

## 1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Адрес

Заказчик (организация)

Контактное лицо

Телефон  Факс

## 2 КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ОБЪЕКТА

Чертежи, планировки, дизайн-проект есть  нет

Материал внешнего покрытия  асфальт  плитка тротуарная  
 бетон без покрытия  плитка

другое (укажите)

### ПЛОЩАДИ

№ на плане	Наименование элемента	Площадь, м.кв.
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Задача, которая должна решаться с помощью кабельного обогрева:  антиобледенение поверхности в холодное время года;  
 поддержание заданной температуры;  
другое (укажите)

Диапазон температур окружающего воздуха (при которой должна работать система обогрева): от  до  °C

Наличие механических воздействий на поверхность, в которой смонтирована система обогрева:  да  нет

описание

### Параметры электросиловой части

Доступное напряжение в точке подключения  1-фазное  220 В 3-фазное  380 В

## 4 КОММЕНТАРИИ

дополнительные сведения,  
требования к системе