

ООО НПФ «ТеплоЭнергоПром»

Адрес: 618703, Пермский край, г.Добрянка, пгт. Полазна
Тел./факс: +7 (34265) 94-007, (342) 254-04-26, E-mail: office@tepgaz.ru, com@tepgaz.ru

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ПО МОБИЛЬНЫМ ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛЯМ

Дата « ___ » _____ 201__

Сведения о Заказчике

Организация: _____	Регион (город): _____
Контактное лицо _____	Телефон: _____
(должность, _____	Факс: _____
Ф. И. О.): _____	E-mail: _____

Регион эксплуатации: _____

Параметры мобильного воздухонагревателя

Шасси / колесная формула:
- *прицепы:* низкорамный _____ прицеп стандартной высоты (1,3-1,5м) _____ прочее _____
- *шасси:* ГАЗ ___/___ Камаз ___/___ Урал ___/___ прочее _____

Номинальная теплопроизводительность, от 200-1000 кВт _____

Объем подачи воздуха на объект с учетом кратности воздухообмена, кубм/час: _____

Степень нагрева воздуха, град С:

- минимальная температура наружного воздуха, град С: _____
- требуемая внутренняя температура на объекте, град С: _____

Вид топлива шасси: дизель - _____, КПП - _____, СПГ - _____

Режим автономной работе воздухонагревателя:

- продолжительность работы воздухонагревателя, час. _____
- вид топлива горелки: дизель - _____, керосин - _____, природный газ - _____, нефть - _____
- привод вентилятора:
- механический от кпп автомобиля - _____
- электропривод от встроенного генератора с возможностью от внешнего электропитания - _____

Режим работы воздухонагревателя на внешнем топливе:

- вид топлива горелки: дизель - _____, керосин - _____, природный газ - _____, нефть - _____
- рабочее избыточное давление топлива, кгс/см²: _____
- расстояние до места подключения топлива, м: _____
- привод вентилятора:
- электропривод от внешнего электропитания _____
- электропривод от встроенного генератора с возможностью от внешнего электропитания _____

Резервные теплообменные камеры и вентиляторы: _____

Рукава воздухоподачи:

- количество _____ длина (кратная 6 м) _____

Опции:

- пульт дистанционного контроля _____ - выносной прожектор _____
- мачта освещения _____
- место под размещение инструмента и оборудования Заказчика, куб м _____
- цвет кабины шасси _____
- цвет панелей воздухонагревателя: _____

Прочие условия и опции: _____

Количество агрегатов, ед _____