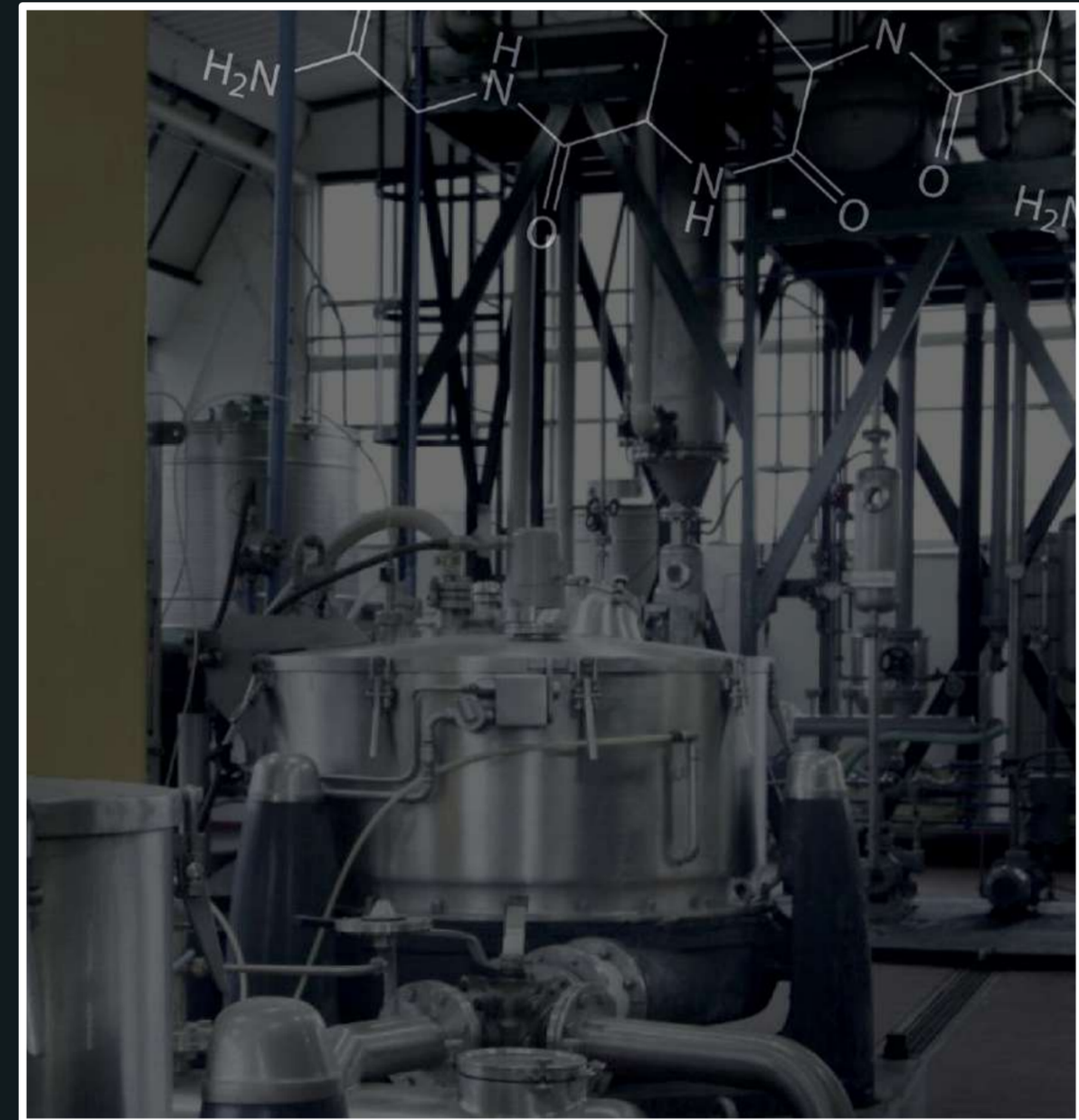


ВГР

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

- ВГР на основе пропиленгликоля
- ВГР на основе моноэтиленгликоля
- Котловая вода



