

МИАТУБА®



Сферы применения и опыт использования
геотуб и геоконтейнеров МИАТУБА®

Основные виды геотуб и геоконтейнеров МИАТУБА®



Геотубы для гидротехники

Замкнутые, заполняемые песчаной пульпой крупноразмерные геосинтетические оболочки для создания массивного грунтового тела

Длина 5 – 50 м

Ширина 1 – 7 м

Вместимость 3 – 500 м³



Геотубы для обезвоживания

Замкнутые крупноразмерные геосинтетические оболочки для обезвоживания шламов и осадка различного происхождения

Длина 3 – 60 м

Ширина 1,7 – 13 м

Вместимость 6 – 1500 м³



Геоконтейнеры типа "Sand Bag"

Заполняемые песком геоконтейнеры для гидротехнических сооружений, защиты от размывов и ликвидации подтоплений

Длина 0,5 – 3,5 м

Ширина 0,5 – 1,75 м

Вместимость 0,1 – 5 м³

При необходимости возможен пошив геотуб и геоконтейнеров нестандартных размеров, в том числе вне указанных границ геометрических характеристик

Преимущества продукции МИАТУБА®



ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

Геотубы и геоконтейнеры не наносят вреда людям и окружающей среде



МАСШТАБИРУЕМОСТЬ

Возможность начать проект с небольшими финансовыми вложениями с постепенной дозакупкой геотуб



ТЕХНОЛОГИЧНОСТЬ

Устройство дренажной площадки и укладка геотуб – от одной рабочей смены

01

06

02

05

04

03



ГИБКОСТЬ

Широкий модельный ряд по геометрическим размерам и вместимости для различных по масштабам проектов



ЭКОНОМИЧНОСТЬ

Геотубы – бюджетная альтернатива строительству цеха механического обезвоживания осадка



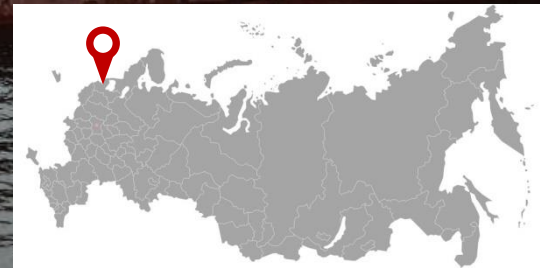
УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

Успешный опыт применения во многих отраслях строительства, добывающей и перерабатывающей промышленности

