



МЫ ДЕЛАЕМ МИР ЧИЩЕ!
WE MAKE THE WORLD CLEANER!

ТОО «ӘЛЕМ ТЫНЫСЫ»
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ



+7 (747) 745 5557, +7 (701) 555 1419



erke-s@mail.ru



www.glikoli.kz

ТОО «ЭЛЕМ ТЫНЫСЫ» -

В рамках реализации инициативы РК по переходу к Зеленой экономике путем осуществления проектов по переработке химических отходов, была основана в 2017 году производственная компания ТОО «Алем Тынысы». Разработана уникальная технология с полным восстановлением потребительских свойств продукции:



- АБСОРБЕНТЫ (МОНОЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ, ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ, ТРИЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ);
- ХЛАДО- И ТЕПЛОСИТЕЛЕЙ (ВОДНО- ГЛИКОЛЕВЫЕ РАСТВОРЫ)
- АНТИФРИЗ, ТОСОЛ, ОХЛАЖДАЮЩИЕ ЖИДКОСТИ.

МЫ ДЕЛАЕМ МИР ЧИЩЕ! WE MAKE THE WORLD CLEANER!

Наш девиз



Собственное
производство



5 лет
опыта в переработке
отходов и
производстве



17
Опытных
сотрудников



2019
лидер экологии и
зелёной экономики –
2-е место

Поэтому, мы:

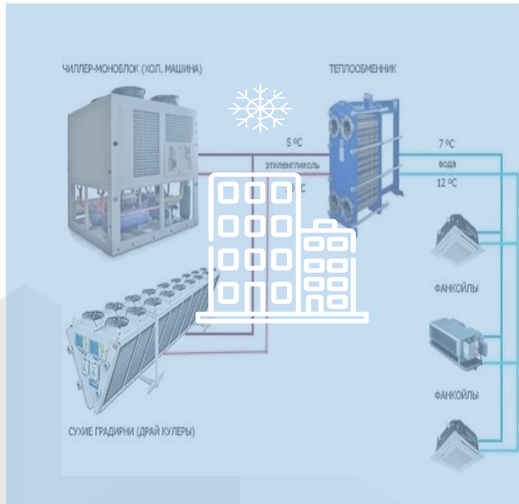
внедрение принципов экономики замкнутого цикла;

развитии сектора химических процессов в соответствии с принципами зеленой химии с получением продукции из вторсырья;

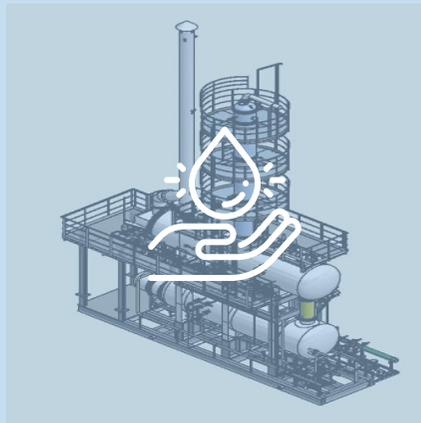
участвуем в развитии сектора переработки химической промышленности РК.

ПРИМЕНЕНИЕ ГЛИКОЛИ :

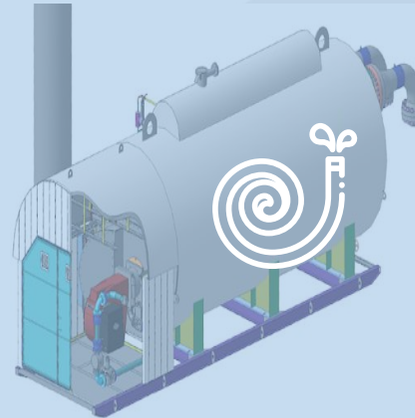
Системы кондиционирования
(ВГР-водногликолевые
растворы)



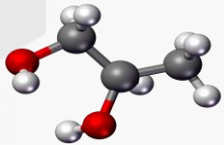
Гликолевая осушка газа
(абсорбент)



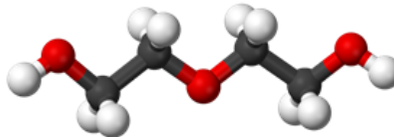
Подогреватели нефти и газа
(теплоноситель)



