



Информационное письмо
№ 6/н от 07.07.2020
Всем заинтересованным лицам

О подтверждении соответствия продукции

Настоящим письмом сообщаем, что в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации № 982 от 01 декабря 2009 г. (с изменениями на 26 сентября 2016 года) продукция, перечисленная в таблице 1:

Таблица 1

Наименование материала	ОКПД2	Код ТН ВЭД
Герметик ТЕХНОНИКОЛЬ универсальный акриловый белый	20.30.22	3214101009
Герметик ТЕХНОНИКОЛЬ универсальный силиконовый бесцветный/белый		
Герметик ТЕХНОНИКОЛЬ универсальный нейтральный силиконовый бесцветный/белый		
Герметик ТЕХНОНИКОЛЬ санитарный силикон бесцветный/белый		
Герметик ТЕХНОНИКОЛЬ ПУ MASTER белый/серый		
Герметик ПУ ТехноНИКОЛЬ Logicflex для плоских кровель		
Герметик ТЕХНОНИКОЛЬ ПУ Floor серый		
Герметик ISOBOX акриловый для межпанельных швов		
Герметик ISOBOX пароизоляционный акриловый (внутренний Б)		
Герметик ISOBOX паропроницаемый акриловый (наружный А)		
Клей ТЕХНОНИКОЛЬ ПУ монтажный		
Экспресс-клей ТЕХНОНИКОЛЬ двухкомпонентный		
Клей ТЕХНОНИКОЛЬ универсальный акриловый белый		

не входит в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», а, следовательно, **не подлежит** обязательному подтверждению соответствия в форме обязательной сертификации и декларирования.

Также сообщаем, что в настоящее время не требуется обязательного подтверждения соответствия требованиям Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» продукции, приведенной в таблице 1, так как в указанном Техническом регламенте требования к ней в соответствующей области применения не установлены.

Настоящее письмо действительно до внесения изменений в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, обязательное подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» или до вступления в силу технических регламентов на указанную выше продукцию.

Технический специалист
направления Мастики и
Монтажные пены



А.С. Антонов