

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Департамента градостроительной политики города Москвы

С.И. Лёвкин

2023 г.

Предложения
по включению продукции в Реестр инновационных технологий и технических решений
Московского территориального строительного каталога

№	Наименование образца, инновационной технологии (технического решения), Код ОКП Код ОКПД2	Назначение и область применения	Разработчик, изготовитель, поставщик	Год выпуска	Техническая характеристика (производительность, мощность и др.)	Условия эксплуатации. Гарантийный срок службы	Цена за единицу (руб. за 1 шт., без НДС)	Показатели эффективности. Окупаемость	Территориальный сметный норматив (руб.)	Шифр и Код сметного норматива	Номер и дата документа о сертификации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный «МОСТОСЛОЙ» ТУ 23.99.12-001-09805857-2019 ОКП 577400 ОКПД2 23.99.12.110	Материал «МОСТОСЛОЙ» предназначен для гидроизоляции железобетонной плиты проезжей части мостовых сооружений с последующим устройством защитного слоя, а также в качестве однослойной гидроизоляции фундаментов различных типов зданий, подземных и заглубленных сооружений промышленного, гражданского и	Разработчик ООО «ИЗОФЛЕКС М» 127238 г. Москва Дмитровское шоссе, д. 46 корп. 2, стр. 2, этаж 8, комн. 14 Тел. 8(499)4887328 ИНН/КПП 7733898229 /771301001 Эл. почта: izoplast@izoflex.msk.ru Иготовитель ООО	2019	Масса на 1 м ² - 6.3 кг. Толщина – 5.1 мм. Масса битумно-полимерного вяжущего с наплавляемой стороны кг/м ² - не менее 2.5. Основа армирующая – полиэстер. Разрывная сила при растяжении в продольном/поперечном направлении, не менее - 1000/900 Н/50мм. Относительное удлинение при разрыве – не менее 40 %. Водопоглощение в	Температура окружающей среды: - 40..+ 115°С. Срок эксплуатации до 60 лет.	463,83 руб./1м ²	Снижение стоимости работ до 50% за счет однослойного нанесения. В том числе: - экономия на стоимости материала 30-40% в отличие от двухслойного нанесения; - сокращение сроков выполнения работ и фонда заработнойной платы до 50%.	62,47 руб.	1.1-1-6511	Сертификат соответствия № 0081414 от 12.08.2022. Пожарная декларация № RU Д- RU.PA01.B.0 1427/22 от 16.08.2022.

№	Наименование образца, инновационной технологии (технического решения), Код ОКП Код ОКДП2	Назначение и область применения	Разработчик, изготовитель, поставщик	Год выпуска	Техническая характеристика (производительность, мощность и др.)	Условия эксплуатации. Гарантийный срок службы	Цена за единицу (руб. за 1 шт., без НДС)	Показатели эффективности. Окупаемость	Территориальный сметный норматив (руб.)	Шифр и Код сметного норматива	Номер и дата документа о сертификации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		транспортного строительства, устройства эксплуатируемых кровель, паркингов, террас, зеленых кровель и неэксплуатируемых кровель под балластом.	<p>"МаГиКо" 109380, г. Москва, ул. Чагинская, дом № 13, строение 8, помещение I, комната 17 Телефон: 8 (495) 783 50 53 ИНН 7720751204 КПП 772301001</p> <p>Поставщик ООО «ИЗОФЛЕКС М» 127238, г. Москва, Дмитровское шоссе д. 46, корп. 2, стр. 2, эт. 8, комн. 14 Тел. 8(499)4887328 ИНН/КПП 7733898229 /771301001 Эл. почта: izoflexm@gmail.com</p>		<p>течении 24 ч – не более 1.0 % масс. Водонепроницаемость при давлении 1±0,1 кгс/см², в течении 2,0±0,1 ч. – абсолютная. Теплостойкость – не ниже 115 °С. Гибкость на бруске радиусом R 10мм – не выше - 25 °С. Длина рулона – 8 м. Ширина рулона – 1000 мм.</p> <p>Хранение: Рулоны материала должны храниться в сухом закрытом помещении в вертикальном положении в один ряд по высоте на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов.</p> <p>Транспортировка: Транспортировка осуществляется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки</p>						

№	Наименование образца, инновационной технологии (технического решения), Код ОКП Код ОКДП2	Назначение и область применения	Разработчик, изготовитель, поставщик	Год выпуска	Техническая характеристика (производительность, мощность и др.)	Условия эксплуатации. Гарантийный срок службы	Цена за единицу (руб. за 1 шт., без НДС)	Показатели эффективности. Окупаемость	Территориальный сметный норматив (руб.)	Шифр и Код сметного норматива	Номер и дата документа о сертификации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					грузов, действующими на транспорте данного вида. Материал поставляется на строительную площадку на поддонах по 20 рулонов. Сведения об упаковке: Упаковка поддона с рулонами - термоусадочный белый пакет						

Ученый секретарь Экспертной комиссии по инновационным технологиям и техническим решениям, начальник отдела инновационного развития строительной отрасли Управления научно-технического обеспечения развития строительной отрасли, к.э.н.


С.В. Марченкова