



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ФГБОУ ВПО «МГСУ»)

Испытательная лаборатория Института комплексной безопасности в строительстве МГСУ (ИЛ ИКБС МГСУ) зарегистрирована в Федеральной службе по аккредитации и имеет аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AI09 от 24.07.2014г.

**СВОДНАЯ ТАБЛИЦА**  
**фасадных теплоизоляционных систем прошедших огневые испытания на пожарную опасность по ГОСТ 31251**  
**в ИЛ ИКБС МГСУ**  
**за 2014 г.**

№ № п/п	Наименование системы и краткое описание	Разработчик системы / Фирма из-готовитель	Класс пожарной опасности
1.	Навесная фасадная система с воздушным зазором ТМ «Албес» с защитно-декоративным экраном, выполненным из фиброцементных панелей марки «НИШИНА ЕХ» горизонтального сечения со скрытыми креплениями	ООО «АСП-ТЕХНОЛОДЖИ» 142700, РФ, Московская область, Ленинский район, г. Видное, Южная промзона, владение 7.	<u><b>К0</b></u>

**за 2015 г.**

№ № п/п	Наименование системы и краткое описание	Разработчик системы / Фирма из-готовитель	Класс пожарной опасности
1.	Система фасадная теплоизоляционная композиционная «Baumit»	ООО «Баумит», 192007, РФ, г. Санкт-Петербург, Тамбовская ул. д.12 лит. Б, помещение 12 Н	<u><b>К0</b></u>
2.	Фасадная система «ТЕРМОДОМ»	ООО ПКФ «Термодом», 440513, РФ, Пензенская область, Пензен-	<u><b>К1</b></u>

		ский район, с.Засечное, ул. Радужная, 1-32	
3.	Фасадная система Perfekta «ТЕРМОТЕК ППС» с применением пенополистирольных плит в качестве теплоизолирующего слоя	ООО «Торговый Дом «Экс Морэ», 129336, РФ, г.Москва, Челюскинская ул., д.11, пом. VII, этаж 1	<u>KI</u>
4.	Фасадная система производства ООО «Стройотделка»	ООО «Стройотделка», 603163, г. Нижний Новгород, ул. Нижне-Печерская, д. 9В, кв. 5	<u>KI</u>

за 2016 год

№ п/п	Наименование системы и краткое описание	Разработчик системы / Фирма изготовитель	Класс пожарной опасности
1.	Фасадная система «ТЕРМОДОМ»	ООО ПКФ «Термодом», 440513, РФ, Пензенская область, Пензенский район, с.Засечное, ул. Радужная, 1-32	<u>K1</u>
2.	Фасадная система теплоизоляции с тонким наружным штукатурным слоем «Reinmann thermosystem α»	ООО "Инмаксо-Лакра", 142450, Россия, М.О. Ногинский район, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д.5	<u>K1</u>
3.	Фасадная система Perfekta «ТЕРМОТЕК МВ» с применением пенополистирольных плит в качестве теплоизолирующего слоя	ООО «Торговый Дом «Экс Морэ», 129336, РФ, г.Москва, Челюскинская ул., д.11, пом. VII, этаж 1	K1
4.	Навесная фасадная система стенового ограждения жилых и общественных зданий с воздушным зазором G-ТЕСН, с использованием модулей заводской готовности типа МЗГУ-1/К-1.3-Р и модулей послойной сборки типа МПСУ-1/К-1.3, с применением негорючего минераловатного утеплителя, изготавливаемая по ТУ 5740-001-17956375-2015	ООО «ИК Генезис», 143026, г. Москва, территория инновационного центра «Сколково», улица Луговая, дом 4, строение 6, помещение 2	K0