


Заместитель генерального
директора - Главный инженер
АО «Оптиковолоконные системы»
Танякин Д.А.
Утверждаю 

Техническое задание
на приобретение оборудования для АО «Оптиковолоконные Системы»

Место поставки: Республика Мордовия, город Саранск, улица Лодыгина, дом 13.
Транспортировка продукции до склада Заказчика и погрузо-разгрузочные работы должны осуществляться силами и за счет средств Поставщика.

Срок и условия поставки продукции: не позднее 14.03.2022 года, одной партией.

Качество продукции подтверждается паспортами качества, сертификатами соответствия, обязательными для данного вида продукции, и иными документами, подтверждающими качество продукции, оформленными в соответствии с действующим законодательством РФ. Продукция должна быть новой, оригинальной, не восстановленной, не бывшей в эксплуатации, не заложеной, не арестованной, не являться предметом иска третьих лиц.

В комплект поставки должны входить:

Гарантийный срок на продукцию – не менее 12 месяцев.

Срок обмена некачественной продукции – не менее 10 календарных дней.

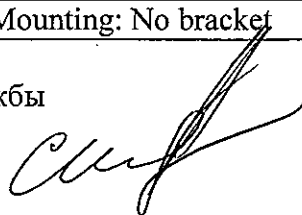
Требования к упаковке и маркировке: продукция должна быть поставлена в таре и упаковке, обеспечивающей сохранность продукции в течение всего периода времени, включая транспортирование.

Перечень, технические характеристики закупаемой продукции: Дифференциальный Баратрон, фирма изготовитель : MKS Instruments

Номер по каталогу	Наименование
226A13MGAGAFB7A0	Дифференциальный Баратрон
Расшифровка:	
226A	Code
13M	Ranges: 1000 mbar
GA	Reference Side Fitting: NW16-KF
GA	Measurement Side Fitting: NW16-KF
F	Accuracy: 0.50% Full Scale (standard)
B7	Input/Output and Calibration : +24 VDC input/0 - 5 VDC bidirectional output
A	Electrical Connector: 9-pin D-subminiature (standard)
0	Mounting: No bracket

Руководитель инфраструктурной службы

Инженер электронщик



Погбаев Д.М.

Ширманкин С.Н..