Дноуглубление с обезвоживанием донных илов



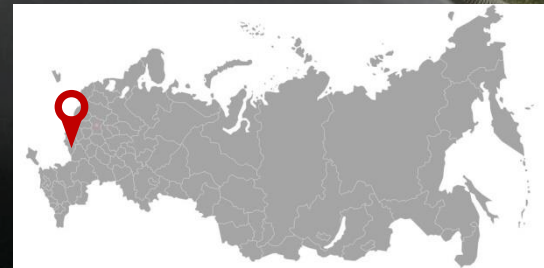
река Большая Невка,
г. Санкт-Петербург



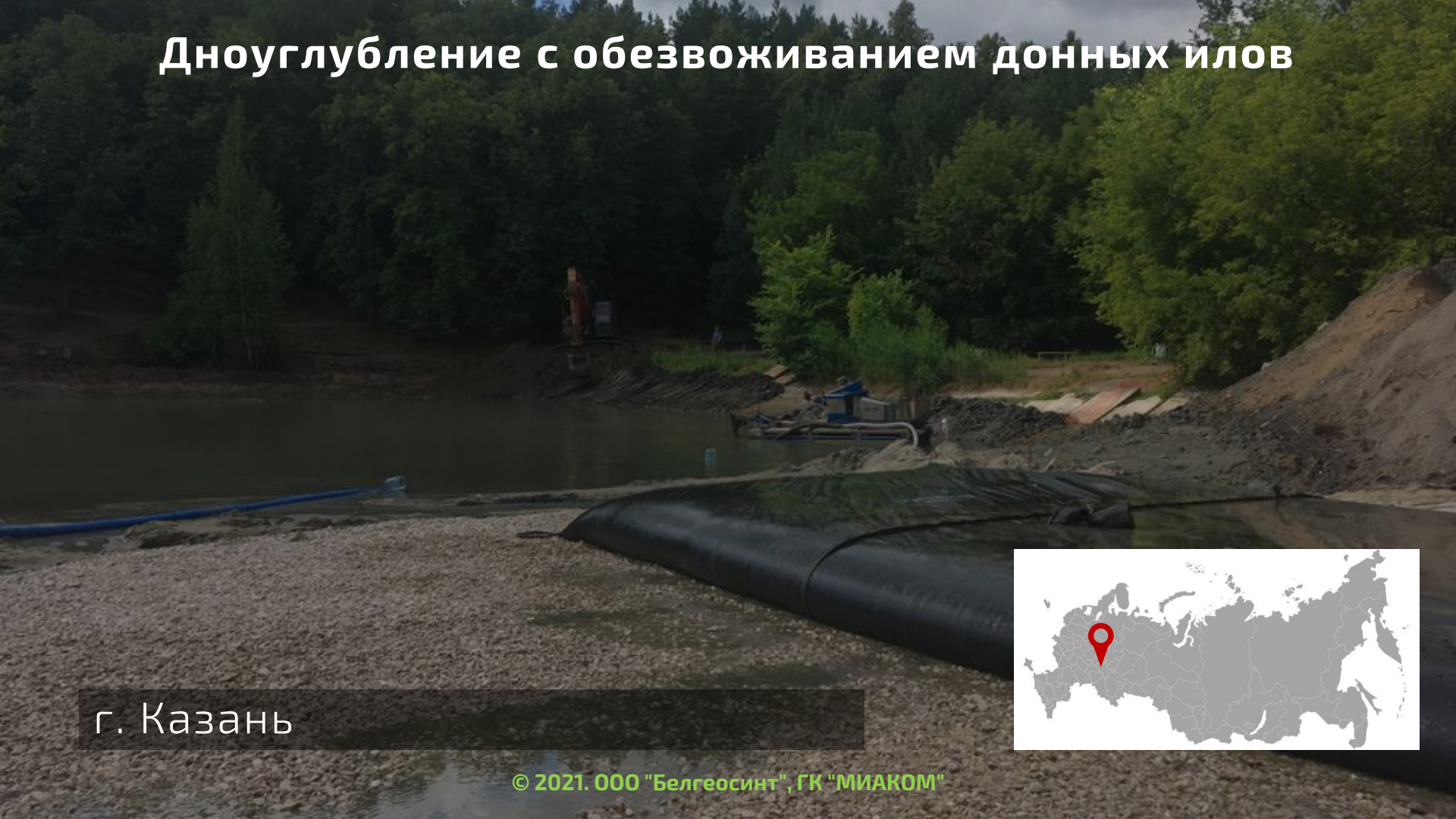
Очистка пруда рыбхоза от донных отложений



