

# Силосы пыли и минерального порошка для БМЗ-80 СЦП-(32, 52).

## ПАСПОРТ СЦП-(32, 52).00.000 ПС

Предприятие-изготовитель: ООО «ЗЗБО»

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Заводской номер \_\_\_\_\_

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Силос пыли СЦП-32 предназначен для временного хранения пыли при работе завода БМЗ-80. Силос минерального порошка СЦП-52 предназначен для хранения минерального порошка при работе завода БМЗ-80.

Силос может работать в цехах и на открытых площадках под навесом.

Силос состоит из следующих основных узлов: корпус с крышкой, опорное основание, лестница с ограждением и труба заправки.

Корпус представляет собой цилиндр закрытый сверху крышкой. На корпусе установлены муфты для датчиков верхнего и нижнего положения материала (поставляются опционально). Снизу корпуса находится конус с выходным отверстием и заслонкой с ручным приводом (поставляются опционально). На поверхности конуса закреплен вибратор (поставляется опционально) и система аэрации (поставляется опционально), состоящая из шести жиклеров. Корпус устанавливается на опорное основание и фиксируется к нему болтами.

Опорное основание представляет собой сборную конструкцию из четырех стоек, соединенных между собой связями из равнополочного уголка. К крышке корпуса подсоединена труба заправки.

Сбоку силоса закреплена лестница для подъема наверх для обслуживания силоса и датчиков уровня материала.

### 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование	Показатель для силоса	
	СЦП-32	СЦП-52
Вместимость, тонн	32	52
Объем силоса, м <sup>3</sup>	22	35

Диаметр банки, мм	2350	2350
Толщина металла банки, мм	3;4	3;4
Диаметр трубы заправки, мм	102	102
Система аэрации	опция	опция
Датчики верхнего и нижнего уровня	опция	опция
Затвор дисковый	опция	опция
Фильтр	опция	опция
Клапан избыточного давления	опция	опция
Масса не более, кг	2550	4000
Высота, мм	9155	15380
Ширина, мм	3200	3200

### 3. КОМПЛЕКТАЦИЯ

Комплектация в соответствии со спецификацией, указанной в контракте. Отгруженные узлы и детали в соответствии с отгрузочным листом.

### 4. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Завод-изготовитель гарантирует соответствие силоса требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, монтажа и транспортирования, установленных настоящим паспортом и руководством по эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня отгрузки потребителю (если иной срок не предусмотрен договором).

Гарантийные обязательства не распространяются на расходные материалы, а также быстроизнашивающиеся узлы и агрегаты.

### 5. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Силос может транспортироваться всеми видами транспорта. Транспортирование и хранение силосов в части воздействия климатических факторов У-1 (УХЛ-1) ГОСТ 15150, в части механических - по группе С ГОСТ 23170

---

## 6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Силос СЦП-(32, 52,) заводской номер \_\_\_\_\_

дата выпуска \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 202\_\_ года соответствует технической документации, прошел испытания и признан годным к эксплуатации.

\_\_\_\_\_

Должность

\_\_\_\_\_

личная подпись

\_\_\_\_\_

расшифровка подписи

\_\_\_\_\_

дата

М.П.