

---

## КОММЕРЧЕСКО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

---

Линия очистки и мойки полимерных отходов ЛМП



Линия по сортировке, измельчению, сухой очистке, мойке, сушке загрязненной полиэтиленовой пленки, полипропиленовых мешков, отсортированных вторичных «мягких» и «твёрдых» полимеров. Производитель оборудования гарантирует очистку полимеров от песка, пыли, органики, других видов и типов загрязнений, частиц металла, стекла, для последующей переработки в агломерат, гранулы, готовую продукцию по ТУ 2298-014-05766623-99.

Производитель Частное предприятие «Сифания-Экотехника», Республика Беларусь.

## Состав и технические параметры ЛМП

Наименование узла	ЛМП-200-400
<p><b>Дробилка полимеров универсальная с подающим конвейером (мягкие и твёрдые полимеры). Предназначена для измельчения в заданный размер.</b> Параметры:</p> <p>Мощность, кВт                      Производительность (мягкие/твёрдые), кг/ч                      Размеры приемной горловины, мм                      Скорость вращения ротора, об/мин.                      Кол-во ротационных ножей                      Кол-во стационарных ножей, шт.                      Размеры ячейки штатной сетки-экрана, мм                      Размеры ячейки сетки-экрана под заказ, мм                      Габариты (длина x ширина x высота), мм                      Вес, кг</p>	<p>22                      200/400                      800x420                      600                      24                      4                      12                      10-20                      1860x1610x2280                      1850</p>
<p><b>Модуль сухой очистки полимеров МСО-2 (полимерная пленка и дроблёные полимеры): предназначены для предварительной очистки полимеров от сухих загрязнений.</b> Параметры:</p> <p>Электрический двигатель (2 шт.), кВт                      Габариты (длина x ширина x высота), мм:</p>	<p>3                      810x855x2150</p>
<p><b>Агрегат мойки: предназначен для отмывания загрязнений перерабатываемых полимерных отходов.</b> Параметры:</p> <p>Электрический двигатель (3 шт.), кВт                      Габариты (длина x ширина x высота), мм                      Вес, кг</p>	<p>3                      1760x1900x840                      720</p>
<p><b>Блок мойки и centrifуги: предназначен для поэтапной мойки и отжима воды с перерабатываемых полимерных отходов.</b> Параметры:</p> <p>Электрический двигатель, кВт                      Габариты (длина x ширина x высота), мм                      Вес, кг</p>	<p>3                      1760x840x1900                      720</p>

<b>Сушилка полимеров: предназначена для сушки вымытых полимеров.</b> Параметры: Энергопотребление, кВт/ч Габариты (длина x ширина x высота), мм	12/24 4200x1370x1500
<b>Система пневмотранспорта: предназначена для транспортировки сырья в бункер-накопитель.</b> Параметры: Электрический двигатель (3 шт.), кВт Габариты (ширина x высота), мм	3 730x530
<b>Бункер - накопитель: предназначен для периодической или непрерывной выгрузки готовой продукции в упаковочную тару.</b> Параметры Габариты (длина x ширина x высота), мм	2850x1500x3500
<b>Щит управления.</b> Параметры Габариты (ширина x высота), мм	855x1550

#### Технические показатели линии очистки и мойки полимерных отходов ЛМП

Показатель	ЛМП-200-400
Производительность (мягкие/твёрдые), кг/ч	200/300-400
Установленная мощность/рабочая, кВт	74,5/58,5
Габариты (длина x ширина x высота), мм	18500x1850x3700
Вес, кг	3690

**Цена линии составляет 46 500 долл. США, НДС 0 %.**

**Условия оплаты:** предоплата 60%, 40% – перед отгрузкой, по факту приемки линии на заводе-изготовителе.

Срок изготовления 30-35 рабочих дней, с момента перечисления предварительной оплаты. Гарантия 1 (один) календарный год, послегарантийное обслуживание.

Шефмонтаж, пусконаладочные работы, обучение персонала составляют 5% от общей контрактной цены оборудования.

Транспортные услуги оплачиваются Покупателем.