

20 ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ЗДАНИЯ

Общая информация

Дата заполнения (число, месяц, год)	04.2019
Адрес здания	Московская область, Ленинский р-н, п. Горки Ленинские, промзона «Технопарк», ул. Западная, вл. 32
Разработчик проекта	-
Адрес и телефон разработчика	-
Шифр проекта	ППГ-ДТ-ПД-05/2018-ЭЭ
Назначение здания, серия	Офисно-складской комплекс, индивидуальный проект
Этажность, количество секций	1-2 этажа, 1 секция
Количество квартир	-
Расчетное количество жителей или служащих	-
Размещение в застройке	Отдельно стоящее
Конструктивное решение	<p>Наружные стены складской части здания - сэндвич-панелей толщиной 150мм с заполнением минеральной ватой.</p> <p>Наружные стены офисной части здания - кладка глиняного полнотелого кирпича толщиной 250мм с утеплением минераловатными плитами толщиной 100мм.</p> <p>Светопрозрачные конструкции складской части здания - витражное остекление из поливинилхлоридных профилей с заполнением двухкамерными стеклопакетами.</p> <p>Светопрозрачные конструкции офисной части здания - витражное остекление из алюминиевых профилей с заполнением однокамерными стеклопакетами и оконные блоки из поливинилхлоридных профилей с заполнением двухкамерными стеклопакетами.</p> <p>Наружные двери и ворота - утепленные.</p> <p>Покрытие складской части здания - стальной профилированный настил по стальным прогонам и фермам с утеплением минераловатными плитами толщиной 90мм с кровельным покрытием из полимерной мембраны.</p> <p>Покрытие офисной части здания – монолитная железобетонная плита толщиной 180мм с утеплением минераловатными плитами 150мм с кровельным покрытием из полимерной мембраны.</p> <p>Зенитные фонари (люки дымоудаления) - металлические профили с заполнением поликарбонатом.</p> <p>Стены, расположенные ниже уровня земли - не утепленные.</p> <p>Полы - на грунте, не утепленные.</p>

В зам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

	ППГ-ДТ-ПД-05/2018-ЭЭ	Лист
		29
Изм.	Кол.	Лист
№ док	Подпись	Дата