

## Критерии приема в классы в инженерные классы авиастроительной направленности

№№	Критерий отбора	Значение показателя	Количество баллов	
1.	Результаты прохождения обучающимися государственной итоговой аттестации в 9 классе (ОГЭ) по математике	$\geq 25$ баллов	5	
		20-24 балла	3	
		15-19 баллов	1	
2.	Результаты прохождения обучающимися государственной итоговой аттестации в 9 классе (ОГЭ) по русскому языку	$\geq 29$ баллов	5	
		26-28 баллов	3	
		23-25 баллов	1	
3.	Результаты прохождения обучающимися государственной итоговой аттестации в 9 классе (ОГЭ) по предметам, соответствующим направленности инженерного класса	Физика	$\geq 37$ баллов	5
			30-36 баллов	3
			22-29 баллов	1
		Информатика	$\geq 17$ баллов	5
			13-16 баллов	3
			11-13 баллов	1
4.	Обучающиеся, принимаемые в общеобразовательную организацию из других общеобразовательных организаций, если они получали основное общее образование в классе с углубленным изучением соответствующих предметов (математика, физика)	Справка с предыдущего места обучения об углубленном изучении профильных предметов	1	
5.	Наличие Портфолио	Достижения обучающегося в рамках развития инженерного мышления	3	
6.	Поступление на профильную специальность в УУНиТ	Согласие на целевое обучение в вузе	1	
7.	Контрольная работа по физике для обучающихся, не сдававших ОГЭ по физике	Отметка не ниже «5»	4	
		не ниже «4»	3	
	Итого:		Максимальное количество баллов: 29	

