

Студенты ВШТМиМФ создали скейт-деку для чемпиона России



Что получится, если объединить науку, спорт и свежий взгляд молодых инженеров? — Наши студенты знают ответ.

Второкурсники Политеха в рамках курса «Основы проектной деятельности» разработали уникальную деку для скейтборда и презентовали её Никите Мочалкину — чемпиону России и Санкт-Петербурга в дисциплине вертикальная рампа.



Особенности новой разработки:

Легкость: Дека легче традиционных зарубежных аналогов.

Прочность: Использование инновационных композитных материалов обеспечивает дополнительную надежность конструкции даже при высоких нагрузках.

Динамичность: Проектирование велось с учетом специфики движений спортсмена внутри рампы, что гарантирует комфорт и безопасность во время выступлений.

Сам Никита оценил новинку и выразил благодарность команде разработчиков, отметив отличные характеристики изделия.