производство химической продукции с высокими качественными показателями



Собственное
производство



Ассортимент
современной
химической
продукции



Вся продукция
имеет сертификаты
и разрешительную
документацию



Опыт работы
более 10 лет



Быстрая
доставка
в любой регион
России



Инновационные
составы по
техническому
заданию заказчика



Контроль
качества в
собственной
лаборатории



Объем
производства свыше
10 000 000
кг в год



Персональный
менеджер
каждому клиенту

PROFI BIO-30

на основе глицерина

PROFI Eco-30

PROFI Eco-65

PROFI Eco-K

на основе пропиленгликоля

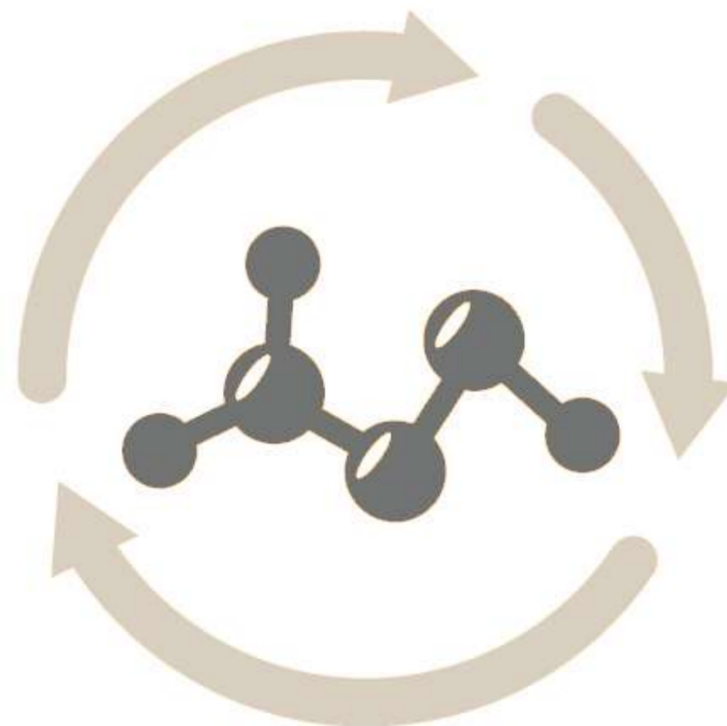
PROFI-30

PROFI-65

на основе моноэтиленгликоля

КОТЛОВАЯ ВОДА

деминерализованная
вода H₂O



Оазис-30

Оазис-65

на основе моноэтиленгликоля



01 ЕВРОПЕЙСКОЕ КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ

Только высококачественные присадки на основе солей карбоновых кислот (карбоксилатов). Рецептура нового поколения.

04 ИНДИКАТОР РЕСУРСНОЙ ЗАМЕНЫ

В теплоносителях АльфаХим присутствует индикатор ресурсной замены. По окончании срока службы, теплоноситель меняет цвет с красного на желтый.

02 ШИРОТА АССОРТИМЕНТА

Ассортимент теплоносителей и концентратов с широким температурным диапазоном.

05 ИНДИКАТОР ПРОТЕЧКИ

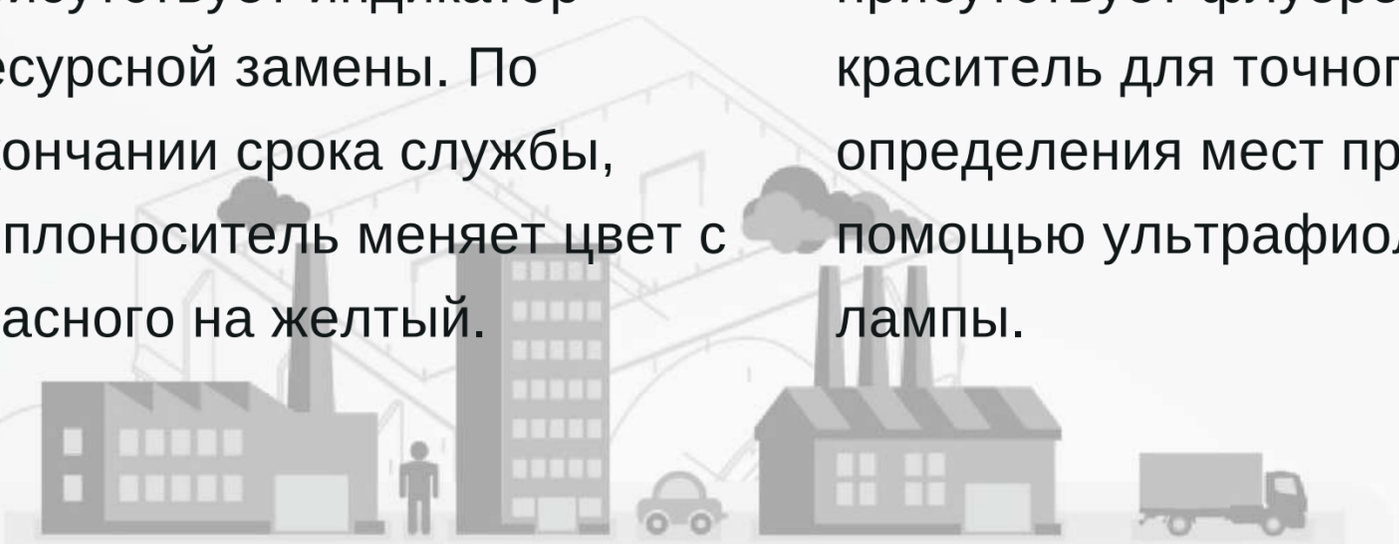
В составе теплоносителей присутствует флуоресцентный краситель для точного определения мест протечки, с помощью ультрафиолетовой лампы.

