Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)»

СПРАВКА

о результатах проверки работы на наличие заимствований

Работа была проверена системой "Антиплагиат" Дата и время проверки: 20.06.2025 00:00:00

ID работы в системе «Антиплагиат»	93209
Автор работы	Милославов Глеб Евгеньевич
Физтех-школа	Физтех-школа Радиотехники и Компьютерных Технологий
Курс	4
Направление подготовки (специальность) /	03.03.01 Прикладные математика и физика
программа аспирантуры,	
уровень образования	
Направленность (профиль) / научная специальность	Радиотехника и компьютерные технологии
Тема работы	Определение координат мобильного объекта в
	сверхширокополосной беспроводной сети
Научный руководитель	Кузьмин Лев Викторович
Процент заимствования	0,00 %
Процент цитирования	1,06 %
Процент самоцитирования	0,00 %
Процент оригинальности	98,94 %
Подтверждаю, что для проверки был предоставлен текст выг диссертации, идентичный представленному ГЭК / ЭК	пускной квалификационной работы / научного доклада /
(подпись обучающегося)	(расшифровка подписи)
Комментарий научного руководителя (заполняется при	и необходимости)
В соответствии с проведенным анализом и учетом корректни источники, использование собственных печатных работ (сам и оборотов и т.д.) доля оригинального текста составляет	иоцитирование), использование устойчивых словосочетаний
/	
(подпись научного руководителя)	(расшифровка подписи)