

# 19 ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ЗДАНИЯ

## Общая информация

Дата заполнения (число, месяц, год)	05.2018
Адрес здания	г. Москва, ул. Кировоградская, д. 22А
Разработчик проекта	ООО «ПСК СТРОЙСИЛА»
Адрес и телефон разработчика	-
Шифр проекта	ПСД/2018-03-ЭЭ
Назначение здания, серия	Школа, индивидуальный проект
Этажность, количество секций	3 этажа, 1 секция
Количество квартир	-
Расчетное количество жителей или служащих	Количество сотрудников - 30 человек Количество учащихся - 440 человек
Размещение в застройке	Отдельно стоящее
Конструктивное решение	<p>Наружные стены выполнены из керамзитобетонных блоков толщиной 550мм. По наружным стенам предусмотрено устройство тонкослойного штукатурного фасада с утеплением минераловатными плитами «Rockwool Фасад Баттс» толщиной 150мм.</p> <p>В качестве светопрозрачных конструкций используются оконные блоки из ПВХ профилей и алюминиевая витражная система с заполнением двухкамерными стеклопакетами. Согласно данным технического заключения по обследованию здания, существующие оконные блоки и витражи находятся в удовлетворительном состоянии, износ составляет 10%. Замена оконных блоков и витражей проектом не предусмотрена.</p> <p>Наружные двери - металлические, утепленные.</p> <p>Покрытие - сборные железобетонные плиты толщиной 220мм. Покрытие утепляется минераловатными плитами толщиной 180мм с устройством кровельного гидроизоляционного ковра из наплавляемых рулонных материалов.</p> <p>Перекрытие над утепленным техническим подпольем - сборные железобетонные плиты толщиной 220мм с утеплением со стороны техподполья минераловатными плитами плотностью 170кг/м<sup>3</sup> толщиной 50мм.</p>

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

						ПСД/2018-03-ЭЭ.ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		30