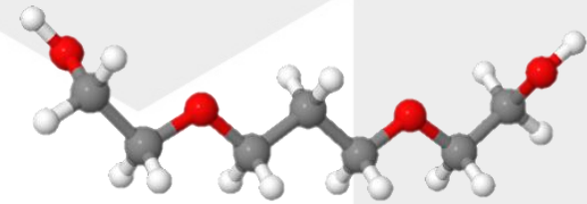
Транспортная промышленность
(ПОЖ -противообледенительная
жидкость, антифриз, тосол)



Моноэтиленгликоль



Диэтиленгликоль



Триэтиленгликоль

ИНТЕНСИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ РК

ВГР и антифризы в РК, тонн (автотранспорт, здание и сооружение)



11 %

Рост спроса в
2015-2019 гг.

46 ТЫС.Т

Среднее
потребление в
РК в год

Абсорбенты в РК, тонн (Нефтегазовая отрасль)



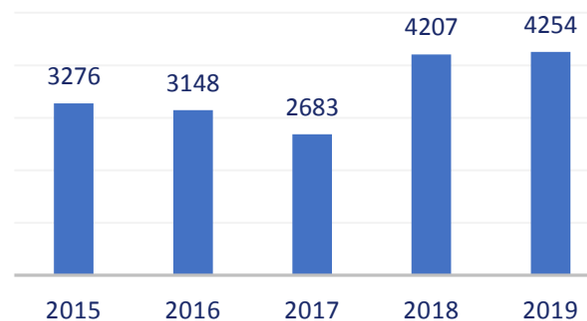
8,5 %

Рост спроса в
2015-2019 гг.

12,6 ТЫС.Т

Среднее
потребление в РК в
год

ПОЖ (протиообледенительная жидкость) в аэропортах РК, тонн



Среднее
потребление в РК в
год

10 %

Рост спроса в
2015-2019 гг.

3514 ТОНН

Среднее
потребление в РК в
год

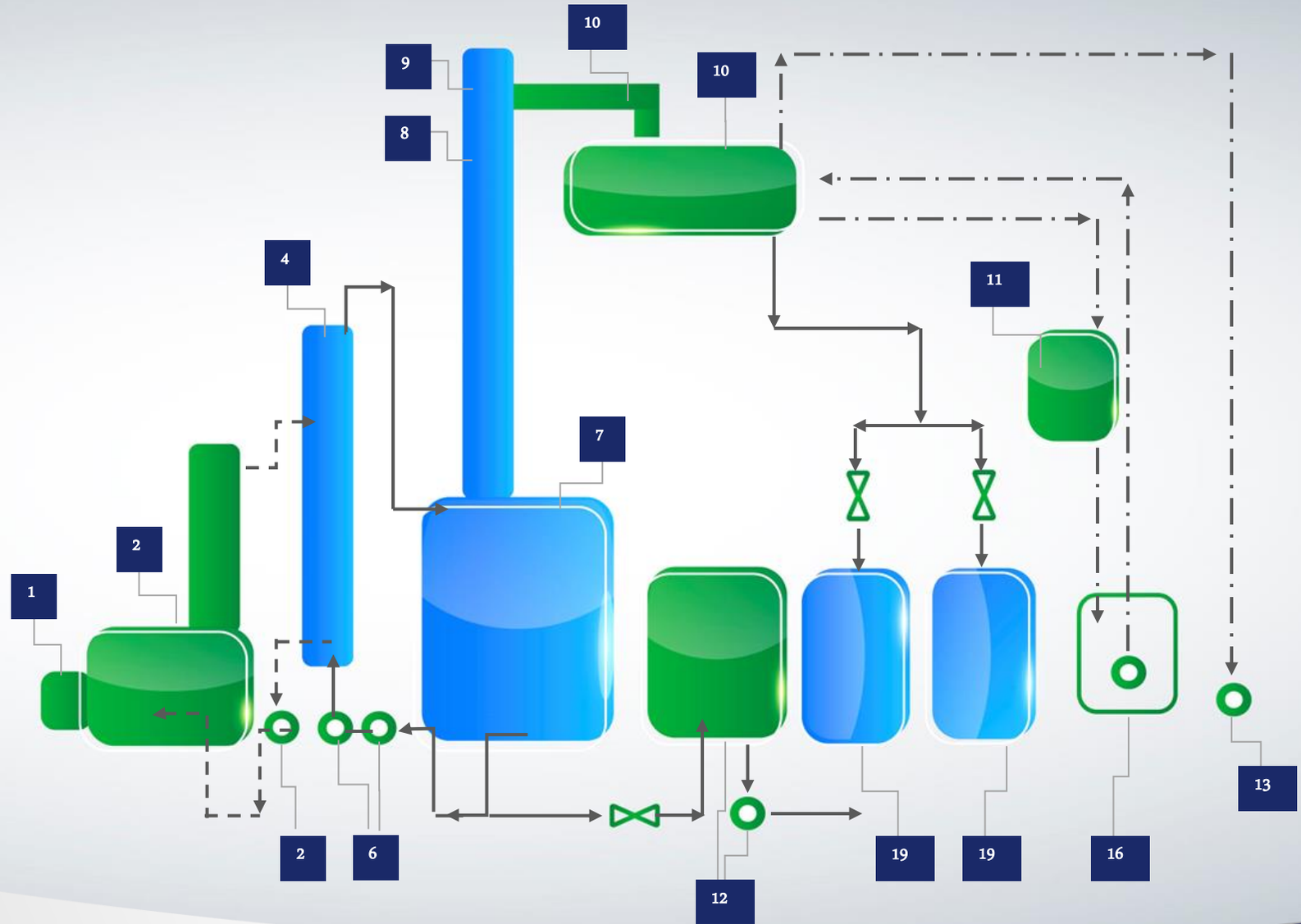
Источник: Бюро национальной статистики АСПР РК

