

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
Энергетический паспорт здания
Общая информация

Дата заполнения (число, месяц, год)	10.2020
Адрес здания	г. Москва, ЮАО, район Бирюлево Западное, Булатниковский проезд, вл. 10А, стр. 1 и 2
Разработчик проекта	ООО «Проектная компания М.К.3»
Адрес и телефон разработчика	-
Шифр проекта	МК3-BLT-SPD-ЭЭ
Назначение здания, серия	Общественное, индивидуальный проект
Этажность, количество секций	3 этажа
Количество квартир	-
Расчетное количество жителей или служащих	Сотрудники - 74 человек Посетители - 235 человек
Размещение в застройке	Отдельно стоящее
Конструктивное решение	<p>Наружные стены запроектированы из монолитного железобетона и газобетонных блоков. По наружным стенам предусмотрено устройство сертифицированной тонкослойной штукатурной фасадной системы с утеплением минераловатными плитами, а также сертифицированной навесной фасадной системы с воздушным зазором с утеплением минераловатными плитами. Цокольная часть наружных стен утепляется плитами экструдированного пенополистирола.</p> <p>Светопрозрачные конструкции - оконные блоки из алюминиевых профилей и заполнением двухкамерными стеклопакетами, а также витражные конструкции из алюминиевых профилей с заполнением двухкамерными стеклопакетами.</p> <p>Наружные двери - металлические утепленные, а также из алюминиевых профилей остекленные в составе витражных конструкций.</p> <p>Покрытие - монолитная железобетонная плита с утеплением плитами экструдированного пенополистирола и кровельным покрытием из полимерной мембраны. В зоне зрительного зала - стальные профилированные листы по стальным балкам и фермам с утеплением минераловатными плитами и кровельным покрытием из полимерной мембраны.</p> <p>Перекрытие в зоне консольных выступов - монолитная железобетонная плита с утеплением минераловатными плитами и устройством подшивного потолка с воздушным зазором.</p> <p>Фонарь верхнего света - витражная конструкция из алюминиевых профилей с заполнением двухкамерными стеклопакетами.</p> <p>Стены подвала, расположенные ниже уровня земли, утепляются плитами экструдированного пенополистирола на глубину 2м от поверхности земли.</p> <p>Полы подвала и первого этажа в зоне отсутствия подвала - по грунту с утеплением в конструкции пола плитами экструдированного пенополистирола.</p>

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

						МК3-BLT-SPD-ЭЭ				Лист
										24
<i>Изм.</i>	<i>Кол.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ док</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>					