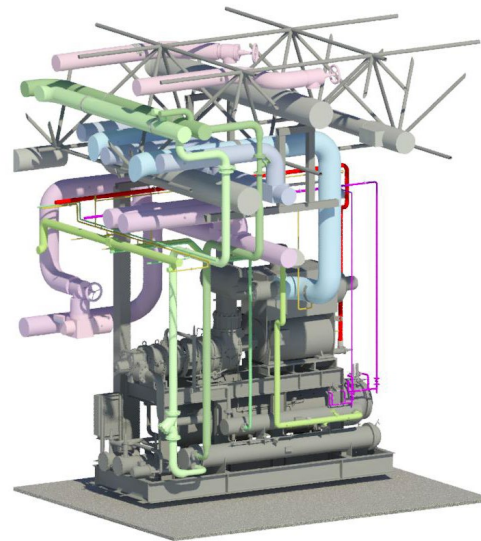
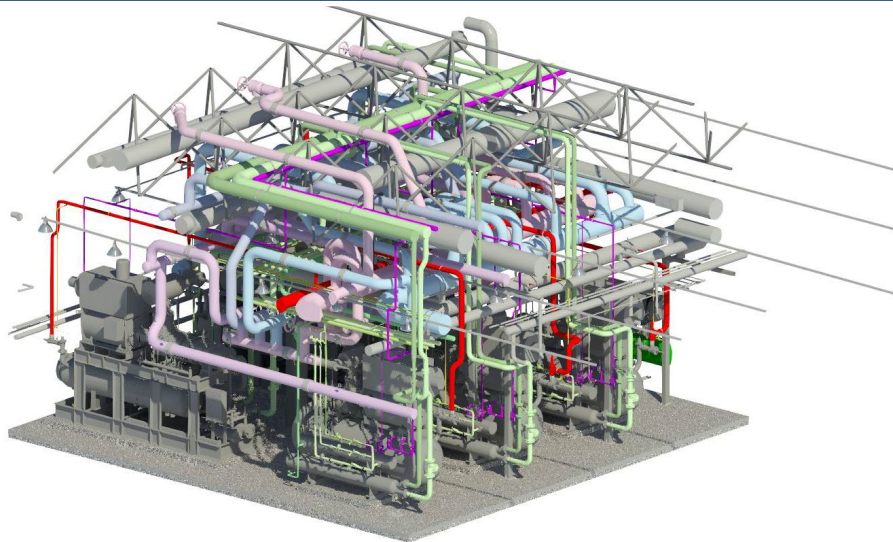




**ТЕРМОКУЛ** ЭКСПЕРТ  
В ОБЛАСТИ ХОЛОДА





## ТРЕБОВАНИЕ ЗАКАЗЧИКА

РАСШИРЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ

## ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

ТЕМПЕРАТУРНЫЕ РЕЖИМЫ:  
«-5/-15/-30/-40°C» - 5X(2,1/1,5/0,8/0,5) МВт,  
«-40°C» - 1,944 МВт

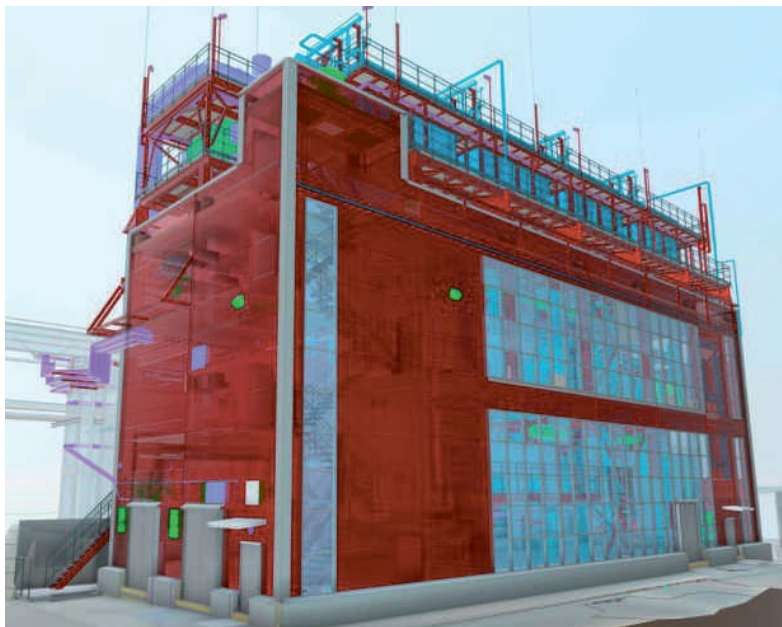
РЕЖИМ РАБОТЫ ОБОРУДОВАНИЯ  
СИСТЕМ ХОЛОДОСНАБЖЕНИЯ:  
ЧАСОВ В СУТКИ – 24  
СМЕН В СУТКИ – 2

## ВЫПОЛНЯЕМЫЕ РАБОТЫ

ПРОЕКТ СИСТЕМЫ ХОЛОДОСНАБЖЕНИЯ  
ПОСТАВКА ХОЛОДИЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ  
ШЕФ-МОНТАЖ

## ОБОРУДОВАНИЕ

5 АГРЕГАТОВ SRM SAA26L-HDMV  
(УНИВЕРСАЛЬНЫЕ -5/-15/-30/-40°C),  
2 АГРЕГАТА SRM SAA3426LS-HALV (-40°C).