Источник: Бюро национальной статистики АСПР РК

ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА

В КОМПЛЕКТ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ВХОДЯТ СЛЕДУЮЩИЕ УЗЛЫ И ДЕТАЛИ:

1. топливная горелка;
2. система подогрева высокотемпературного теплоносителя;
3. котел предварительного нагрева;
4. теплообменник;
5. выпарной узел;
6. система циркуляции сырья;
7. кубовая емкость;
8. колонна;
9. регулярная насадка;
10. холодильник-дефлегматор;
11. приемная емкость дистиллята;
12. приемная емкость кубового остатка;
13. насосы;
14. фильтр;
15. узел дезодорации;
16. система подачи, циркуляции и охлаждения оборотной воды;
17. парогенератор;
18. колонна;
19. емкость готового продукта.

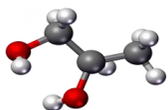


ОБЪЕМЫ ПЕРЕРАБОТКИ ГЛИКОЛЕВЫХ ОТХОДОВ :

г. АЛМАТЫ
2017 – 2021 год



2000 тонн



Гликоли 500 тонн



дистиллированная вода 1490 тонн



Битумные отходы 10 тонн

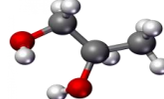


г. АКСАЙ
2020 – 2021 год

Karachaganak



400 тонн



Гликоли 150 тонн



Дистиллированная вода 245 тонн



Битумные отходы 5 тонн

НАШИ ПАРТНЕРЫ И КЛИЕНТЫ

Наше производство соответствует приоритетам государственной программы индустриально-инновационного развития РК и концепции перехода в «зеленой экономике», поэтому нашим партнерами являются как государственные органы, так и предприятия из частного сектора.



Компания Алем Тынысы участник 34-ого Научно-Технического заседания Совета Ассоциации «KAZENERGY» 2020 года.

