

## TECHNICAL DATA SHEET FOR RADIANT HEATING PROJECTS/ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ДЛЯ РАСЧЕТА ПРОЕКТА СУШИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

EUGEN версия S – подвесные, EUGEN версия B – стационарные в горизонтальном/вертикальном исполнении (underline/  
нужное подчеркнуть)

Name/Компания:..... Reference/ Конт. лицо:.....  
 Type of activity/Хар-р производства: .....  
 Fire-danger class/Класс взрывопож.опасн-ти: **A, Б, B1, B2, B3, B4, 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.  Temperature minimum outside /Температура: /мин.  
**снаружи**  °C medium winter in reg./ ср.зимы в регионе  °C required inner/желаемая внутри  °C  
 daily heating hours/время отопления в теч. дня .hours/часов  
 Temperature internal EUGEN/ Температура воздуха на входе в теплогенератор .°C Type of material/Вид материала  
**для сушки**....., size of material/ размеры материала  м, weight/вес  кг.  
 Air ventilation/Вентиляция: natural/естеств  v/h/объем/час mechanical/механич.  v/h/объем/час  m³/ h/m³/ч (if  
 mechanical mark its location on plan)/(если механическая, отметьте расположение на плане)

Building, kind, thickness/Здание (камера), 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)			
S Skylights (dimensions)/Люки, световые фонари (размеры) – двойные или одинар			
Floor/Пол			
Windows (dimensions)/Окна (размеры) - двойные или одинарные			
Main doors/Ворота, основные двери			
A form and sizes of airduct/Форма и размеры воздуховода			

Limitations on loadings on a roof/Ограничения по нагрузкам на кровлю: yes/да  no/нет   
 if yes specify the maximal size of loading.....kg/если да, укажите величину максимальной нагрузки..... кг.  
 Used fuel/Тип газа: Oil/Диз.топливо  Natural gas/Природный  LPG/Сжиженный  Pressure on  
 gas meter ..... mbar (mark its fit on plan)/Давление газа .....мбар (отметьте газопровод на плане)

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

Contact/Контактное лицо – Фахрудинов Тимур +7 8452 49-00-11 +79603507799 infoklima@yandex.ru