

Информация о проводимых в ТОО «АППАК» научных исследованиях, о реализации инновационных проектов, направленных на повышение энергоэффективности и экологичности.

По плану энергосбережения и снижения выбросов CO₂ на 2023 год запланировано:

- 1) Приобретение и монтаж двух новых котлов (1 шт. REX-100 и 1 шт. REX-30), взамен морально и физически устаревших в котельной промышленной площадки и вахтового поселка.
- 2) Частичное проведение ремонтно-восстановительной работы и модернизация действующей гелио коллекторной установки на вахтовом посёлке.
- 3) Приобретение и установка индукционных нагревателей.
- 4) Приобретение насосных агрегатов с электродвигателем 7,5 кВт, для монтажа в скважины блоков, расположенных рядом с ЛПО ПНС

По плану энергосбережения и снижения выбросов CO₂ на 2024 год запланировано:

- 1) Приобретение и монтаж трех новых котлов (1 шт. REX-100, 1 шт. REX-95 и 1 шт. REX-30), взамен морально и физически устаревших в котельной промышленной площадки и вахтового поселка.
- 2) Завершение ремонтно-восстановительных работ и модернизации действующей гелио коллекторной установки на вахтовом посёлке.
- 3) Приобретение фотоэлектрических панелей для освещения кабинетов в дневное время.