



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ  
КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ  
ПО ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЕ ПРОЕКТОВ  
(МОСКОМЭКСПЕРТИЗА)

2-я Брестская улица, д.8, Москва, 125047  
Телефон: 8(495)957-99-20, факс: 8(495)957-99-21,  
e-mail: mke@mos.ru, http://mos.ru/mke  
ОКПО 70152504, ОГРН 1117746296139, ИНН/КПП 7710887485/771001001

24.04.2020 № МКЭ-28-415/8-5  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Генеральному директору  
ООО "НТЦ Р.А.  
Веселовского"  
В.А.Бражникову

О внесении сметных  
нормативов в базу ТСН-2001

**Уважаемый Владимир Александрович!**

Комитет города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной экспертизе проектов рассмотрел Ваше обращение от 06.09.2018 и сообщает.

В соответствии с заключением Экспертного совета по оценке возможности и целесообразности разработки сметных нормативов для включения в сметно-нормативную базу для города Москвы от 21.09.2018 № 51/18 разработаны и включены в Сборник дополнений № 56 к территориальной сметно-нормативной базе для города Москвы ТСН-2001 (утвержден приказом Москомэкспертизы от 15.04.2020 № МКЭ-ОД/20-25) сметные цены на материалы, изделия и конструкции в количестве 3 наименований, сметные нормативы (расценки) в количестве 5 наименований.

Приложение:

1. Перечень материалов, изделий и конструкций, включенных в Сборник дополнений № 56 к Территориальной сметно-нормативной базе для города Москвы ТСН-2001 по заявлению ООО «НТЦ Р.А. Веселовского», на 1 л. в 1 экз.

2. Перечень сметных нормативов (расценок), включенных в Сборник дополнений № 56 к Территориальной сметно-нормативной базе для города Москвы ТСН-2001 по заявлению ООО «НТЦ Р.А. Веселовского», на 1 л. в 1 экз.

Заместитель председатель Комитета

А.К.Бессонов

Н.А.Гурова  
(495) 620-20-00 доб.56-968

024852

Перечень материалов, изделий и конструкций, включенных в Сборник дополнений № 56  
к Территориальной сметно-нормативной базе для города Москвы ТСН-2001  
по заявлению ООО «НТЦ Р.А. Веселовского»

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Ед. изм. ТСН
1	1.1-1-4362	Мастика полиуретановая, гидроизоляционная, низковязкая, водо-, масло-, бензостойкая, с отвердителем, характеристики при температуре 20°С: плотность 1,03 кг/л, прочность сцепления с металлом/бетоном не менее 2,6/2,2 МПа, условная вязкость от 15 до 20 с, диапазон температур применения от -60 до +140°С, для изготовления кровель, наружной и внутренней гидроизоляции фундаментов, подземных и очистных сооружений, бетонных и металлических конструкций, допускается контакт с питьевой водой	кг
2	1.1-1-4369	Грунтовка двухкомпонентная, полиуретановая, на органической основе, коррозионно-защитная, упрочняющая, гидрофобизирующая, химически стойкая, характеристики при температуре 20°С: плотность компонента А - 1,9 кг/л, компонента Б - 1,06 кг/л, прочность сцепления с металлом/бетоном не менее 2,6/2,2 МПа, условная вязкость от 9 до 15 с, для защиты поверхностей и устройства базового/финишного слоя в системах гидроизоляции, бетонных, кирпичных, металлических, деревянных, других пористых конструкций и напольных покрытий, допускается контакт с питьевой водой	кг
3	1.1-1-4373	Клей полиуретановый, герметизирующий, эластичный, с отвердителем, характеристики при температуре 20°С: плотность 1,05 кг/л, прочность сцепления с металлом/бетоном не менее 2,6/2,2 МПа, диапазон температур применения от -60 до +120°С, относительное удлинение при разрыве - 350 %, для приклеивания конструктивных тканей, герметизации мест примыканий, холодных швов, технологических отверстий и дефектов на бетоне и металле	кг



Перечень сметных нормативов (расценок), включенных в Сборник дополнений  
№ 56 к Территориальной сметно-нормативной базе для города Москвы ТСН-2001  
по заявлению ООО «НТЦ Р.А. Веселовского»

№ пп	Шифр ресурса	Наименование сметных нормативов (расценок)	Ед. изм.
1	3.8-49-1	Нанесение грунтовки двухкомпонентной, полиуретановой на органической основе на подготовленное бетонное или железобетонное основание при устройстве бесшовной напыляемой эластичной гидроизоляции в два слоя	100 м2
2	3.8-49-2	Добавлять к расценке 3.8-49-1 на каждый дополнительный слой	100 м2
3	3.8-49-3	Нанесение напыляемой гидроизоляционной мастики	100 м2
4	3.8-49-3	Заделка технологических отверстий в бетонной стене после демонтажа опалубки с применением грунтовки двухкомпонентной и клея полиуретанового эластичного	100 отверстий
5	3.8-49-3	Заделка технологических швов на бетонной поверхности с применением грунтовки двухкомпонентной и клея полиуретанового эластичного	100 м