

**TECHNICAL DATA SHEET FOR RADIANT HEATING PROJECTS/
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ДЛЯ РАСЧЕТА ПРОЕКТА
ЛУЧИСТОЙ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ**

EURAD, MULTIEURAD, EUCERK, EUCERAMIC, EUTERM (underline/нужное подчеркнуть)

Name/Компания:..... Reference/ Конт. лицо:.....
 Type of activity/Хар-р производства:
 Fire-danger class/Класс взрывопож.опасн-ти: **А, Б, В1, В2, В3, В4, Г, Д** City/Город: Country/Страна:
 Phone/Тел.: Fax/Факс: E- mail:
 Filling in date/Дата заполнения: The offer should be delivered until/Предоставить проект до:.....

Kind of building/Тип здания: concrete prefab./бетон. iron pref./желез. Insulated/изол. not insul/не изол.
 Location/Располож: Indust./пром. зона country/откр. местн. Heat.season in reg./Отопит.сезон в рег.days/дней
 Temperature/Температура: minimum outside/мин. снаружи°C medium winter in reg./с.зимы в регионе°C
 required inner/желаемая внутри°C daily heating hours/время отопления в теч. дняhours/часов
 Air ventilation/Вентиляция: natural/естеств. v/h/объем/час mechanical/механич. v/h/объем/час m³/ h/м³/ч
 (if mechanical mark its location on plan)/(если механическая, отметьте расположение на плане)

Existing heating system/Существующая система отопления: no/нет yes/да
 (specify kind and total power installed)/(обозначте вид и общую мощность) _____

| Building, kind, thickness/Здание, тип, толщина | Insulation, kind, thickness/Изоляция, тип, толщина | Quantity/Кол-во | Dimensions l x h/h1 / Размеры (длина x высота в коньке/по стене) |
|---|--|-----------------|--|
| Walls/Стены (с указанием – внутренняя (в отапл./неотапл помещ.)/ наружная), с изоляцией или без | | | |
| Roof/Крыша (с изоляцией или без) | | | |
| Skylights (dimensions)/Люки, световые фонари (размеры) – двойные или одинар | | | |
| Floor/Пол | | | |
| Windows (dimensions)/Окна (размеры) - двойные или одинарные | | | |
| Main doors/Ворота, основные двери | | | |

Bridge Crane/Кран-балка: yes/да no/нет if yes mark the free space between the bridge crane and the ceiling m/если да, отметьте свободное пространство от кран-балки до потолкам.

Used fuel/Тип газа: Natural gas/Природный LPG/Сжиженный Pressure on gas meter mbar (mark its fit on plan)/Давление газамбар (отметте газопровод на плане)

Power supply/Электропитание:Mark the position of the electric panel on plan (voltage required 380 Vac 3Ph, N, ground)/ Отметте расположение электрощитка на плане (~380 В, 3 фазы, ноль, земля)

Please attach:/Пожалуйста, предоставьте:

Contact/Контактное лицо – Фахрудинов Тимур +7 960 350 77 99 infoklima@yandex.ru