

**Техническая спецификация по шорт-треку**

№ п/п	Наименование	Техническое описание	Ед. изм.	Цена за ед. тов.	Сумма	Срок оказания услуг
5	Лезвия для конькобежных ботинок "EHS"	<p>Производитель: EHS</p> <p>Материал полотна лезвия: РМ-металл. Твердость стали полотна лезвия, HRC: 66. Толщина полотна лезвия, мм: 1,1. Радиус овала лезвия, м: 8. Ребро жесткости: Ребро жесткости сверху трубки во всю длину лезвий. Высота ребра жесткости, мм: не менее 3.</p> <p>Предварительная обработка трубки: Презагнутые для помощи в повороте. Сохраняют загиб во время всего срока службы. Материал трубки лезвий: Анодированный алюминий. Серия алюминия: 7000. Толщина трубки лезвий, мм: 0,75-0,8. Цвет трубки: красный. Высота лезвия с трубкой с учетом ребра жесткости, мм: не менее 48.</p> <p>Крепление полотна лезвия: Алюминиевый кронштейн. Материал кронштейнов: Анодированный алюминий. Цвет кронштейнов: черный. Серия алюминия: 7000. Крепление кронштейнов к лезвию: Болтами по резьбе. Тип болтов для крепления кронштейнов: М5. Поперечная проточка для индивидуальной фиксации лезвия относительно ступни конькобежца (влево/вправо)</p> <p>Размеры: QCS</p> <p>17,0-1 пара (кронштейн +2-1 пара)</p> <p>17,5-4 пар (кронштейн +2-1 пара, +3-1 пара, +4-1 пара, +5-1 пара)</p> <p>ACS РМ</p> <p>17,5-2 пары (кронштейны +2-1 пара, +3-1 пара)</p> <p>18,0-1 пара (кронштейн +6-1 пара)</p>	8 пар			
17	Лезвия шорт-трека EHS	<p>Производитель: EHS</p> <p>Материал полотна лезвия: РМ-металл. Твердость стали полотна лезвия, HRC: 66. Толщина полотна лезвия, мм: 1,1. Радиус овала лезвия, м: 8. Ребро жесткости: Ребро жесткости сверху трубки во всю длину лезвий. Высота ребра жесткости, мм: не менее 3.</p> <p>Предварительная обработка трубки: Презагнутые для помощи в</p>	3 пары			

	<p>повороте. Сохраняют загиб во время всего срока службы. Материал трубки лезвий: Анодированный алюминий. Серия алюминия: 7000. Толщина трубки лезвий, мм: 0,75-0,8. Цвет трубки: красный. Высота лезвия с трубкой с учетом ребра жесткости, мм: не менее 48.</p> <p>Крепление полотна лезвия: Алюминиевый кронштейн. Материал кронштейнов: Анодированный алюминий. Цвет кронштейнов: черный. Серия алюминия: 7000. Крепление кронштейнов к лезвию: Болтами по резьбе. Тип болтов для крепления кронштейнов: М5.</p> <p>Поперечная проточка для индивидуальной фиксации лезвия относительно ступни конькобежца (влево/вправо)</p> <p>Размеры: ACS PM 17,5-3 пары (кронштейн, +4-2 пары, +5-1 пара)</p>				
--	--	--	--	--	--



**Главный тренер**

**Карсыбеков М.А**