

[Купить журнал подобранных составов асфальтобетона](#)

**ЖУРНАЛ  
подобранных составов асфальтобетона**

Центромаг

Центромаг

---

наименование организации

**ЖУРНАЛ  
подобранных составов асфальтобетона**

Центромаг

Начат «\_\_» 20\_\_г.

Окончен «\_\_» 20\_\_г.

Минеральный материал (порода, карьера)	Истинная плотность, г/см <sup>3</sup>	Массовая доля, %, зерен мельче данного размера, мм												Содержание битума, % массы	Средняя плотность асфальтобетона, г/см <sup>3</sup>	Истинная плотность, г/см <sup>3</sup>		Пористость минерального остатка, % объема 2,5	Остаточная пористость асфальтобетона, % объема 1,25	
		40	20	15	10	5	2,5	1,25	0,63	0,315	0,16	0,071	минерального остатка		асфальтобетона					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Щебень																				
Песок																				
Минеральный порошок																				
Состав смеси, %:																				
щебень																				
песок																				
минеральный порошок																				
Готовая смесь																				
Щебень																				
Песок																				
Минеральный порошок																				
Состав смеси, %:																				
щебень																				
песок																				
минеральный порошок																				
Готовая смесь																				

Чекмар

## Показатели физико-механических свойств асфальтобетона

В журнале прошнуровано, пронумеровано  
и скреплено печатью \_\_\_\_\_ листов  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.  
Ф.И.О., должность, подпись \_\_\_\_\_

М.П.

Продукция соответствует п. 18.12 «ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2).  
Общероссийский классификатор видов экономической деятельности»  
(утвержден Приказом Росстандарта от 31.01.2014 № 14-ст)

Санитарно-эпидемиологическое заключение не требуется

Товар не подлежит обязательной сертификации

Экологически чистая бумага без применения хлора и кислот



Знак информационной продукции  
(Федеральный закон № 436-ФЗ от 29.12.2010 г.)