03 УВЕЛИЧЕННЫЙ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ

Длительный срок эксплуатации. До 10 лет в заявленных температурных диапазонах.

06 СООТВЕТСВИЕ ЗАЯВЛЕННЫМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ

Заявленные технические параметры соответствуют указанным характеристикам на этикетке. Контроль качества каждой партии в собственной лаборатории.



• ПРОИЗВОДСТВО, СТРОИТЕЛЬСТВО

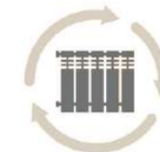


• ДОМА/КОТТЕДЖИ



КОТЛОВАЯ ВОДА

Деминерализованная вода двойной очистки с комплексом функциональных присадок.



ДЛЯ СИСТЕМ
ОТОПЛЕНИЯ



ДЛЯ СИСТЕМ С ВОДЯНЫМ
КОНТУРОМ



НЕ ТОКСИЧЕН
БЕЗОПАСЕН ДЛЯ
ЧЕЛОВЕКА

ПРЕИМУЩЕСТВА

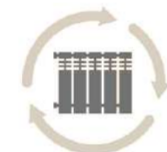
- ◆ Применяется для приготовления теплоносителей из концентратов: PROFI Eco-65, PROFI Eco-K, PROFI-65, ОАЗИС-65.
- ◆ Используется в качестве теплоносителя в системах отопления.
- ◆ Препятствует образованию накипи на стенках теплообменника и в системе отопления.
- ◆ Подходит для использования в системах с отопительными котлами всех типов, работающих на всех видах топлива.
- ◆ Возможно утилизировать путем сливом в канализационную систему совместно с проточной водой.

ФАСОВКА: 10 кг, 20 кг, 30 кг, 50 кг, 200 кг, 1 т., наливом.



ВОДНО-ГЛИКОЛЕВЫЙ РАСТВОР C2H6O2

Водно-гликолевый раствор на основе моноэтиленгликоля



ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ



ДЛЯ СИСТЕМ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ



ДЛЯ СИСТЕМ С ВОДЯНЫМ КОНТУРОМ



НЕ ТОКСИЧЕН БЕЗОПАСЕН ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА



ПРЕДОТВРАЩАЕТ КОРРОЗИЮ ТРУБ

АССОРТИМЕНТ:

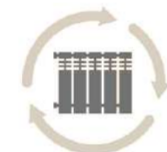
- ◆ Раствор 20% (температура кристаллизации минус 7°C)
 - ◆ Раствор 30% (температура кристаллизации минус 15°C)
 - ◆ Раствор 40% (температура кристаллизации минус 23°C)
 - ◆ Раствор 50% (температура кристаллизации минус 34°C)
 - ◆ Раствор 60% (температура кристаллизации минус 47°C)
-
- ◆ Изготовление водно-гликолевого раствора на основе моноэтиленгликоля по ТЗ заказчика.

ФАСОВКА: 10 кг, 20 кг, 30 кг, 50 кг, 200 кг, 220 кг, 1 т., наливом.



ВОДНО-ГЛИКОЛЕВЫЙ РАСТВОР СЗН802

Водно-гликолевый раствор на основе пищевого пропиленгликоля



ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ



ДЛЯ СИСТЕМ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ



ДЛЯ СИСТЕМ С ВОДЯНЫМ КОНТУРОМ



НЕ ТОКСИЧЕН БЕЗОПАСЕН ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА



ПРЕДОТВРАЩАЕТ КОРРОЗИЮ ТРУБ

АССОРТИМЕНТ:

- ◆ Раствор 20% (температура кристаллизации минус 6°C)
- ◆ Раствор 30% (температура кристаллизации минус 11°C)
- ◆ Раствор 40% (температура кристаллизации минус 23°C)
- ◆ Раствор 50% (температура кристаллизации минус 35°C)
- ◆ Раствор 60% (температура кристаллизации минус 50°C)
- ◆ Раствор 70% (температура кристаллизации минус 60°C)
- ◆ Изготовление водно-гликолевого раствора на основе пропиленгликоля по ТЗ заказчика.

ФАСОВКА: 10 кг, 20 кг, 30 кг, 50 кг, 200 кг, 220 кг, 1 т., наливом.



10
лет
на рынке

10 млн
кг продукции
в год

бесплатное
ответ-
хранение

3750
реализованных
крупных
проектов

сливное
хозяйство на
1200
тонн

собственное
производство



8 (800) 350 98-90

info@alfa-him.ru

www.alfa-him.ru

ООО ТД "АльфаХим"

г. Новосибирск, 630088, ул.
Сибиряков-Гвардейцев 51/5,
офис 509

производство химической продукции с высокими качественными показателями