

**ФИЛЬТР-ПРЕСС ДЛЯ ТРАНСФОРМАТОРНЫХ И ТУРБИН-  
НЫХ МАСЕЛ**  
МОДЕЛЬ: LY-300



## ■ Характеристики

Параметр	Значение	
Модель	LY-300	
Производительность (л/мин)	300	
Точность фильтрации (μ)	5 - 15	
Рабочее давление (МПа)	0 - 0,4	
Площадь фильтрации (м²)	4,08	
Размер рамок (мм)	280 x 280	
Электродвигатель	Модель	Y132M-4
	Мощность (кВт)	5,5
Скорость вращения	1400	
Диаметр входной и выходной трубы (мм)	45	
Размер фильтровального картона	285 x 285	
Габаритные размеры (мм)	1350 x 450 x 950	
Вес (кг)	С металлическими плитами	430
	С пластиковыми пластинами	350

## ■ Описание оборудования

Фильтр-пресс представляет собой классическое фильтровальное оборудование под давлением периодического действия, применяемое для отделения твердой и жидкой фазы различных суспензий. Он состоит из фильтровальных плит и рам (рамный тип) или из набора фильтровальных плит, образующих камеры (камерный тип). Под действием подающего насоса суспензия (жидкий материал) нагнетается в каждую камеру, и с помощью фильтровальной среды (обычно это фильтровальная ткань, также может использоваться фильтровальная бумага, фильтровальная пленка и пр.) твердая фаза отделяется от жидкой фазы. Камерные прессы еще делятся на прессы с обычными фильтровальными плитами и мембранными фильтровальными плитами. Фильтр-пресс широко применяется для обработки сточных вод и осадков на различных предприятиях нефтехимической промышленности, фармакологии, производства сахара, металлургии, пищевой промышленности, производства керамики, крахмала, лакокрасочных материалов, красителей, и пр.

## ■ Обозначения



Опасно: данное предупреждение означает, что ошибки в работе могут привести к риску летального исхода или тяжелых травм



Внимание: данное предупреждение означает, что ошибки в работе могут привести к травмам оператора средней и легкой тяжести, а также к материальному ущербу.



Указания: данное предупреждение указывает на сведения объяснительного и рекомендательного характера, а также заявления и важные указания.

## ■ Требования к монтажу оборудования

- Во время установки оборудования с помощью подъемных приспособлений выполняйте подъем в соответствии со схемой навесного перемещения (схема 11 в Приложении)
- При монтаже оборудования проверьте горизонтальность монтажного фундамента, она должна сохраняться в пределах 0.5/1000.

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**



**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**



**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**


**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**



**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**



**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**

**Полную версию инструкции вы  
можете купить, обратившись по адресу  
[manual.info@eg-mail.ru](mailto:manual.info@eg-mail.ru)**