

УДК 378.046.2

А. В. Дудакова , Н. Ю. Гончарова
A. V. Dudakova , N. Yu. Goncharova

**ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА КАЧЕСТВО ПРИЁМА:
АНАЛИЗ СРЕДНЕГО БАЛЛА ЕГЭ, НЕОБХОДИМОГО
ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ В ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ**

**FACTORS INFLUENCING ADMISSION QUALITY:
ANALYSIS OF AVERAGE SCORE OF THE UNIFIED STATE EXAM
REQUIRED FOR ADMISSION TO IRKUTSK STATE
TRANSPORT UNIVERSITY**

Аннотация. В статье рассматриваются факторы, повлиявшие на качество приёма в Иркутский государственный университет путей сообщения в ходе приёмной кампании 2023 года. На основе статистических данных приёмной комиссии ИрГУПС и данных о среднем балле Единого государственного экзамена выявлены основные тенденции в качестве набора студентов на инженерно-технические и информационные специальности в 2023 году. Проведён сравнительный анализ результатов ЕГЭ по Иркутской области и в целом по России. Выделены ключевые факторы, влияющие на поступление в вуз и на качество приёма.

Abstract. The article discusses the factors that influenced the quality of admission to the Irkutsk State Transport University (ISTU) during the admission campaign in 2023. Based on the statistical data of the ISTU admissions committee and data on the average score of the Unified State Exam (USE), the authors identified the main trends in the enrollment of students for engineering, technical, and information specialties in 2023, conducted a comparative analysis of the USE results in the Irkutsk region and in Russia as a whole, identified key factors influencing university admissions and the quality of admission.

Ключевые слова: поступление в вуз, качество приёма, приёмная кампания, Единый государственный экзамен, средний балл ЕГЭ, инженерно-технические специальности, информационные специальности, Иркутский государственный университет путей сообщения.

Keywords: admission to a university, quality of admission, admission campaign, Unified State Examination, average USE score, engineering and technical specialties, information specialties, Irkutsk State Transport University.

Важное значение для оценки качества образования в масштабах как всей страны, так и отдельного региона имеют результаты Единого государственного экзамена ЕГЭ. Они позволяют, с одной стороны, определить уровень обучения

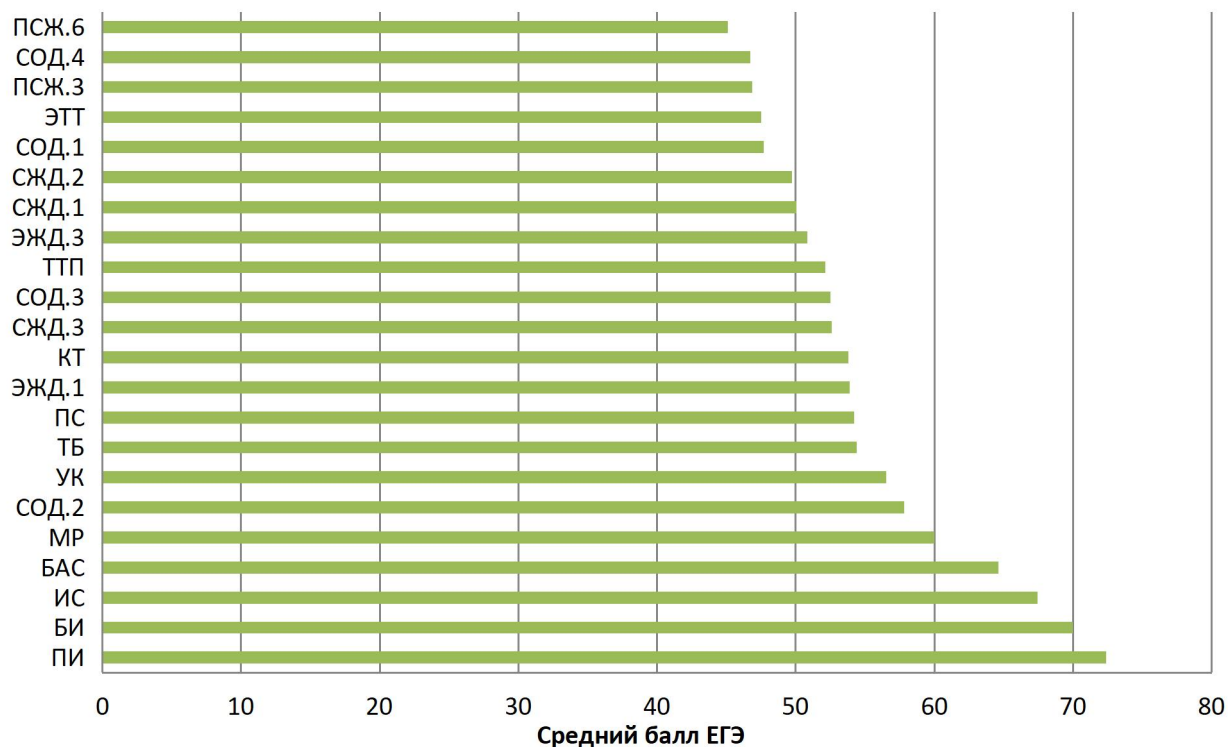


Рисунок 1. Средний балл ЕГЭ на информационные и инженерно-технические специальности и направления подготовки в ИрГУПС по итогам приёмной кампании 2023 года. Источник: Приёмная комиссия ИрГУПС

