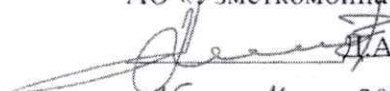


УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель
председателя правления-
исполнительный директор
АО «Узметкомбинат»


«25» // 2021г.

**Техническое задание
на поставку планетарной шаровой мельницы**

г.Бекабад

2021 год.

СОДЕРЖАНИЕ:

Раздел/подраздел	Наименование	Стр.
Раздел 1.	Общие сведения	3
Подраздел 1.1	Наименование	3
Подраздел 1.2	Сведения о новизне (год производства/выпуска товара)	3
Подраздел 1.3	Этапы разработки / изготовления	3
Подраздел 1.4	Документы для разработки / изготовления	3
Подраздел 1.5	Код ТН ВЭД и другие международные коды при применимости	3
Раздел 2.	Область применения	3
Раздел 3.	Технические требования и комплектность	3
Раздел 3.1	Требования к надежности	4
Раздел 4.	Упаковка	4
Раздел 5.	Требования к товаросопроводительной и эксплуатационной документации	4
Раздел 6.	Транспортировка и хранение	4
Раздел 7.	Гарантийный срок	4
Раздел 8.	Требования к порядку сдачи и приемки товара, дополнительные требования заказчика	4
Раздел 9.	Требования к количеству, комплектации, месту и сроку (периодичности) поставки	4
Раздел 10.	НД на методы испытаний	4

Раздел 1. Общие сведения

Подраздел 1.1 Наименование
Планетарная шаровая мельница
Подраздел 1.2 Сведения о новизне (год производства/выпуска товара)
Не ранее 2021 года. Товар должен быть новым, ранее не использованным, не восстановленным, не снятым с производства и не выставочным образцом
Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления
В соответствии с нормативно-технической документацией завода-изготовителя
Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления
В соответствии с нормативно-технической документацией завода-изготовителя
Подраздел 1.5 Код ТН ВЭД и другие международные коды при применимости
Будет определен во время заключения контракта

Раздел 2. Область применения

Планетарная шаровая мельница применяется для измельчения пробы.

Раздел 3. Технические требования и комплектность

Использование: измельчение, гомогенизация, коллоидное измельчение
Исходный материал: мягкий, твердый, хрупкий, волокнистый - сухой или влажный;
Принцип измельчения: удар, трение;
Исходный размер частиц: < 10 мм;
Конечная тонкость: < 1 мкм, для коллоидного измельчения < 0,1 мкм;
Размер загрузки / полезный объем: макс. 4 x 220 мл, макс. 8 x 20 мл с составленными друг на друга стаканами;
Количество размольных мест: 2;
Соотношение скоростей: 1:-3;
Скорость вращения диска: 30 - 400 об/мин;
Эффективный диаметр планетарного диска: 300 мм;
Перегрузка: 26,8 гр;
Тип размольных стаканов: "comfort", опционально с аэрационными крышками и зажимными устройствами;
Размеры размольных стаканов: -250 мл;
Установка времени измельчения: цифровая, от 00:00:01 до 99:59:59;
Длительность интервала: от 00:00:01 до 99:59:59;
Длительность паузы : от 00:00:01 до 99:59:59;
Интерфейс: RS232/RS485;
Привод: 3-фазный асинхронный двигатель с частотным преобразователем;
Мощность привода: 1,5 кВт;
Тип электросети: 1-фазная;
Степень защиты: IP 30;
Потребляемая мощность: ~ 2100 Вт;
Материал размольных стаканов - нержавеющая сталь

Раздел 3.1. Требования к надежности

В соответствии с нормативно-технической документацией завода-изготовителя

Раздел 4. Упаковка

Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия атмосферных осадков, от всякого рода повреждений или коррозий при транспортировании и хранении.

Раздел 5. Требования к товаросопроводительной и эксплуатационной документации

Документация: паспорт и отгрузочная спецификация

Раздел 6. Транспортировка и хранение

Транспортирование планетарной шаровой мельницы допускается транспортом любого вида. Хранение планетарной шаровой мельницы следует производить в условиях, исключающих воздействие агрессивных сред и технических воздействий.

Раздел 7. Гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода товара в эксплуатацию.
Гарантийные обязательства прикладываются к каждой поставляемой партии товара.

Раздел 8. Требования к порядку сдачи и приемки товара, дополнительные требования заказчика

Товар принимается с оформлением соответствующих документов (акты приёмки по количеству согласно указанному в транспортных документах, лабораторные заключения по качеству согласно сертификата или паспорта качества товара производителя).

Раздел 9. Требования к количеству, комплектации, месту и сроку (периодичности) поставки

Количество: 1 шт
Периодичность поставляемого необходимого количества должна быть – разовой.
Место поставки:
Республика Узбекистан, Ташкентская область, г. Бекабад, ул. Сирдарё 1.

Раздел 10. НД на методы испытаний

ГОСТ ISO 1171-2012; ГОСТ ISO 562-2012;

СОГЛАСОВАНО:

Начальник управления контроля качества,
стандартизации и сертификации

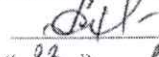

Вашиев М.Р.
« 23 » 11 2021г.

Начальник ЦКК
Вахидов А.А.

« 23 » 11 2021г.

РАЗРАБОТАЛ:

Начальник ХЛ


Кузибоева М.Э.
« 23 » 11 2021г.