

ПРИЛОЖЕНИЕ Д
к СНиП 23-02-2003

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ЗДАНИЯ

Общая информация

Название объекта	ООО «Пулково Аутлет». 1 этап строительства
Дата заполнения (число, м-ц, год)	31 октября 2012 года
Адрес здания	г. Санкт-Петербург, Пушкинский район, на территории пос. Шушары (участки 422,500)
Разработчик проекта	Королев В.В.
Адрес и телефон разработчика	Санкт-Петербург, Дегтярная 9
Шифр проекта	LCC/S/BE/12/06-ЭЭ

Расчетные условия

№	Наименование расчетных параметров	Обозн.	Ед. измер.	Значение
1	Расчетная температура наружного воздуха	T.ext	°C	-26
2	Расчетная температура внутреннего воздуха	T.int	°C	18
3	Расчетная температура теплого чердака	Tc	°C	0
4	Расчетная температура техподполья	Tc2	°C	0
5	Продолжительность отопительного периода	Zht	сут	220
6	Средняя температура наружного воздуха за отопительный период	Tht	°C	-1,8
7	Градусо-сутки отопительного периода	Dd	°C*сут	4356

Функциональное назначение, тип и конструктивное решение здания

8	Назначение	Общественное
9	Размещение в застройке	Отдельно стоящее
10	Этажность	2 этажное
11	Конструктивное решение	Каркасное

Геометрические и теплоэнергетические показатели

№	Показатель	Обозначение показателя и единицы измерения	Нормативное значение показателя	Расчетное (проектное) значение показателя	Фактическое значение показателя
12	Общая площадь наружных ограждающих конструкций здания	Aesum, м2	-	67163,05	
12.1.	В том числе:		-		
12.2.	стен	Aw, м2	-	16604,95	
12.3.	окон и балконных дверей	AF, м2	-	3017,63	
12.4.	витражей	AF, м2	-	-	
12.5.	фонарей	AF, м2	-	-	
12.6.	входных дверей и ворот	Aed, м2	-	750,47	
12.7.	покрытий (совмещенных)	Ac, м2	-	23395	
12.8.	чердачных перекрытий (холодного чердака)	Ac, м2	-	-	
12.9.	перекрытий теплых чердаков	Ac, м2	-	-	
12.10.	перекрытий над техподпольями	Af, м2	-	-	
12.11.	перекрытий над неотапливаемыми подвалами или полподпольями	Af, м2	-	-	
12.12.	перекрытий над проездами и под эркерами	Af, м2	-	-	
12.13.	пола по грунту	Af, м2	-	23395	
13	Площадь квартир	Ah, м2	-	18090,8	
14	Полезная площадь (общественных зданий)	Al, м2	-	19472,9	
15	Площадь жилых помещений	Al, м2	-	19472,9	
16	Расчетная площадь (общественных зданий)	Al, м2	-	19472,9	
17	Отапливаемый объем	Vh, М3	-	104926,64	
18	Коэффициент остекленности фасада здания	f	0,25	0,15	

ПРИЛОЖЕНИЕ Д
к СНиП 23-02-2003

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ЗДАНИЯ

Общая информация

Название объекта	ООО «Пулково Аутлет». 2 этап строительства
Дата заполнения (число, м-ц, год)	31 октября 2012 года
Адрес здания	г. Санкт-Петербург, Пушкинский район, на территории пос. Шушары (участки 422,500)
Разработчик проекта	Королев В.В.
Адрес и телефон разработчика	Санкт-Петербург, Дегтярная 9
Шифр проекта	LCC/S/BE/12/06-ЭЭ

Расчетные условия

№	Наименование расчетных параметров	Обозн.	Ед. измер.	Значение
1	Расчетная температура наружного воздуха	T.ext	°С	-26
2	Расчетная температура внутреннего воздуха	T.int	°С	18
3	Расчетная температура теплого чердака	Tc	°С	0
4	Расчетная температура техподполья	Tc2	°С	0
5	Продолжительность отопительного периода	Zht	сут	220
6	Средняя температура наружного воздуха за отопительный период	Tht	°С	-1,8
7	Градусо-сутки отопительного периода	Dd	°С*сут	4356

Функциональное назначение, тип и конструктивное решение здания

8	Назначение	Общественное
9	Размещение в застройке	Отдельно стоящее
10	Этажность	2 этажное
11	Конструктивное решение	Каркасное

Геометрические и теплоэнергетические показатели

№	Показатель	Обозначение показателя и единицы измерения	Нормативное значение показателя	Расчетное (проектное) значение показателя	Фактическое значение показателя
12	Общая площадь наружных ограждающих конструкций здания	Aesum, м2	-	30783,3	
12.1.	В том числе:		-		
12.2.	стен	Aw, м2	-	7130	
12.3.	окон и балконных дверей	AF, м2	-	1498	
12.4.	витражей	AF, м2	-	-	
12.5.	фонарей	AF, м2	-	-	
12.6.	входных дверей и ворот	Aed, м2	-	439,3	
12.7.	покрытий (совмещенных)	Ac, м2	-	10883	
12.8.	чердачных перекрытий (холодного чердака)	Ac, м2	-	-	
12.9.	перекрытий теплых чердаков	Ac, м2	-	-	
12.10.	перекрытий над техподпольями	Af, м2	-	-	
12.11.	перекрытий над неотапливаемыми подвалами или полподпольями	Af, м2	-	-	
12.12.	перекрытий над проездами и под эркерами	Af, м2	-	-	
12.13.	пола по грунту	Af, м2	-	10833	
13	Площадь квартир	Ah, м2	-	6527,7	
14	Полезная площадь (общественных зданий)	Al, м2	-	7174,4	
15	Площадь жилых помещений	Al, м2	-	7174,4	
16	Расчетная площадь (общественных зданий)	Al, м2	-	7174,4	
17	Отапливаемый объем	Vh, М3	-	32638,5	
18	Коэффициент остекленности фасада здания	f	0,25	0,17	