройство, кадастр и мониторинг земель на места в пределах целевой квоты в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4730885 90 бал.

21. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика на места в пределах целевой квоты в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4793388 87 бал.

22. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 2.3.8. Информатика и информационные процессы на места в пределах целевой квоты в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4639723 97 бал.

23. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 2.7.1. Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ на места в пределах целевой квоты в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4885122 89 бал.

24. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство на места в пределах целевой квоты в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4885117 73 бал.

25. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.1.2. Селекция, семеноводство и биотехнология растений на места в пределах целевой квоты в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4923068 87 бал.

26. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений на места в пределах целевой квоты в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 5023911 90 бал.

27. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.1.5. Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика на места в пределах целевой квоты в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4639796 87 бал.

28. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология на места в пределах целевой квоты в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 5015550 120 бал.

29. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.2.2. Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность на места в пределах целевой квоты в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4777451 127 бал.

30. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства на места в пределах целевой квоты в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 3980080 83 бал.

31. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.2.5. Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных на места в пределах целевой квоты в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4683039 99 бал.

32. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.2.6. Рыбное хозяйство, аквакультура и промышленное рыболовство на места в пределах целевой квоты в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4966987 99 бал.

33. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.3.1. Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса на места в пределах целевой квоты в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4914404 82 бал.

34. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.3.2. Электротехнологии, электрооборудование и энергоснабжение агропромышленного комплекса на места в пределах целевой квоты в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4388455 95 бал.

35. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 4.3.3. Пищевые системы на места в пределах целевой квоты в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4966976 123 бал.

36. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика на места в пределах целевой квоты в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 3776500 93 бал.

37. Зачислить с 1 сентября 2025 г. в число аспирантов очной формы обучения научной специальности 5.6.1. Отечественная история на места в пределах целевой квоты в рамках контрольных цифр приема следующих поступающих:

1. 4793395 97 бал.