



**INN-T**  
**GROUP**  
ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ™

ПРЕДПРИЯТИЕ ГК «INN-T GROUP» С 2008 ГОДА  
ЗАНИМАЕТСЯ РАЗРАБОТКОЙ, ПРОИЗВОДСТВОМ  
И ВНЕДРЕНИЕМ В СТРОИТЕЛЬСТВО  
И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ  
МАТЕРИАЛОВ И РЕШЕНИЙ В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ  
КОНСТРУКЦИЙ

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ, КОТОРЫЕ РЕШАЮТ ПОКРЫТИЯ:

ТЕПЛОСБЕРЕЖЕНИЕ

ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ

ЗАЩИТА ПОВЕРХНОСТЕЙ  
ОТ АГРЕССИВНЫХ  
ВОЗДЕЙСТВИЙ

ОГНЕЗАЩИТА



ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ  
**МОЩНОСТЬ**  
ЗА РАБОЧУЮ СМЕНУ

8000 л

500

ПРОВЕДЕНИЕ  
КОНТРОЛЬНЫХ  
ИСПЫТАНИЙ  
И ИССЛЕДОВАНИЙ

430

РАЗВИТАЯ  
ДИЛЕРСКАЯ  
СЕТЬ

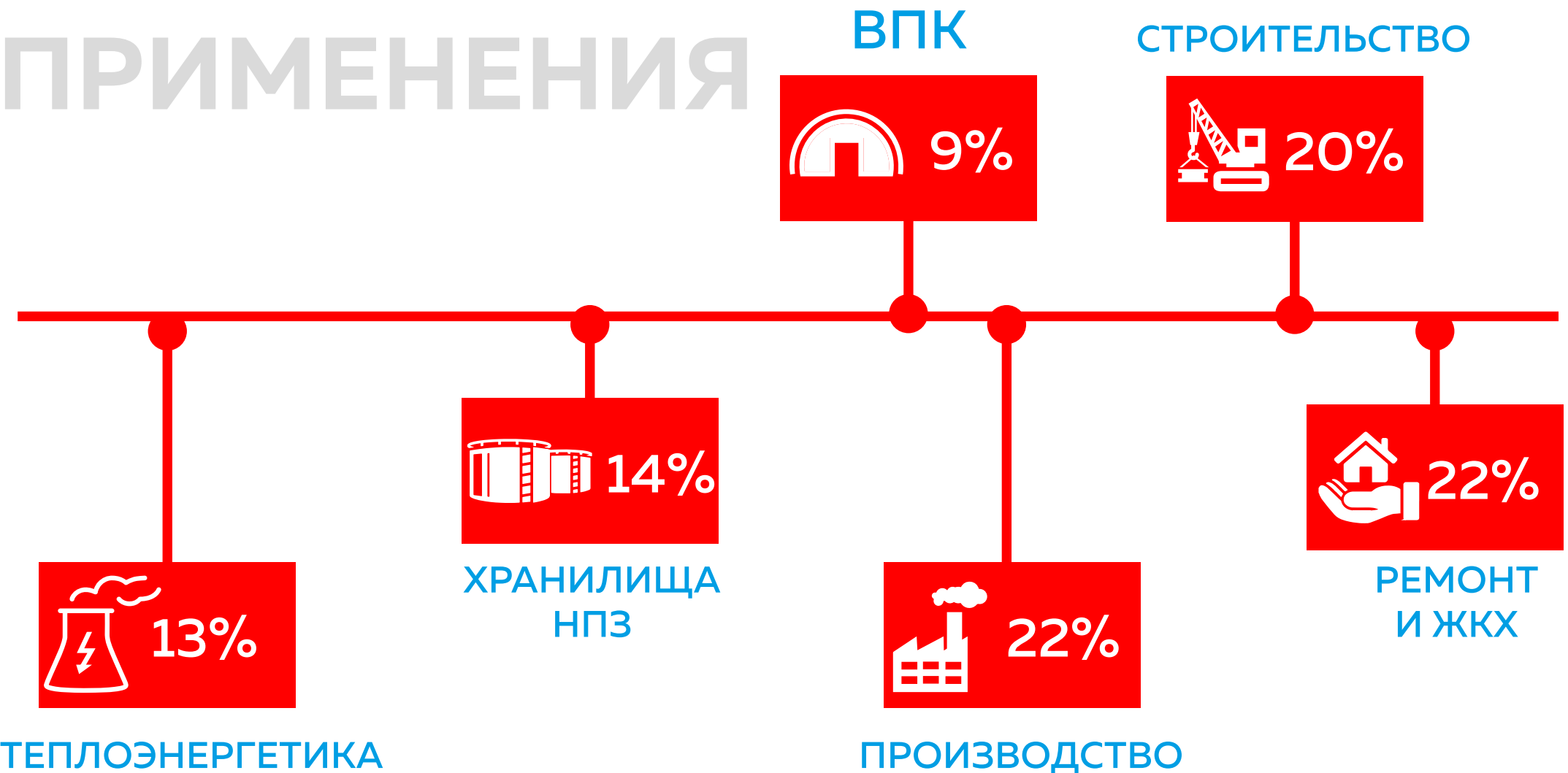
15% - 20%

ЕЖЕГОДНЫЙ  
ПРИРОСТ ОБЪЕМА  
ПРОИЗВОДСТВА

В **2017** НА БАЗЕ ГАПОУ «КАЗАНСКИЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ» СОЗДАН УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОТОРОГО СВЯЗАНА С ПОВЫШЕНИЕМ КВАЛИФИКАЦИИ И ОБУЧЕНИЕМ СТУДЕНТОВ РАБОТЕ С СОВРЕМЕННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ И ТЕХНОЛОГИЯМИ



# ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

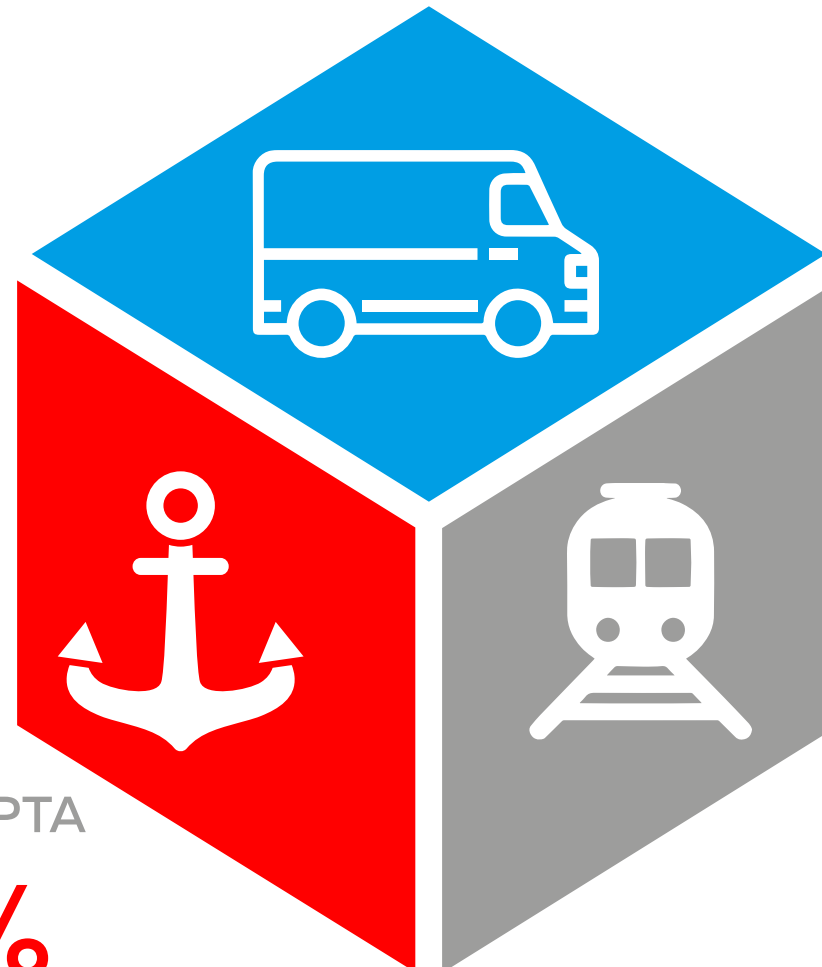


ЭКСПОРТ  
ПРАКТИЧЕСКИ  
**ВО ВСЕ СТРАНЫ**  
ВОСТОЧНОЙ  
ЕВРОПЫ, СНГ, АЗИИ  
И ЛАТИНСКОЙ  
АМЕРИКИ



ДОЛЯ  
ЭКСПОРТА

37%



ДОЛЯ  
ВНУТРЕННЕГО  
РЫНКА

63%





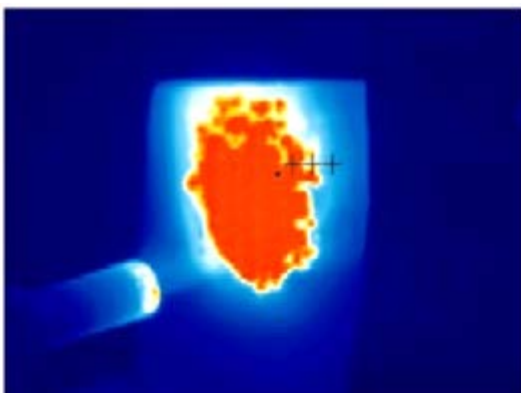
## ОГНЕЗАЩИТНОЕ ВСПУЧИВАЮЩЕЕСЯ ПОКРЫТИЕ



**RE-FLAME** ОБЛАДАЕТ СВОЙСТВАМИ, КОТОРЫЕ ПОЗВОЛЯЮТ ПРИ НАГРЕВАНИИ УВЕЛИЧИТЬСЯ В ОБЪЕМЕ ДО 50 РАЗ.

РАСШИРЯЯСЬ, ОБРАЗУЕТ ОГНЕУПОРНУЮ ПЕНУ С НИЗКИМ КОЭФФИЦЕНТОМ ТЕПЛОПРОВОДНОСТИ, КОТОРАЯ ПРЕПЯТСТВУЕТ

ДОСТИЖЕНИЮ ПЛАМЕНИ И ТЕМПЕРАТУРЫ К ПОВЕРХНОСТИ.



ТЕРМОГРАФИРОВАНИЕ ВНЕШНЕЙ И ВНУТРЕННЕЙ СТОРОНЫ ПОВЕРХНОСТИ



**1** ОГРАЖДАЮЩИЕ  
И ОПОРНЫЕ КОНСТРУКЦИИ  
ИЗ ДРЕВЕСИНЫ

**2** СТЕНЫ И ПЕРЕКРЫТИЯ  
ВОКРУГ ВОЗДУХОВОДОВ  
И ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ КАНАЛОВ

