

20 ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ЗДАНИЯ

Общая информация

Дата заполнения (число, месяц, год)	02.2019
Адрес здания	г. Москва, ул. Тимирязевская, д. 21
Разработчик проекта	ООО «ПСК СТРОЙСИЛА»
Адрес и телефон разработчика	-
Шифр проекта	ПСД/2018-63/П-05.4-ЭЭ
Назначение здания, серия	Колледж, индивидуальный проект
Этажность, количество секций	5 этажей, 1 секция
Количество квартир	-
Расчетное количество жителей или служащих	Количество сотрудников - 40 человек Количество учащихся - 260 человек
Размещение в застройке	Отдельно стоящее
Конструктивное решение	<p>Наружные стены - кирпичная кладка толщиной 640мм из глиняного полнотелого кирпича на цементно-песчаном растворе. По наружным стенам предусмотрено устройство тонкослойного штукатурного фасада с утеплением минераловатными плитами «Rockwool Фасад Баттс» толщиной 150мм.</p> <p>Светопрозрачные конструкции - оконные блоки из поливинилхлоридных и алюминиевых профилей с заполнением двухкамерными стеклопакетами.</p> <p>Наружные двери - металлические, утепленные.</p> <p>Чердачное перекрытие холодного чердака - сборные железобетонные плиты толщиной 220мм с утеплением жесткими минераловатными плитами толщиной 180мм.</p> <p>Покрытие книгохранилища - сборные железобетонные плиты толщиной 220мм с утеплением минераловатными плитами толщиной 180мм и устройством кровельного гидроизоляционного ковра из наплавляемых рулонных материалов.</p> <p>Перекрытие над техническим подвалом - монолитная железобетонная плита толщиной 230мм с утеплением со стороны подвала минераловатными плитами плотностью 170кг/м³ толщиной 50мм.</p> <p>Стены подвала, расположенные ниже уровня земли - не утепленные.</p> <p>Полы подвала - на грунте, не утепленные.</p>

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

						ПСД/2018-63/П-05.4-ЭЭ.ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		30