

Юго-Восточный Административный округ г. Москвы  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ЛАГОС»



ИНН 7723017930, КПП 770501001, ОКПО 27118801  
ОКВЭД 46.73.6, ОКТМО 45381000



115172, г. Москва, ул. Народная, д. 14, стр. 3, эт. 3, пом. II, ком. 7  
Телефон 8-910-411-35-02 (бухгалтерия), 8-910-411-35-04 (диспетчер-асфальт),  
8-910-411-35-03 (диспетчер-эмульсия)

АО «АЛЬФА-БАНК»  
к/с 3010181020000000593, БИК 044525593  
р/с 40702810801300022733

Фактический адрес: 111674, г. Москва, ул. 1-я Вольская, д. 45, стр. 5

№ \_\_

«26» апреля 2024г.

ООО «ЛАГОС» сообщает, что с 01 мая 2024 года установлены следующие цены на асфальтобетонные смеси, дорожные битумные эмульсии:

№ п/п	Наименование продукции	Цена, руб.			
		По предоплате		За наличный расчет	
		без НДС	с НДС 20%	без НДС	с НДС 20%
<b>1</b>	<b>Смеси асфальтобетонные, ГОСТ 9128-2009, ГОСТ 9128-2013</b>				
1.1	Песчаная типа Л-4 (ТУ-5718-002-0400063-2006), т	4 250-00	5 100-00		5 000-00
1.2	Песчаная ПД-II, ПД-III, т	4 333-33	5 200-00		5 100-00
1.3	Песчаная Г-I, т	4 708-33	5 650-00		
1.4	Мелкозернистая тип В, марка II (МВ-II), III (МВ-III), т	4 333-33	5 200-00		5 100-00
1.5	Мелкозернистая тип В, марка II с псц (МВ-II 20%), т	4 333-33	5 200-00		5 100-00
1.6	Мелкозернистая тип Б, марка I (МБ-I), т	4 333-33	5 200-00		5 100-00
1.7	Мелкозернистая тип Б, марка II (МБ-II), т	4 333-33	5 200-00		5 100-00
1.8	Мелкозернистая тип Б, марка III (МБ-III), т	4 333-33	5 200-00		5 100-00
1.9	Мелкозернистая тип А, марка I (МА-I), т	4 333-33	5 200-00		
1.10	Крупнозернистая пористая типа КП-I, КП-II, т	4 083-33	4 900-00		4 800-00
1.11	Крупнозернистая плотная типа КБ-I, КБ-II, т	4 250-00	5 100-00		5 000-00
<b>2</b>	<b>Смеси асфальтобетонные, ГОСТ Р 58406.2-2020</b>				
2.1	с номинально максимальным размером применяемого заполнителя 8 мм, для верхнего слоя покрытия с нормальными условиями эксплуатации А8Вн, т	5 416-67	6 500-00		
2.2	с номинально максимальным размером применяемого заполнителя 16 мм, для верхнего слоя покрытия с нормальными условиями эксплуатации А16Вн на вяжущем ПБВ-60, т	6 000-00	7 200-00		
2.3	с номинально максимальным размером применяемого заполнителя 22,4 мм, для нижнего слоя покрытия с тяжелыми условиями эксплуатации А22Нт на вяжущем ПБВ-60, т	5 833-33	7 000-00		
2.4	с номинально максимальным размером применяемого заполнителя 31,5 мм, для слоя основания с тяжелыми условиями эксплуатации А32От, т	5 000-00	6 000-00		
<b>3</b>	<b>Щебеночно-мастичные асфальтобетонные смеси, ГОСТ 31015-2002</b>				
3.1	Щебеночно-мастичные ЩМА-15, ЩМА-20, т	5 583-33	6 700-00		
3.2	ЩМА-15, ЩМА-20, на вяжущем ПБВ-60, т	6 166-67	7 400-00		
3.3	ЩМА-16 (ГОСТ Р 58406.1-2020), т	5 833-33	7 000-00		
3.4	ЩМА-16 (ГОСТ Р 58406.1-2020) на вяжущем ПБВ-60, т	6 500-00	7 800-00		
<b>4</b>	<b>Дорожные битумные эмульсии, ГОСТ Р 58952.1-2020</b>				
4.1	Обработка поверхности асфальтобетонных покрытий дорожных одежд эмульсией ЭБДК С, м <sup>2</sup>	17-50	21-00		
4.2	Обработка поверхности оснований (бетонных, щебеночных) дорожных одежд эмульсией ЭБДК С, м <sup>2</sup>	22-50	27-00		
4.3	Обработка поверхности дорожных одежд эмульсией ЭБДК С способом пропитки, м <sup>2</sup>	27-50	33-00		
4.4	Эмульсия битумная дорожная катионоактивная среднераспадающаяся (ЭБДК С), т	27 500-00	33 000-00		
4.5	Дорожная битумная эмульсия ЭБДК С в канистре, 20 л: - эмульсия катионоактивная 0,02 т - канистра 20 л	916-67 550-00 366-67	1 100-00 660-00 440-00		
<b>5</b>	<b>Доставка асфальтобетонной продукции</b>				
5.1	Доставка 1 т на расстояние до 20 км	договорная			
5.2	Доставка 1 т на каждый километр сверх 20 км	договорная			

Генеральный директор

С.Л. Гордон