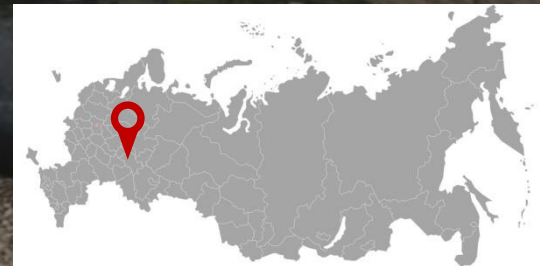
Белгородская область,
г. Новый Оскол



Дноуглубление с обезвоживанием донных илов



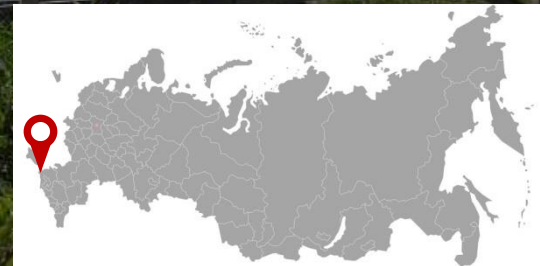
г. Казань



Очистка ландшафтного пруда от донных илов



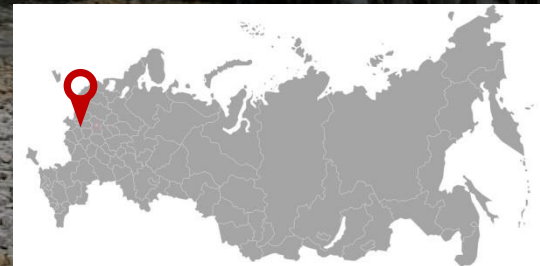
Краснодарский край,
г. Анапа



Обезвоживание донных илов при экологической реабилитации водного объекта

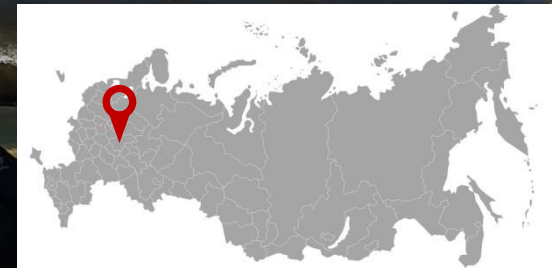


Людиновское водохранилище,
Калужская область



Обезвоживание нефтесодержащих шламов

ПАО "СИБУР Холдинг",
Нижегородская область,
г. Кстово



Обезвоживание тонкодисперсного угля

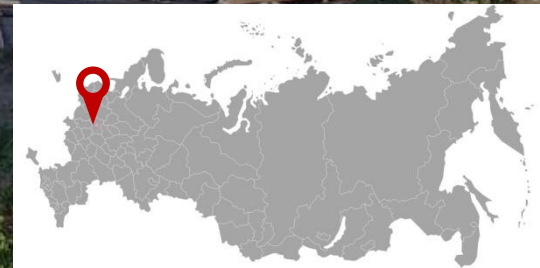
Ростовская область,
