

Расчетные условия

Наименование расчетных параметров	Обозначение параметра	Единица измерения	Расчетное значение
1. Расчетная температура наружного воздуха для проектирования теплозащиты	t_n	°С	-22
2. Средняя температура наружного воздуха за отопительный период	$t_{от}$	°С	-4,3
3. Продолжительность отопительного периода	$z_{от}$	Сут/год	199
4. Градусо-сутки отопительного периода	ГСОП	°С·сут/год	4836
5. Расчетная температура внутреннего воздуха для проектирования теплозащиты	t_v	°С	20
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	$A_{от}, м^2$	293,4	-
9. Площадь жилых помещений	$A_{ж}, м^2$	-	-
10. Расчетная площадь общественных помещений	$A_p, м^2$	229,7	-
11. Отапливаемый объем	$V_{от}, м^3$	1400	-
12. Коэффициент остекленности фасада здания	f	0,15	-
13. Показатель компактности здания	$K_{комп}$	0,67	-
14. Общая площадь наружных ограждающих конструкций здания, в том числе:	$A_n^{сум}, м^2$	942,5	-
- фасадов	$A_{фас}$	355,7	-
- стен	$A_{ст}$	296,1	-
- окон и витражей	$A_{ок}$	54,9	-
- дверей	$A_{дв}$	4,7	-
- покрытий	$A_{покp}$	293,4	-
- полов по грунту	$A_{цок}$	293,4	-

В зам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата

Д-01-21-LDV-ЭЭ

Лист

31