

**Техническая спецификация для физической модели коммунальной машины для  
зимнего содержания дорог и тротуаров  
(Лот 1)  
Общие требования**

1	Тип оборудования	Физические модели
2	Материал основных частей и узлов модели	металл
3	Привод	Автономный, электрический или ДВС
4	Рабочая скорость движения модели, км/ч, не более	0,5
5	Техническая (расчётная) производительность льдоскалывающей физической модели: м <sup>2</sup> /час	15
6	Частота вращения рабочего органа модели, об/мин, не менее	340
7	Максимальная высота убираемого слоя свежевыпавшего, рыхлого снега плотностью 0,7+0,12 г/см или тонкого льда, мм, не более	20
8	Ширина рабочей зоны физической модели льдоскалывателя м, не менее	0,3 - 0,4
9	Длина модели льдоскалывателя, м, не более	1,5
10	Масса физической модели, кг, не более	150
11	Средняя наработка на отказ, ч, не менее	50

Ректор

Проректор по НРиИ

Руководитель темы



Шаймарданов Ж.К.

Гавриленко О.Д.

Дудкин М.В.

**УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ И ПОСТАВКИ**

Стоимость указана с НДС на условиях DDP (с доставкой до покупателя и включает в себя все возможные платежи, налоги и пошлины) г. Усть-Каменогорск.

Условия оплаты: по факту поставки.

Срок поставки: 15 календарных дней с момента подписания договора