



Информация о проекте по производству брезента (Республика Каракалпакстан, Шуманайский район)

Наименование предприятия	ООО "MIDASIA"
Год постройки комплекса	2023 год
Проектная мощность	Производство брезента 1.020.000 п/м в год
Поставщик оборудования	1."Yamuna Machine Works LTD" (Индия) 2."Smew textile Machinery PVT LTD" (Индия) 3."Weavetech Engineers LTC" (Индия) 4."Rabatex Industries" (Индия) 5."Rajdeep Boiler PVT LTD" (Индия) 6."Naturel Su Aritma Tekholojişi" (Турция) 7."Stamlmec Engineering pvt" (Индия) 8."Texfab Engineers India PVT LTD" (Индия) 9."Elgi Equipments limited" (Индия) "Batliboi international LTD" (Индия)
Состав комплекса	-6 камерная сушильно-ширильная машина, модель: Yamuna. -12 барабанная сушильная машина, модель: Yamuna. -Автоматическая испарительная система охлаждения переменного тока, модель: Batliboi Multi Weave -Зрельник запарова машина для ткани, модель: TLA-150. -Ротационная печатная машина 6ти цветов, модель LAXMI MX10 -Система фильтрации воды обратный осмос с производительностью 20М3/Ч, модел: TFE018. -Паровой котел с природным газом 5 тонн, модел: RAJDEEP RB-50WB-OC. -Оборудования для текстильного производства, модел: RI-107S, RI-202. -Контрольно мерильная машина для готовой ткани, модел: Batch to Batch Roll. -Крутильная машина для текстильных волокон, модел: ALPHA. -Тростиное оборудование для пряжи, модел: SMEW – 2шт. Витновой воздушнқй компрессор, модел: ELGI – 2шт.
Потребность в ресурсах согласно проекту	1.Природный газ (подведен) 2.Электроэнергия (подведена) 3.Водоснабжение (подведено)
Стоимость объекта	3,6 млн. долларов США
Информация о земельном участке	Общая земельная площадь – 5,25 Га; Площадь застройки здания – 0,68 Га; Полезная площадь здания – 6 680,72 кв.м.
Инфраструктура	1.Комплекс расположен на расстоянии 20 км от трассы А-380; 2.Электрическая подстанция 400 кВтт.
Опции сотрудничества	<ul style="list-style-type: none">• Продажа в рассрочку путем первоначального авансового платежа по договоренности• Управление предприятием совместно с инвестиционной компанией банка «NBU Invest group»• В случае необходимости НБУ или «NBU Invest group» в целях расширения проекта готов рассмотреть дополнительное финансирование.

Готовый современный высокотехнологический комплекс для производства брезента

5,25 Га

Общая земельная площадь

0,68 Га

Площадь застройки здания

6 680,7 кв.м.

Полезная площадь здания