**3** СТЕНЫ ЗА ЭЛЕКТРИЧЕСКИМИ  
ЩИТАМИ И ПЕЧАМИ

**4** ЗАЩИТА СОБСТВЕННОСТИ

ПРИМЕНЕНИЕ

**RE-FLAME** 

# RE-THERM™

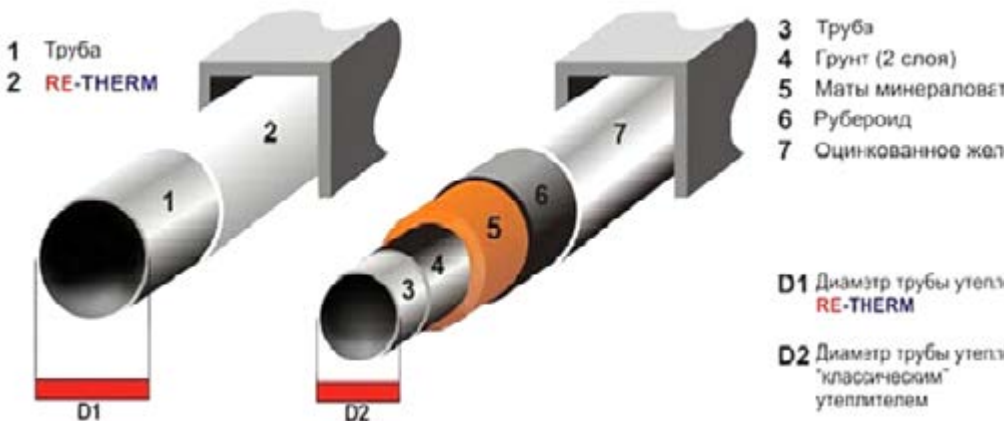


INN-T  
GROUP  
ИНОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

## СВЕРХТОНКАЯ ЖИДКАЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ



ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ ЛАКОКРАСОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ, КОТОРЫЙ ПОСЛЕ НАНЕСЕНИЯ НА ЛЮБУЮ ПОВЕРХНОСТЬ (НА ФАСАД ИЛИ ВНУТРЕННЮЮ СТЕНУ ДОМА, НА ТРУБУ, НА РЕЗЕРВУАР И Т.Д.) ОБРАЗУЕТ ТОНЧАЙШУЮ ПЛЕНКУ (ОТ 1 ДО 3 ММ), СПОСОБНУЮ РАБОТАТЬ КАК ПОЛНОЦЕННАЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ



### СРАВНЕНИЕ СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛ+РАБОТА

#### 1. RE-THERM

D1-476 РУБ.

