



A54 | ИНЖИНИРИНГОВАЯ  
МАСТЕРСКАЯ

ЭЛЕКТРООБОГРЕВ / Обогрев полов, открытых площадей, ступеней и пандусов

# ОБОГРЕВ ПОЛОВ, ОТКРЫТЫХ ПЛОЩАДЕЙ

## 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