

Кыргызская Республика

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Жалал-Абадская областная художественная школа-интернат

Утвержден:

Постановлением Правительства
Кыргызской Республики

От 23 июня 2005г. №255

Согласовано:



ст. инспектор РГНБ ГИЗТБ

Наззовал. К.К. Назов

2015г.

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Жалал-Абадская областная художественная школа-интернат
(наименование предприятия, организации, учреждения)

Вид собственности - государственная

Источник финансирования - республиканский бюджет

Адрес организации

(индекс, полный почтовый адрес) - 720908 г.Жалал-Абад ул.Спортвная 2
0

Наименование головной (вышестоящей) организации
Национальная художественная академия КР.

Ф.И.О. руководителя -- Директор Козубаев Таалай Камилович

Телефон: директора

Тихоненко Виктор
лица, ответственного за энергохозяйство

Факс:

e-mail _____

Банковские реквизиты _____

Паспорт разработан: «22» января 2015 г. _____

Жалал-Абадская областная художественная школа-интернат
Директор Козубаев Таалай Камилович


(подпись)

Тихоненко Виктор


(подпись)

(подпись, лица ответственного за энергохозяйство)



Техническая характеристика объекта 2014г.

I.		Всего по объекту	В том числе по
			(по арендаторам)
			1
1.1	Назначение объекта (административное, учебное, медицинское, дошкольное, пр.)	учебное	
1.2	Номер проекта (серия проекта)		
1.3	Строительный объем здания, м ³	2025	2025
	В том числе подземной части	0	
1.4	Площадь застройки в м ²	675	675
1.5	Общая площадь в м ²	675	675
1.6	Полезная площадь в м ²	607,5	607,5
1.7	Площадь кровли в м ²	742,5	742,5
1.8	Тип кровли	шифер	шифер
1.9	Площадь наружных стен в м ²		
1.10	Площадь остекления в м ²	21,2	21,2
1.11	Этажность строения	1.	1.
1.12	Высота этажа в метрах	3	3
1.13	Основной материал стен	кирпич	кирпич
1.14	Толщина стен	0,6	0,6
1.15	Год постройки здания (ввода в эксплуатацию)	1930	1930

Учет расхода энергоносителей 2014г.

		Коммер-ческий учет
IX.		
9.1	Назначение объекта (адми-нистративное, учебное, меди-цинское, дошкольное, пр.)	учебное
9.2	Электроэнергия:	
	◆ тип эл.счетчика , прибора или метод измерения	DDS-232 №111522
	- марка	3 фаз
	- количество	1
	◆ трансформаторы тока	
9.3	Природный газ	пу
	◆ тип прибора или метод измерения	
	- марка	
	- количество	

Сведения о коммуникациях 2014г.

		Всего
X.		
10.1	Назначение объекта (адми-нистративное, учебное, меди-цинское, дошкольное, пр.)	учебное
10.2	Линии электропередач	
	◆ кабельные	КЛ-0,4
	- параметры, тип, марка	АВВГ-6*3+5*1
	- протяженность, м	20
	- годовые потери э/э,кВт.ч	0
	- ввод в эксплуатацию, год	1984
10.3	Газопровод	-
	◆ надземный	
	- параметры, тип, марка	Д20
	- протяженность, м	50
	- годовые потери , куб. м	
	- ввод в эксплуатацию,год	1984
	◆ подземный	-
	- параметры, тип, марка	
	- протяженность, м	
	- годовые потери , куб. м	
	- ввод в эксплуатацию, год	