

Техническое задание на закупку механизм намотки комплекта оборудования электроискрового комплекса модели СВЭИ

№ п/п	Наименование товара, работ, услуг	Характеристики товара, требования, предъявляемые к работам, услугам	Кол-во (ед. изм.)
1	<p>Механизм намотки комплекта оборудования электроискрового комплекса модели СВЭИ</p>	<div> </div> <p align="center"><i>Габаритные размеры механизма намотки проволоки СВЭИ - 7</i></p> <p>Механизм намотки служит для обеспечения плавного непрерывного движения электрода-проволоки с заданной скоростью. Привод механизма осуществляется электродвигателем. Конструктивно механизм состоит из механизма натяга и механизма намотки, заключенных в один корпус. Механизм намотки совершает возвратно-поступательные движения, тем самым обеспечивая равномерность намотки электрода-проволоки. Механизм намотки должен быть полностью совместим с комплектом оборудования электроискрового комплекса СВЭИ и обеспечивать его бесперебойную работу.</p>	2