



ПАСПОРТ

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ	3
2. КОМПЛЕКТНОСТЬ	4
3. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ	5
4. КОНСЕРВАЦИЯ	6
5. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ	6
6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ	8
7. УЧЁТ РАБОТЫ ПИТАТЕЛЯ	9
8. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ	10
9. ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ	11

1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Питатель площадочный вибрационный ППВ-0820 предназначен для равномерной подачи сыпучих материалов из бункера в рабочие машины или транспортирующие устройства, эксплуатируемые в условиях умеренного климата. Питатель площадочный вибрационный ППВ-0820 изготовлен в соответствии с ТУ.

- 1.1. Паспорт должен постоянно находиться у ответственного лица.
- 1.2. При записи в паспорте не допускаются записи карандашом, срывающимися чернилами и подчистки.
- 1.3. Неправильная запись должна быть аккуратно зачеркнута и рядом записана новая, которую заверяет ответственное лицо.
- 1.4. После подписи проставляют фамилию и инициалы ответственного лица.

Обозначение изделия:

Питатель площадочный вибрационный ИС-ППВ-0820-00.00.000

Изготовитель: ООО «Ильсер», г. Челябинск.

Дата изготовления 29.06.2025 г.

Заводской номер изделия 292



Основные технические данные и характеристики

Наименование показателя	Значение
Производительность, т/ч	10
Насыпной вес загружаемого материала, т/м ³	1,25
Максимальная крупность материала, мм	4
Режим работы – резонансный, Кв	2,4
Амплитуда колебаний питателя в установившемся режиме, мм	3...5
Расчетная высота слоя материала в зоне выгрузки, мм	30
Вибродвигатель	MVE 2400/15E-60A0
Количество вибродвигателей, шт	2
Мощность вибродвигателя, кВт	2x1,57
Электрическое питание, В/Гц	АС380/50
Габаритный размеры питателя:	
Длина, мм	2155
Ширина, мм	1200
Высота, мм	1655
Общая масса, кг	757
Масса подвижной части, кг	655

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Обозначение	Наименование изделия	Количество	Примечание
ИС-ППВ-0820-00.00.000	Питатель площадочный вибрационный	1	
ИС-ППВ-0820-00.00.000ПС	Паспорт	1	
ИС-ППВ-0820-00.00.000РЭ	Руководство по эксплуатации	1	
ИС-ППВ-0820-00.00.000ВК	Ведомость комплектовочная	1	

3. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

3.1. Предприятие - изготовитель гарантирует соответствие питателей требованиям настоящих технических условий при соблюдении потребителем правил эксплуатации, хранения и транспортирования, изложенных в эксплуатационной документации.

3.2. Гарантийный срок эксплуатации питателей - 12 месяцев или 2000 часов наработки (что наступит ранее) со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня отгрузки, кроме комплектующих изделий, на которые гарантийные сроки установлены стандартами или техническими условиями на эти изделия.

3.3. Гарантийный срок не распространяется на быстроизнашивающиеся детали в случае их естественного износа.

3.4. В пределах гарантийного срока предприятие - изготовитель обязуется безвозмездно устранить все неисправности при условии соблюдения потребителем правил, изложенных в руководстве по эксплуатации.

Предприятие — изготовитель питателя не несет ответственности за скрытые дефекты купленных изделий независимо от срока гарантии.



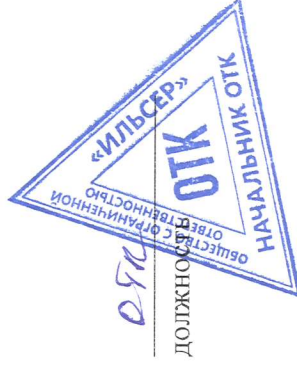
4. КОНСЕРВАЦИЯ

Питатель на период транспортирования и хранения предохранен от коррозии.
Консервация произведена в следующем порядке:

- все металлические поверхности установки, в том числе с металлическими и неметаллическими неорганическими покрытиями обезжирены, просушены и не имеют коррозионных повреждений металла;
- обезжиривание произведено Уайт-спиритом;
- консервация произведена нанесением консистентной смазки НГ-203 ТУ 38.101273-83 на наружные поверхности установки, не имеющие лакокрасочных покрытий.

Консервация выполнена согласно требованиям, п. 4


должностная
личная подпись



2025.06.25
ГОД, МЕСЯЦ, ЧИСЛО


расшифровка подписи



Питатель площадочный вибрационный ППВ-0820

Обозначение:

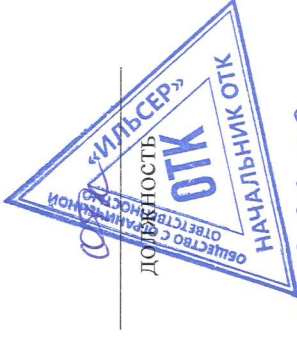
ИС-ППВ-0820-00.00.000

Заводской номер изделия 292


Упакован ООО «Ильсер»

согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.


личная подпись



2025.06.25
ГОД, МЕСЯЦ, ЧИСЛО


расшифровка подписи

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Наименование:



8. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Утилизацию оборудования произвести в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.



9. ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