2. ГРУНТ (2 СЛОЯ), МАТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ, РУБЕРОИД, ОЦИНКОВАННОЕ ЖЕЛЕЗО + РАБОТА  
D2-1215 РУБ.



РГС РОСНЕФТИ, УДМУРТИЯ



ДЕЙСТВУЮЩИЙ ТЕПЛОВОЙ УЗЕЛ – УЧЕБНАЯ АУДИТОРИЯ  
КГЭУ, КАЗАНЬ

**1** СТРОИТЕЛЬСТВО

**2** ХРАНИЛИЩА, РВС, РГС

**3** ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА

**4** РЕМОНТ И ЖКХ

**ПРИМЕНЕНИЕ**





## ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЕ ПОКРЫТИЕ



### УНИКАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА:

- ВЫСОЧАЙШАЯ ПРОЧНОСТЬ;
- ЭЛАСТИЧНОСТЬ
- СТОЙКОСТЬ К СТАТИЧЕСКОМУ ВОЗДЕЙСТВИЮ ВОДЫ;
- СТОЙКОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ РАСТВОРОВ СОЛЕЙ И ЩЕЛОЧЕЙ;
- БЕЗОПАСЕН ПРИ НАНЕСЕНИИ;
- ОБРАЗУЕТ РОВНОЕ БЕСШОВНОЕ ПОКРЫТИЕ.

БЕЛЫЙ ЦВЕТ ПОКРЫТИЯ ОТРАЖАЕТ СОЛНЕЧНЫЙ СВЕТ, ЧТО ПОЗВОЛЯЕТ ЭКОНОМИТЬ НА КОНДИЦИОНИРОВАНИИ ВЕРХНИХ ЭТАЖЕЙ КОНСТРУКЦИЙ.



АЭРОПОРТ ИМ. НИКОЛАЯ УРВАНЦЕВА, НОРИЛЬСК



ООО «МК ВОСТОК НЕФТЕЗАВОДМОТАЖ», БАШКОРТОСТАН

- 1 НОВЫЕ КРОВЛИ  
ЛЮБОЙ ФОРМЫ**
- 2 РЕМОНТ КРОВЛИ ЛЮБОГО ТИПА**
- 3 КРОВЛИ СЛОЖНОЙ КОНСТРУКЦИИ**
- 4 ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ**
- 5 ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ БЕТОННЫХ ЧАШ  
БАССЕЙНОВ**

ПРИМЕНЕНИЕ



R-COMPOSIT™



СЕРИЯ ЗАЩИТНЫХ  
ПОКРЫТИЙ  
РАЗЛИЧНОГО ЦЕЛЕВОГО  
НАЗНАЧЕНИЯ



- | ЗАЩИТА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ И ХИМИЧЕСКИХ ВОЗДЕЙСТВИЙ;
- | ПОЛУЧЕНИЕ АНТИКОРРОЗИОННОГО, ИЗНОСОСТОЙКОГО ПОКРЫТИЯ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ, ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ И ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ;
- | НЕ НАНОСЯТ ВРЕДА ЗДОРОВЬЮ ЧЕЛОВЕКА ДАЖЕ ПРИ НЕПОСРЕДСТВЕННОМ ПОСТОЯННОМ КОНТАКТЕ С ПИТЬЕВОЙ ВОДОЙ И ПРОДУКТАМИ ПИТАНИЯ



УНИВЕРСИТЕТ НАЗАРБАЕВА, АСТАНА



«СВЯЗЬ ПЕТРОЛЕУМ», КАЗАНЬ

**1** СТРОИТЕЛЬСТВО И ЖКХ

**2** ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

**3** ХРАНИЛИЩА, РВС, РГС

**4** ЗАЩИТА МЕТАЛЛА ОТ КОРРОЗИИ

ПРИМЕНЕНИЕ

**S-COMPOSIT®**

# **WWW.INN-T.COM**

ОТДЕЛ ПРОДАЖ:

+7(843)227-00-99, +7(843)227-00-98, kd@inn-t.com

ОТДЕЛ СНАБЖЕНИЯ:

+7(843)250-75-60, info@inn-t.com

ОБЩИЙ ОТДЕЛ И БУХГАЛТЕРИЯ:

+7(843)227-07-12, info@inn-t.com

ТЕХНИЧЕСКАЯ СЛУЖБА И ЛАБОРАТОРИЯ:

+7(843)227-00-93, tk2@inn-t.com

**420034,  
РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН,  
Г. КАЗАНЬ, УЛ. ВАХИТОВА, Д. 6**





СПАСИБО  
ЗА ВНИМАНИЕ!

