

Общество с ограниченной ответственностью
«Эко-Центр»
Россия, Ростовская область, г. Батайск, ул. Орджоникидзе, 126
Тел.: (863) 221-38-70, 221-39-70 факс: (863) 547-12-32
Сайт: www.Eco61.ru E-mail: Eco-centr@eco61.ru

ПАСПОРТ

Жироуловитель
Производительность 2л/сек.

г. Батайск

ОГЛАВЛЕНИЕ

<u>ПАСПОРТ ЖИРОУЛОВИТЕЛЯ</u>	2
1. Назначение _____	3
2. Технические характеристики _____	3
3. Условия эксплуатации _____	3
4. Состав емкости _____	3
5. Режим работ жируловителя _____	3
6. Порядок поставки _____	3
7. Комплект поставки _____	4
8. Меры безопасности _____	4
9. Гарантийные обязательства _____	4
10. Указания по обслуживанию _____	4
11. Приложения к паспорту _____	4
12. Информация о готовности _____	5

1. НАЗНАЧЕНИЕ ЖИРОУЛОВИТЕЛЯ

1.1. Жироуловители применяются для задержания жиров из сточных вод столовых, кафе и др. пищевых производственных зданий с целью предохранения канализационной сети от жировых отложений.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

2.1. Производительность:-2 л/сек..

2.2. Габаритные размеры:

Высота – 1000 мм.

Длина-1500 мм.

Ширина-700 мм.

Очистка от жиров до 2 мг/л

Эффективность очистки-90 %

2.3. Тип материала:

кровля, днище, стены, люк - полипропилен (*ROCHLING-TECHISCHE PLASTY S.R.O.*)

2.4. Конструкция емкости предусматривает наземное размещение.

3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ.

3.1. Температура окружающей среды от + 70 °С до - 20 °С;

4. СОСТАВ ЕМКОСТИ.

4.1. Конструкция емкости обеспечивает максимальную прочность и герметичность корпуса и изготавливается из полипропилена.

4.2. Корпус емкости состоит из: кровли, днища, стен

4.3. Фундамент под днище – комплектуется по указаниям проекта с учетом фактических гидрогеологических условий площадки строительства.

4.4. Оборудование емкости:

- люк-лаз
- поводящий патрубок, отводящий патрубок комплектуются по указаниям Заказчика по месту.

5. РЕЖИМ РАБОТЫ ЕМКОСТИ.

5.1. Жидкость поступает в емкость по подводящему трубопроводу (заполнение).

5.2. Из емкости жидкость отводится по отводящему трубопроводу (слив).

5.3. Периодическое обслуживание и профилактика емкости выполняется через люки-лазы.

6. ПОРЯДОК ПОСТАВКИ И МОНТАЖА.

6.1. Жироуловитель поставляется в готовом к эксплуатации виде.

6.2. После монтажа емкости проводятся гидравлические испытания в соответствии с требованиями п.п. 7.31- 7.35 СНиП 3.05.04-85* «Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации».

6.3. Пусконаладочные работы проводятся в установленном порядке.

6.4. Эксплуатация и техническое обслуживание емкости выполняется в соответствии с регламентом предприятия заказчика.

7. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ.

№ п/п	Перечень комплектующих элементов	Количество (шт.)	Примечания
-------	----------------------------------	------------------	------------

1	Корпус емкости (кровля, стены, днище, металлический каркас)	1	
2	Люк-лаз	1	
3	Паспорт	1	

8. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.

8.1. К обслуживанию емкости допускаются работники, имеющие профессиональную подготовку, соответствующую характеру работ и прошедшие инструктаж по охране труда в соответствии ГОСТ 12.3.006-75 ССБТ.

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

9.1. Гарантийный срок эксплуатации – **18 месяцев** со дня ввода емкости в эксплуатацию.

9.2. Гарантийные обязательства не действуют в случаях нарушений в процессе эксплуатации емкости - повреждений, связанных с модернизацией, реконструкцией или ремонтом емкости без согласования с изготовителем.

9.3. Эксплуатационный период емкости 15 лет.

10. УКАЗАНИЯ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ.

10.1. СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТЕ ЕМКОСТИ

№ п/п	Дата ремонта	Наименование емкости	Исполнитель ремонта	Подпись проверяющего
1				
2				
3				
4				

10.2. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБСЛЕДОВАНИЯХ ЕМКОСТИ

№ п/п	Дата проведения обследования	Наименование производителя работ по обследованию	Результаты обследования
1			
2			
3			

11. ПРИЛОЖЕНИЯ К ПАСПОРТУ.

11.1. Заводские сертификаты на изготовленные полипропиленовые конструкции:

Документы (сертификаты и др.), удостоверяющие качество материалов, примененных при изготовлении:

11.2. Акт приемки изготовленного оборудования № _____ от _____ г.

12. ИНФОРМАЦИЯ О ГОТОВНОСТИ ЕМКОСТИ.

12.1 **Наименование организации-изготовителя - ООО «Эко-Центр»**

Дата изготовления емкости – г.

Дата составления паспорта - г.

Представитель изготовителя **ООО «Эко-Центр»**

М.П. _____ ПОДПИСЬ

Представитель заказчика _____