Шахтинский район



Рекультивация иловых карт очистных сооружений водоканала

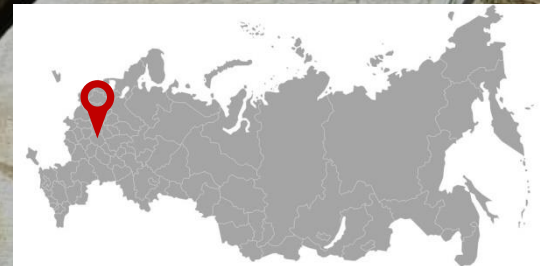


Московская область,
г.о. Одинцово, Горки-10

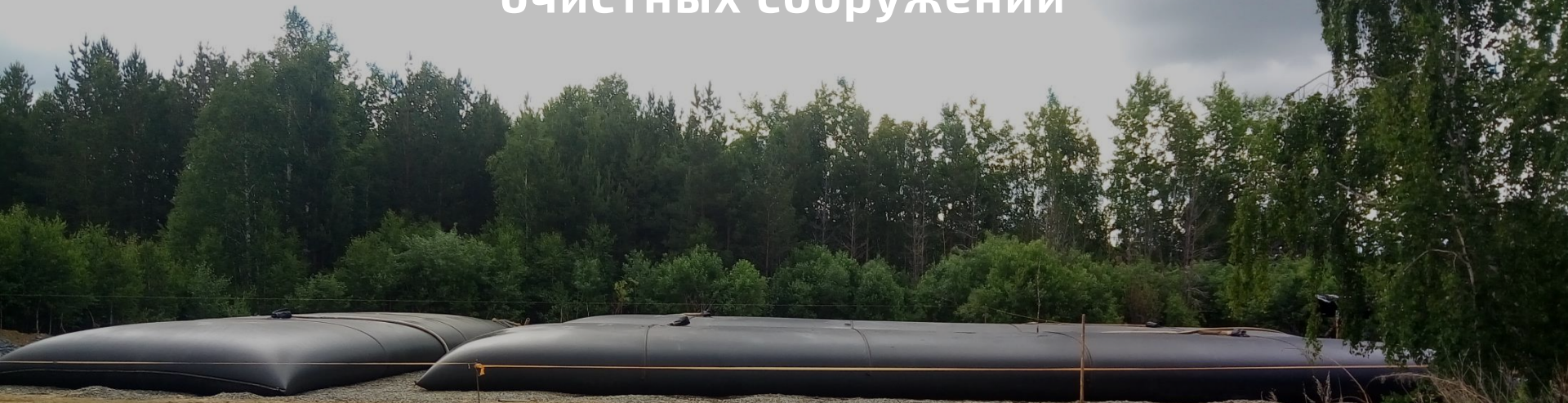


Обезвоживание осадка из отстойников очистных сооружений

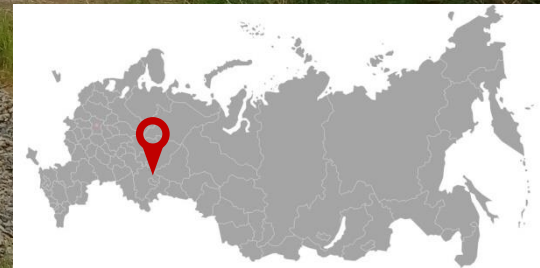
ОАО "360 Авиационный
ремонтный завод",
г. Рязань



Обезвоживание осадка из отстойников очистных сооружений

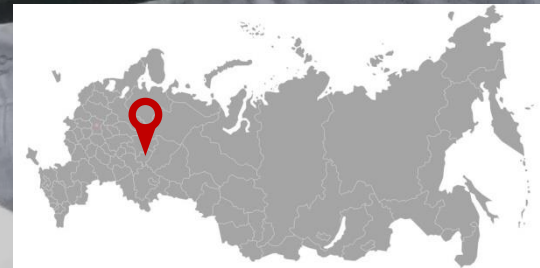


Завод «Николь-Пак»,
г. Учалы,
Республика Башкортостан



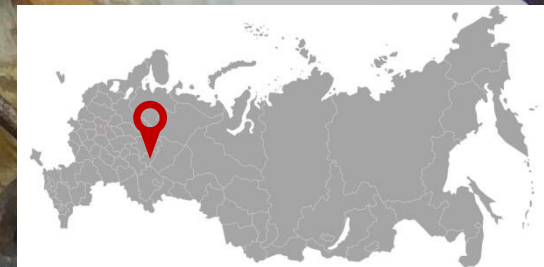
Очистка осадка из отстойников очистных сооружений в отапливаемом ангаре в зимний период