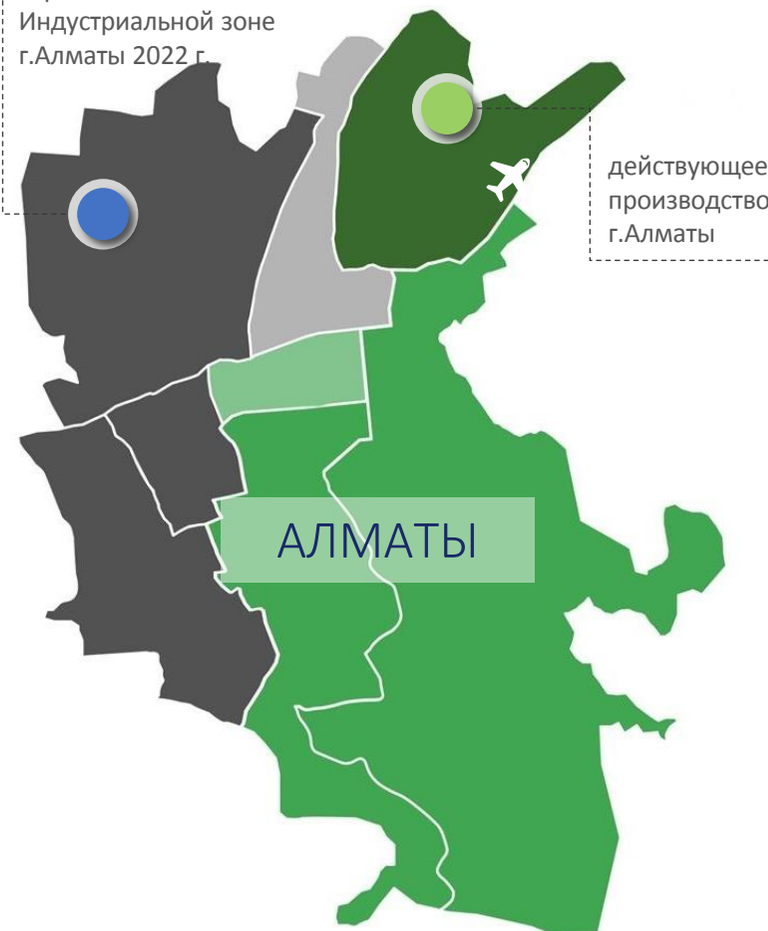


 **2021** год
Строительство комплекса
г.Екатеринбург РФ



 **2017** год
Строительство комплекса
г.Алматы РК

Строительство в
Индустриальной зоне
г.Алматы 2022 г.



ПРЕИМУЩЕСТВА РАБОТЫ С НАМИ

ПРЕИМУЩЕСТВА НАШЕГО БИЗНЕСА:

✓
Конкурентоспособная продукция на принципах «зеленой экономики»

✓
Быстро масштабируемое производство с возобновляемым сырьем

✓
Наработанная широкая сеть реализации

✓
Уникальная технология позволяющая перерабатывать отходы и получать готовую продукцию

✓
Полностью безотходное производство

✓
Решение экологической проблемы с отравлением почвы и неправильной утилизацией токсичных отходов

МЫ ПРЕДЛАГАЕМ УСЛУГИ ЛАБОРАТОРИИ ПО ИССЛЕДОВАНИЮ И КОНТРОЛЮ КАЧЕСТВА РАСТВОРА

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПАРТНЕРОВ:

1

Выполнение требования Экологического кодекса РК Статья 323. Восстановление отходов

2

Статья 130. Экономическое стимулирование деятельности, направленной на охрану окружающей среды

3

Выполнение требования Экологического кодекса РК Статья 327. основополагающее экологическое требование к операциям по управлению отходами

4

Выполнение требования Экологического кодекса РК Статья 329. Принцип иерархии

5

Выполнение требования Экологического кодекса РК Статья 331. Принцип ответственности образователя отходов

6

Статья 341. Стимулирование уменьшения объемов образования отходов и увеличения доли восстановления образуемых отходов. Создание системы предотвращения образования химических отходов.

МЫ ОРГАНИЗУЕМ ДОСТАВКУ В ЛЮБУЮ ТОЧКУ КАЗАХСТАНА И СТРАН СНГ С ПОМОЩЬЮ СОБСТВЕННОГО АВТОПАРКА

НАГРАДЫ И СЕРТИФИКАТЫ



В 2019 г. мы заняли 2-е место в номинации «Эко-производство» в Национальном конкурсе – «Лидер экологии и зелёной экономики»



Продукция ТОО «ЭЛЕМ ТЫНЫСЫ» соответствует:

- ✔ ГОСТ 28084-89 «Жидкости охлаждающие низкотемпературные. Общие технические условия. Условия хранения в соответствии с ГОСТ 1510»;
- ✔ Технический Регламент Таможенного Союза ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям»;
- ✔ СТ ТОО 170440010699-002-2018 «Жидкость охлаждающая тосол FORSAJE (Форсаж)»;
- ✔ СТ ТОО 170440010699-004-2018 «Антиобледенительная жидкость готовая Ледокол-30»



