

## 5 ЭЭРГЕТИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ЗДАНИЯ

### Общая информация

Дата заполнения (число, месяц, год)	03.2017
Адрес здания	РФ, Республика Крым, г. Севастополь
Разработчик проекта	ООО «Ростстрой»
Адрес и телефон разработчика	-
Шифр проекта	17/2-335-ЭЭ1.4
Назначение здания, серия	Лечебное учреждение, индивидуальный проект
Этажность, количество секций	1 этаж, 1 секция
Количество квартир	-
Расчетное количество жителей или служащих	-
Размещение в застройке	Отдельно стоящее

#### Конструктивное решение

Наружные стены запроектированы из монолитного железобетона толщиной 200мм и керамзитобетонных блоков плотностью D1200 толщиной 190мм с утеплением минераловатными плитами толщиной 110мм.

Цокольные стены - монолитные железобетонные толщиной 300мм с утеплением плитами экструдированного пенополистирола толщиной 80мм и прижимной стенкой из глиняного полнотелого кирпича толщиной 120мм.

Покрытие - монолитное железобетонное толщиной 200мм с утеплением плитами экструдированного пенополистирола толщиной 100 (галерея-переход в корпус Б) и 120мм и гидроизоляционным ковром из направляемых рулонных материалов.

Перекрытие над техподпольем - монолитное железобетонное толщиной 200мм с утеплением плитами экструдированного пенополистирола толщиной 30мм под слоем стяжки.

Оконные блоки - из ПВХ профилей с заполнением однокамерными стеклопакетами с воздушным заполнением и теплоотражающей пленкой.

Витражи - из алюминиевых профилей с заполнением однокамерными стеклопакетами с воздушным заполнением и теплоотражающей пленкой.

Наружные двери - металлические, утепленные.

Пол перехода в корпус Б - на грунте, не утепленный.

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							17/2-335-ЭЭ1.4-ПЗ	Лист
			24							
Изм.	Колуч.	Лист	№Док	Подп.	Дата					