в средней школе, а с другой – оценить степень подготовки студентов, зачисленных на первый курс [4]. В качестве примера рассмотрим итоги приёма за 2023 год в один из ведущих отраслевых вузов Восточной Сибири – Иркутский государственный университет путей сообщения (ИрГУПС).

Анализ результатов прошедшей приёмной кампании показывает средний балл ЕГЭ, который оказался необходим для поступления на бюджетные места в ИрГУПС в рамках общего конкурса (рис. 1). По данным приёмной комиссии университета, самыми популярными среди абитуриентов стали направления, связанные с информационно-компьютерными технологиями – это «Программная инженерия» (ПИ), «Информационная безопасность» (БИ), «Информационные системы» (ИС) и «Безопасность автоматизированных систем» (БАС) [1]. На них пришлось наибольшее количество поданных заявлений. За ними следуют инженерно-технические специальности.

Средний балл ЕГЭ по всем указанным специальностям и направлениям подготовки составил 55 баллов. Большинство абитуриентов было из местного региона – Иркутской области.

За последние пять лет наибольший показатель среднего балла ЕГЭ по Иркутской области, необходимый для поступления на технические и информационные специальности и направления, был зафиксирован по русскому языку (68,43), информатике (58,39) и в равной степени по профильной математике и физике (55) [2]. Следовательно, за указанный период средний балл выпускника школы в Иркутской области составил по трём предметам соответственно 60,81 (с математикой) и 59,6 (с физикой). Сравнив данные по Иркутской области в целом и по ИрГУПС в частности, можно сделать вывод о том, что для направлений подготовки в области ИКТ необходим более высокий балл ЕГЭ, в то время как для инженерно-технических специальностей вполне достаточно среднего балла.

Если говорить в масштабах всей страны, то понятно, что средний балл ЕГЭ, необходимый для поступления в вузы, существенно различается по регионам, в том числе, и в силу социально-экономических причин. Например, в Москве и Санкт-Петербурге он равен 80 баллам! В ежегодном Докладе Правительства Российской Федерации о реализации государственной политики в сфере образования указывается, что в 2022 году средний балл ЕГЭ для поступления на бюджетные места составил 70 баллов [3]. Это на 15 баллов выше среднего балла ЕГЭ абитуриентов, поступивших в ИрГУПС в 2023 году.

Более низкие показатели по Иркутской области связаны с недостаточной подготовкой выпускников местных школ, отсутствием доступа к дополнительным образовательным ресурсам, низкой мотивацией учеников, нехваткой необходимых знаний и навыков для успешной сдачи экзаменов. Также не секрет, что абитуриенты, набравшие наибольшее количество баллов, выбирают для поступления ведущие вузы Москвы, Санкт-Петербурга, Новосибирска и других городов-миллиоников.

Перед нами – проблема *неравномерного распределения образовательных ресурсов*, проявлением которой и являются невысокие баллы поступивших в ИрГУПС. Средний балл ЕГЭ является важным показателем качества приёма в вуз, служит основой для дальнейшего совершенствования школьного образования и улучшения условий отбора будущих студентов.

Список источников и литературы

1. Приёмная комиссия ИрГУПС. Рейтинговые списки. Источник: официальный сайт ИрГУПС. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.irgups.ru/abit/competition.php> (дата обращения: 10.08.2023).
2. Общие результаты ЕГЭ в Иркутской области. Источник: Центр оценки профессионального мастерства, квалификаций педагогов и мониторинга качества образования Иркутской области. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://coko38.ru/index.php/qualitycontrol/gia-11-ege-gve-11/statistika-i-analitika/obshchie-rezul-taty-ege-irkutskoj-oblasti> (дата обращения: 10.08.2023).
3. Доклад Правительства Российской Федерации Федеральному Собранию Российской Федерации о реализации государственной политики в сфере образования. – М., 2023. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://static.government.ru/media/files/7wTyuCH7RUXZb5RgUqReX4nWt6TuUAN4.pdf> (дата обращения: 10.08.2023).
4. Нуриева Л.М., Киселев С.Г. О чем говорит средний балл ЕГЭ? // Образование и наука (The Education and Science Journal). – 2017. – Том XIX. – № 6. – С. 33-51. DOI: 10.17853/1994-5639-2017-6-33-51.

© Дудакова А.В., Гончарова Н.Ю., 2023