## ТРЕБОВАНИЕ ЗАКАЗЧИКА

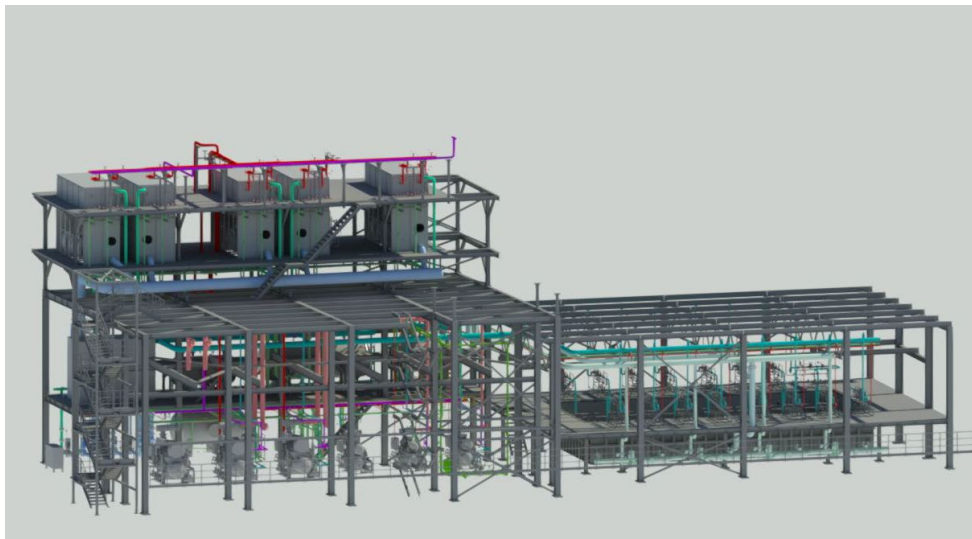
ОБЕСПЕЧИТЬ ХОЛОДИЛЬНЫМИ СИСТЕМАМИ  
ПРОИЗВОДСТВО  
ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 12,3 МВТ.  
РЕЖИМ РАБОТЫ ОБОРУДОВАНИЯ СИСТЕМ  
ХОЛОДОСНАБЖЕНИЯ:  
ЧАСОВ В СУТКИ – 24, СМЕН В СУТКИ – 2

## ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

ОГРАНИЧЕННАЯ ПЛОЩАДЬ ЗАСТРОЙКИ КОМПРЕССОРНОЙ  
ПРИВЯЗКА К ДЕЙСТВУЮЩЕМУ ПРОИЗВОДСТВУ  
ОГРАНИЧЕННЫЕ ТУ  
ОГРАНИЧЕНИЕ В КОМПОНОВКЕ ОБОРУДОВАНИЯ ВЫСОТОЙ ЗДАНИЯ  
ОБОРУДОВАНИЕ 3-Х КОНТУРОВ КИПЕНИЯ ХЛАДАГЕНТА R717 -30°C, -15°C, -5°C

## ВЫПОЛНЯЕМЫЕ РАБОТЫ

ПРОЕКТИРОВАНИЕ  
АВТОРСКИЙ НАДЗОР  
ПОСТАВКА ШЕФ-МОНТАЖ



## ТРЕБОВАНИЕ ЗАКАЗЧИКА

СОЗДАТЬ КАМЕРЫ ДЛЯ ОХЛАЖДЕНИЯ И ХРАНЕНИЯ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ

## ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ: ???  
ТЕМПЕРАТУРНЫЕ УРОВНИ И МОЩНОСТИ:  
«-43°C» - 312 КВТ,  
«-12°C» - 4 098 КВТ.

РЕЖИМ РАБОТЫ ОБОРУДОВАНИЯ  
СИСТЕМ ХОЛОДОСНАБЖЕНИЯ:  
ЧАСОВ В СУТКИ – 24  
СМЕН В СУТКИ – 2

## ВЫПОЛНЯЕМЫЕ РАБОТЫ

ПРОЕКТ СИСТЕМЫ ХОЛОДОСНАБЖЕНИЯ  
ПОСТАВКА ХОЛОДИЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ  
ШЕФ-МОНТАЖ

## ОБОРУДОВАНИЕ

2 АГРЕГАТА MYCOM N200VSD-HE,  
2 АГРЕГАТА MYCOM N250VLLD-L/HE.

