



## Информация о проекте по организации швейного производства (Джизакская область, Арнасайский район)

Наименование предприятия	ООО «ARNASOY GOLD TEX»
Год постройки комплекса	2019 год
Проектная мощность	Производство <b>6,8 млн.</b> штук текстильной продукции в год
Производитель оборудования	“SIRUBA INDUSTRIAL SEWING MACHINE, KAULIN MFG.CO.LTD” (Китай)
Характеристики оборудования	-Промышленная швейная машина – <b>180 шт.</b> -Гладильные столы, модель: FJT-3000F – <b>9 шт.</b> -Электрический нож, модель: JX-170F – <b>1 шт.</b> -Автоматическая машина для длинного шлифования хлопчатобумажных полотенец, модель ZARIN ET-5816/120 – <b>1 шт.</b> -Многоголовочная автоматическая вышивальная машина, модел: Zarin Tajima ZS-N615x15(510x580)S – <b>4 шт.</b> -Климатическое оборудование для производственного корпуса – <b>22 шт.</b> -Комплект парогенераторов бойлер – <b>1 шт.</b> Настенный кронштейн 210 мм – <b>1шт.</b>
Потребность в ресурсах согласно проекту	1.Природный газ (подведен); 2.Электроэнергия (подведена); 3.Водоснабжение (подведено);
Стоимость объекта	<b>4,8 млн. долларов США</b>
Информация о земельном участке	Общая земельная площадь – <b>34,0 Га;</b> Площадь застройки здания – <b>0,84 Га;</b> Полезная площадь здания – <b>7 040,52 кв.м.</b>
Инфраструктура	<ul style="list-style-type: none"><li>• Комплекс расположен на расстоянии <b>36 км</b> от трассой М-39;</li><li>• В комплексе обеспечена бесперебойность электроснабжения.</li></ul>
Опции сотрудничества	<ul style="list-style-type: none"><li>• Продажа в рассрочку путем первоначального авансового платежа по договоренности</li><li>• Управление предприятием совместно с инвестиционной компанией банка «NBU Invest group»</li><li>• В случае необходимости НБУ или «NBU Invest group» в целях расширения проекта готов рассмотреть дополнительное финансирование.</li></ul>

# Готовый высокотехнологический комплекс по производству текстильных изделий

**3,4 Га**

Общая земельная площадь

**0,84 Га**

Площадь застройки здания

**7 040,5 кв.м.**

Полезная площадь здания

