

Расчетные условия

Наименование расчетных параметров	Обозначение параметра	Единица измерения	Расчетное значение
1. Расчетная температура наружного воздуха для проектирования теплозащиты	t_n	°С	-43
2. Средняя температура наружного воздуха за отопительный период	$t_{от}$	°С	-10,4
3. Продолжительность отопительного периода	$z_{от}$	Сут/год	252
4. Градусо-сутки отопительного периода	ГСОП	°С·сут/год	7913
5. Расчетная температура внутреннего воздуха для проектирования теплозащиты	t_v	°С	21
6. Расчетная температура чердака	$t_{черд}$	°С	-
7. Расчетная температура техподполья	$t_{подп}$	°С	-

Показатели геометрические

Показатель	Обозначение и единица измерения	Расчетное проектное значение	Фактическое значение
8. Сумма площадей этажей здания	$A_{от}, м^2$	3743	-
9. Площадь жилых помещений	$A_{ж}, м^2$	881,5	-
10. Расчетная площадь	$A_p, м^2$	434,2	-
11. Отапливаемый объем	$V_{от}, м^3$	11143	-
12. Коэффициент остекленности фасада здания	f	0,14	-
13. Показатель компактности здания	$K_{комп}$	0,34	-
14. Общая площадь наружных ограждающих конструкций здания, в том числе:	$A_n^{сум}, м^2$	3759,4	-
- фасадов	$A_{фас}$	2466,9	-
- стен	$A_{ст}$	2119,4	-
- окон и балконных дверей	$A_{ок}$	329,9	-
- входных дверей	$A_{дв}$	17,6	-
- покрытий	$A_{покp}$	539,1	-
- стен в грунте	$A_{цок1}$	251,9	-
- полов на грунте	$A_{цок2}$	501,5	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лист

10.17.03-МЭЭ.ТЧ

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подл.	Дата
					