



Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение города Москвы
«Московский колледж архитектуры и
градостроительства»

**Порядок определения среднего балла
аттестата об основном общем/среднем
общем образовании поступающих в
ГБПОУ «МКАГ»**



УТВЕРЖДАЮ
Директор
А.А. Ариончик
2023 г.

1. Настоящий Порядок определения среднего балла аттестата об основном общем/среднем общем образовании поступающих в ГБПОУ «МКАГ» (далее – Порядок) разработан в соответствии с:
 - Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
 - Приказом Министерства просвещения РФ от 2 сентября 2020 г. N 457 "Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования";
 - Правилами приема в ГБПОУ «МКАГ».
2. Средний балл аттестата об основном общем/среднем общем образовании при приеме в ГБПОУ «МКАГ» определяется с целью соблюдения права на образование и зачисление лиц из числа поступающих, имеющих соответствующий уровень образования, и наиболее способных и подготовленных к освоению образовательной программы соответствующего уровня и соответствующей направленности.
3. В случае, если численность поступающих превышает количество контрольных цифр приема, ГБПОУ «МКАГ» организует прием на основе результатов освоения поступающими образовательной программы основного общего/среднего общего образования, указанных в документах об образовании (средний балл аттестата), далее, по необходимости, средний балл профильных дисциплин. Профильными дисциплинами считаются:

Наименование программы подготовки	Наименование профильных дисциплин
07.02.01 Архитектура	Математика, информатика
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Математика, физика
08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома	Математика, физика
08.02.15 Информационное моделирование в строительстве	Математика, информатика
08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Математика, физика
09.02.07 Информационные системы и	Математика, информатика

29 сентября 2023 г.

стр. 1 из 2

программирование	
21.02.19 Землеустройство	Математика, физика
35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство	Математика, биология,
54.02.01 Дизайн (по отраслям)	Математика, информатика
15.02.09 Аддитивные технологии	Математика, информатика
15.02.10 Мехатроника и робототехника (по отраслям)	Математика, информатика
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Математика, физика
54.01.20 Графический дизайнер	Математика, информатика

Документом для определения среднего балла является аттестат (приложение) об основном общем или среднем общем образовании. При подсчете среднего балла аттестата рассматриваются все оценки, внесенные в аттестат (приложение), кроме факультативных и элективных курсов.

4. Средний балл аттестата определяется в следующем порядке:

- составляется полный список оценок, указанных в аттестате;
- подсчитывается количество дисциплин, за которые были выставлены оценки;
- суммируются все итоговые оценки;
- сумма оценок делится на количество дисциплин.

При подсчете среднего балла результат округляется до сотых по правилам математических вычислений. Например:

$$\langle 5 \rangle - 4 \times 5 = 20$$

$$\langle 4 \rangle - 11 \times 4 = 44$$

$$\langle 3 \rangle - 2 \times 3 = 6$$

$$70 : 17 \approx 4,11$$

Средний балл – 4,11

Результаты подсчета вносятся в ведомость, которую подписывает ответственный секретарь Приемной комиссии ГБПОУ «МКАГ».

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора


(личная подпись)

Е.В. Алдошина
(ИОФ)

29/12 2023

(дата)