

**ООО «СИЛИК ТРЕЙД»**  
422701, РФ, респ. Татарстан, м.р-н  
Высокогорский, с.п. Высокогорское, тер.  
Промышленная зона Высокая Гора, 15/3, пом. 8  
Сайт: biomur.ru  
E-mail: 059207@mail.ru  
Тел: 8-800-533-90-16 звонок по РФ бесплатный



**БИОПРЕПАРАТ ДЛЯ ОЧИСТКИ ПРОМЫШЛЕННЫХ  
СТОЧНЫХ ВОД ОТ ЖИРОВ И МАСЕЛ «ИЛЬЯ МУРОМЕЦ-5»  
ТУ 20.14.64-004-87420127-2025**

Описание: препарат на основе почвенных бактерий для разложения жиров, масел, органики в сточных водах и удаления неприятных запахов

**Применение:**

- Удаление нефтяных загрязнений и масел.
- Быстрое разложение жиров, углеводородов, белковых соединений и липидов.
- Устранение стойких органических веществ, таких как кетоны и фенолы.
- Уменьшение БПК и ХПК, а также содержания взвешенных частиц.
- Снижение концентрации аммония.
- Улучшение качества сточных вод.
- Ликвидация неприятных запахов.
- Биодеградация органических соединений в стоках.
- Оперативный запуск очистных систем.
- Наращивание активного ила.

**Рекомендации к дозированию:**

Для подготовки и активации биопрепарата выполните следующие шаги:

1. Разведение препарата: тщательно смешайте необходимое количество биопрепарата с 8-10 л теплой воды при температуре 30-35°C. Используйте воду без хлорных реагентов, чтобы обеспечить оптимальные условия для биологической активности.
2. При отсутствии не хлорированной воды: рекомендуется оставить водопроводную воду в открытой емкости на сутки (не менее 24 часов) для естественного испарения хлора. Периодически перемешивайте воду для ускорения процесса и равномерного удаления хлора.
3. Расчет дозировки: используйте стандартную норму — 50-100 г препарата на 1 м<sup>3</sup> обрабатываемого объема стока, в зависимости от уровня загрязнения и задачи обработки.
4. Инкубация: после тщательного перемешивания оставьте полученный раствор на 45 минут для стабилизации биологических компонентов. Для полной активации и более эффективной работы препарата рекомендуем оставить полученный раствор на 24 часа.
5. Применение: используйте подготовленный раствор для обработки стоков согласно технологической инструкции, соблюдая рекомендованные дозировки и режимы обработки для достижения максимальной эффективности и безопасности.

Условия хранения: хранить в сухом, недоступном для детей месте. Избегать контакта с глазами и попадания внутрь. После использования тщательно вымыть руки с мылом.

Срок годности: 3 года с даты изготовления (см. на упаковке)