АО "Концерн "Калашников",
г. Ижевск



Очистка оборотных вод промышленного предприятия

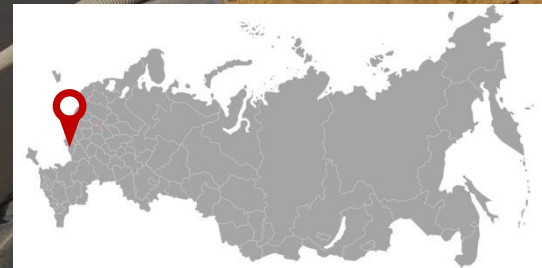
Республика Удмуртия,
г. Глазов



Обезвоживание свиного навоза из лагуны-навозоаккумулятора

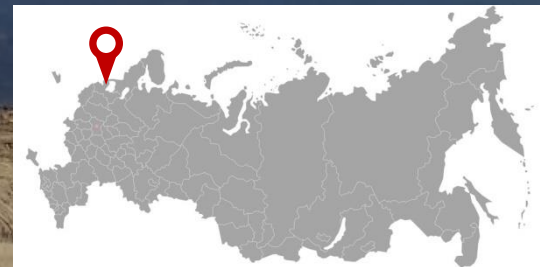


Белгородская область

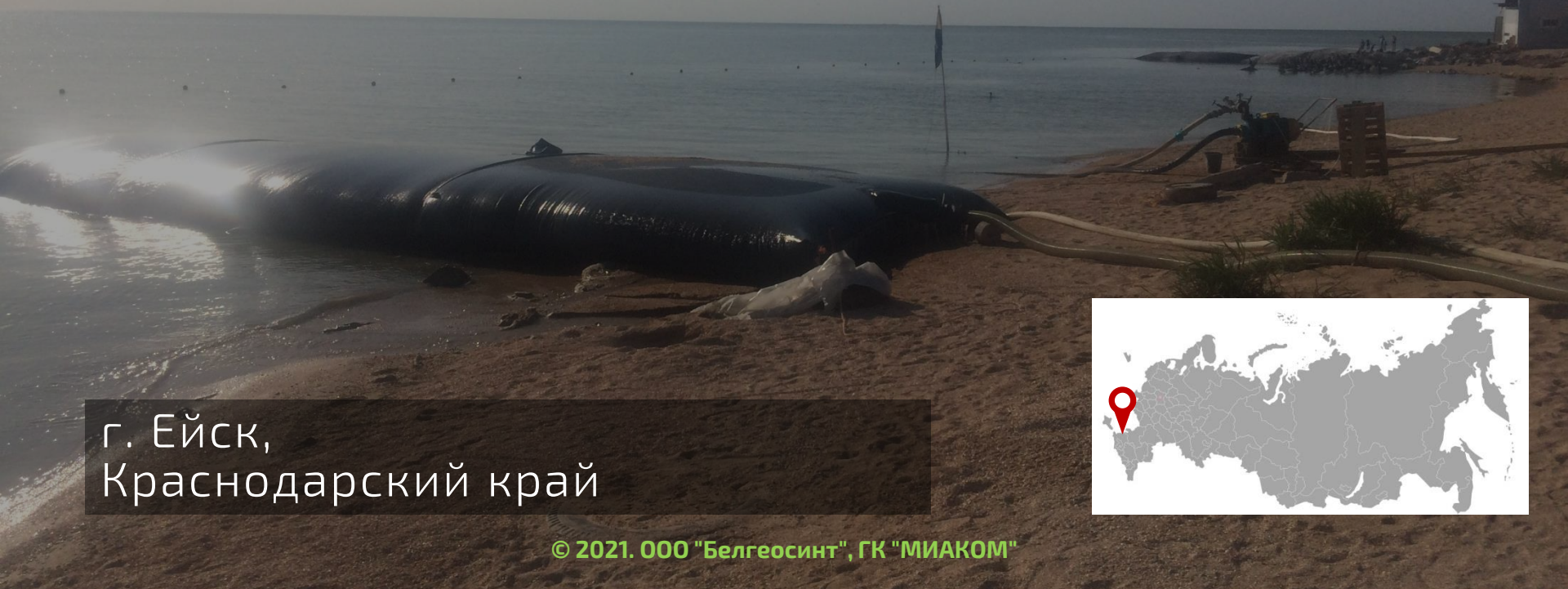


Укладка геотубы перед заполнением песчаной пульпой для защиты пляжа от размыва

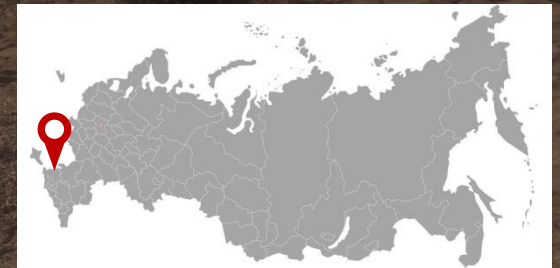
Ленинградская область,
озеро Суходольское



Устройство волноломов для защиты пляжа от размыва



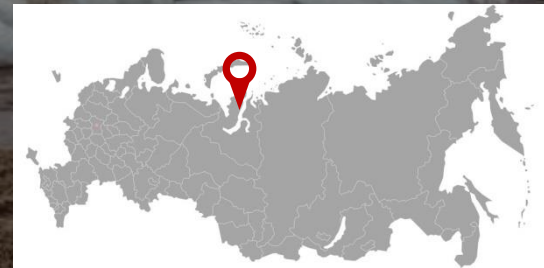
г. Ейск,
Краснодарский край



Защита коффердама от размывов геоконтейнерами



полуостров Ямал, ЯНАО,
Тюменская область



Этапы развития производства МИАТУБА®



География продаж МИАТУБА®

2015 Россия

Первые успешно реализованные проекты. На сегодняшний день – более ста успешно реализованных проектов в 30 регионах России

2018 СНГ

Первая поставка за пределы России – Республика Казахстан в 2018 году. После этого поставки также осуществлялись в Республику Беларусь.

2020 – 2021 ЕС

Выход на европейский рынок благодаря успешно пройденному аудиту производства в SKG (Германия) и получению сертификата CE





МИАКОМ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:

Группа компаний «МИАКОМ»

197376, г. Санкт-Петербург,
ул. Академика Павлова, дом 14А
+7 (812) 309 81 18

office@miakom.ru



ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР:

ООО «Белгеосинт»

308002, г. Белгород,
ул. Мичурина, 100
+7 (4722) 373 254

info@bgsynt.ru