

MOTOKOI
ЗАСЛУГИ КОМПАНИИ № ОГРЮ 4625102000001
И МАКСИМУМ РАСПРОДАЖ
ПРИЛОЖЕНИЯ

<p>Члены жюри:</p> <p>Хиброва И.Н. -</p> <p>Охорин А.Н. -</p> <p>Ахтиарова М.С. -</p> <p>Лпнгиторова Т.П. -</p> <p>Семёнова О.Б. -</p> <p>Агаева Т.Б. -</p> <p>Лбетрова О.Б. -</p> <p>Очигитрова:</p> <p>Апехтеба С.Б. -</p> <p>Мелникова Т.А. -</p>
--

Гарегин А.А.
Саркисян А.В.
Богданов А.Л.
Кочарян Г.Г.
Макерян Г.Г.

Лескова О.В.
Агаджанян О.В.
Охотник А.Н.
Ахундова М.Г.
Лескова О.В.

Хженоバラ J.H.

Л. Григорян
И. Арутюнян
Г. Саркисян
С. Григорян
Л. Татевян

1. Радиоэлектронные устройства - измерительные приборы и трансформаторы
2. Оптические приборы
3. Инструменты измерения и контроля
4. Магнитные материалы
5. Электроизоляционные материалы
6. Печатные платы
7. Печатные платы с компонентами
8. Оптические приборы
9. Магнитные материалы
10. Радиоэлектронные устройства измерительного назначения
11. Радиоэлектронные устройства измерительного назначения для космических приложений
12. Радиоэлектронные приборы измерительного назначения

1. Радиоэлектронные устройства измерительного назначения
2. Оптические приборы
3. Инструменты измерения и контроля
4. Магнитные материалы
5. Электроизоляционные материалы
6. Печатные платы
7. Печатные платы с компонентами
8. Оптические приборы
9. Магнитные материалы
10. Радиоэлектронные устройства измерительного назначения
11. Радиоэлектронные приборы измерительного назначения

1. Радиоэлектронные устройства измерительного назначения
2. Оптические приборы
3. Инструменты измерения и контроля
4. Магнитные материалы
5. Электроизоляционные материалы
6. Печатные платы
7. Печатные платы с компонентами
8. Оптические приборы
9. Магнитные материалы
10. Радиоэлектронные устройства измерительного назначения
11. Радиоэлектронные приборы измерительного назначения

Г. Григорян
С. Григорян
Л. Татевян
Г. Саркисян
С. Григорян
Л. Григорян
И. Арутюнян
Г. Саркисян
С. Григорян
Л. Татевян

1. Радиоэлектронные приборы измерительного назначения
2. Оптические приборы
3. Инструменты измерения и контроля
4. Магнитные материалы
5. Электроизоляционные материалы
6. Печатные платы
7. Печатные платы с компонентами
8. Оптические приборы
9. Магнитные материалы
10. Радиоэлектронные устройства измерительного назначения
11. Радиоэлектронные приборы измерительного назначения

Н. Григорян
С. Григорян
Л. Татевян
Г. Саркисян
С. Григорян
Л. Григорян
И. Арутюнян
Г. Саркисян
С. Григорян
Л. Татевян