

**Крахмалоуловитель ЖУ-М** предназначен для очистки сточных вод от загрязнения крахмала, а также для снижения содержания взвешенных веществ в стоках.

**Крахмалоуловитель ЖУ-М** представляют собой герметичную полипропиленовую емкость с системой перегородок, осуществляющие сепарацию стоков. И съемным фильтром тонкослойной очистки, который позволяет осаждать мелкие частицы перед выходом из Крахмалоуловителя. Вся система абсолютно герметична, закрывается крышкой с резиновым уплотнителем и откидными замками.

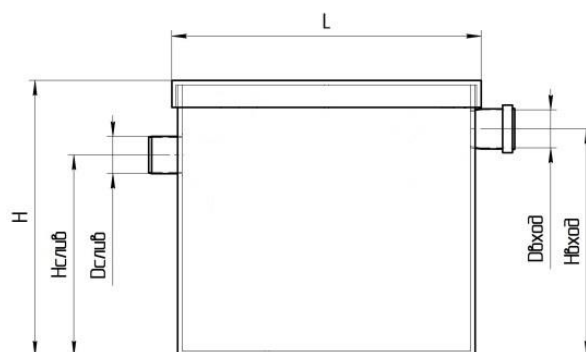


**Для кого:** предприятия общественного питания, пекарни, торговые сети "Пятерочка", "Магнит", "Перекресток", «Социализм» и т.п.

**Принцип работы:** Стоки поступают в приёмную камеру оснащенную приёмным лотком, где происходит отделение крупных фракций и идет замедление потока стоков. Замедлив поток стоков происходит первичное осаждение взвешенных частиц. Далее стоки попадают на фильтр тонкой очистки, где происходит уже полное осаждение всех механических загрязнений. Компактные размеры **Крахмалоуловитель ЖУ-М**, позволяют расположить его в любом месте, а оснастив песколовку металлической тележкой на колесиках (см. **Тележка для жируловителя**) его можно будет перемещать.

#### Преимущества Крахмалоуловителя ЖУ-М:

- Защита системы канализации от засоров,
- Удобство использования,
- Съемные фильтры,
- Возможность перемещения,
- Срок службы материала более 50 лет.



Модель жируловителя	Производительность		Пиковый сброс, литр	Длина L/ Ширина В/ Высота Н, (мм)	Н вход / Н слив, мм	D вход / D слив, (мм)	Рекомендуемая розничная
	(л/с)	(м <sup>3</sup> /час)					Цена, руб. с НДС
ЖУ-М-015-25 М*	0,15	0,5	25	420/320/370	305/270	50/50	<b>7 325</b>
ЖУ-М-015-30 М*			30	420/370/370	305/270	50/50	8 070
ЖУ-М-015-40 М*			40	520/370/370	305/270	50/50	8 970
ЖУ-М-015-50 М*			50	520/470/370	305/270	50/50	10 000
ЖУ-М-03-60 М*	0,3	1	60	520/470/420	355/320	50/50	10 390
ЖУ-М-03-70 М*			70	620/470/420	355/320	50/50	11 200
ЖУ-М-03-80 М*			80	720/470/420	355/320	50/50	13 100
ЖУ-М-03-90 М*			90	720/520/420	355/320	50/50	12 000

\*- блок осаждения крахмала (песка).