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Товарищество с ограниченной ответственностью «Алем Тынысы» («Олем Тынысы»); БНП 170440010699.
Место нахождения: КАЗАХСТАН, 050030, город Алматы, Туркесбийский район, Тракт Илийский, 11; телефон: +7 747 745 55 57; электронная почта: eke-s@mail.ru

в лице: директор Суанбаев Грешублан Асанонич

заявляет, что: Специальные жидкости антиобледенительная жидкость готовая, упакованная в пластиковые канистры объемом от 0,5 до 5 литров торговой марки "Ледокол-30" ТНН-ЭД 3820000000, Серийный выпуск.
Продукция изготовлена в соответствии с СТ-ТОО 170440010699-004-2018 "Антиобледенительная жидкость готовая Ледокол-30"

И изготовитель: Товарищество с ограниченной ответственностью "Алем Тынысы" («Олем Тынысы») КАЗАХСТАН, 050030, г. Алматы, Туркесбийский район, Тракт Илийский, 11

Соответствует требованиям: Технический Регламент Таможенного Союза ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"

Декларация о соответствии принята на основании: протокол испытаний № ГТ.Д/072020/13569 от 14.10.2020 Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Центр испытаний и метрологии "ТЕРПЕК", аттестат аккредитации: № РОСС RU.31112.ИВ0038 от 18.07.2019; Схема декларирования: Д

Дополнительная информация: Требования технического регламента соблюдаются в результате применения на добровольной основе стандартов: ГОСТ 28084-89 " Жидкости охлаждающие низкотемпературные. Общие технические условия. Условия хранения в соответствии с ГОСТ 1510. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной или эксплуатационной документации и/или таре.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.10.2023г. включительно.

_____ М.П. _____
Суанбаев Грешублан Асанонич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС КГ417/022.Д.0007303
Дата регистрации декларации о соответствии: 15.10.2020г.



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Товарищество с ограниченной ответственностью "Алем Тынысы" («Олем Тынысы»); БНП 170440010699.
Место нахождения: КАЗАХСТАН, 050030, город Алматы, Туркесбийский район, Тракт Илийский, 11; телефон: +7 747 745 55 57; электронная почта: eke-s@mail.ru

в лице: директор Суанбаев Грешублан Асанонич

заявляет, что: Жидкость охлаждающая тосол марки "FORSAJE" ПНВОД 3820000000, Серийный выпуск.

Продукция изготовлена в соответствии с СТ-ТОО 170440010699-002-2018 "Жидкость охлаждающая тосол FORSAJE (Форсаж)"

И изготовитель: Товарищество с ограниченной ответственностью "Алем Тынысы" («Олем Тынысы») КАЗАХСТАН, 050030, г. Алматы, Туркесбийский район, Тракт Илийский, 11

Соответствует требованиям: Технический Регламент Таможенного Союза ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"

Декларация о соответствии принята на основании: протокол испытаний № ГТ.Д/072020/13568 от 14.10.2020 Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Центр испытаний и метрологии "ТЕРПЕК", аттестат аккредитации: № РОСС RU.31112.ИВ0038 от 18.07.2019; Схема декларирования: Д

Дополнительная информация: Требования технического регламента соблюдаются в результате применения на добровольной основе стандартов: ГОСТ 28084-89 " Жидкости охлаждающие низкотемпературные. Общие технические условия. Условия хранения в соответствии с ГОСТ 1510. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной или эксплуатационной документации и/или таре.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.10.2023г. включительно.

_____ М.П. _____
Суанбаев Грешублан Асанонич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС КГ417/022.Д.0007304
Дата регистрации декларации о соответствии: 15.10.2020г.

ТОО «ӘЛЕМ ТЫНЫСЫ»



Республика Казахстан, 050030.г. Алматы.
Илийский тракт 11БИН 170 440 010 699ИИК
KZ8984901KZ001847410 (KZ)филиал АО
"Нурбанк" г. Алматы.БИК NURSKZKX, КБЕ 17
P/c KZ 328 26A 1KZ TD2 004 057



erke-s@mail.ru



+7 (747) 745 5557, +7 (701) 555 14 19



www.glikoli.kz

Настоящая презентация подготовлена:

MAINSTREAM PARTNERS

www.mpartners.kz

Копирайтинг: Р. Андруцкий, М. Мурко, Т.Ускумбаев

Дизайн: И. Бабенко