

[Купить журнал производства работ по содержанию](#)

# **ЖУРНАЛ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ ПО СОДЕРЖАНИЮ**

Центр

ЦентрМаг

# ЖУРНАЛ

## ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ ПО СОДЕРЖАНИЮ

Участок: \_\_\_\_\_

Ответственный: \_\_\_\_\_

Начат «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Окончен «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

# **НОРМЫ СПИСАНИЯ МАТЕРИАЛОВ ПО ЗИМНЕМУ И ЛЕТНЕМУ СОДЕРЖАНИЮ**

Расход битумной эмульсии	Расход а/б смеси
-ямочный ремонт на 100м <sup>2</sup> 0,032т	- ямочный ремонт на 100м <sup>2</sup> Н=3см - 7,30т
- по щебеночному основанию на 100м <sup>2</sup> 0,065т	Н=4см - 9,69т
- по отфрезерованной поверхности на 100м <sup>2</sup> 0,040т	Н=5см - 11,7т (песчаной)
- по нижнему слою а/б покрытия на 100м <sup>2</sup> 0,025т	Н=5см - 12,1т (м/з)
- перед выравнивающим слоем на 100м <sup>2</sup> 0,040т	Н=6см - 14,1т
	Н=7см - 16,4т
	Н=8см - 18,7т
	Н=10см-23,4т
	- на капитальный ремонт на 100м <sup>2</sup> Н=3см - 7,27т
	Н=4см - 9,69т
	Н=5см- 12,1т
	Н=6см - 14,5т
	Н=7см- 16,7т
	Н=8см - 19,1т
	Н=10см-23,9т
	- литой а/б смесью на 100м <sup>2</sup> 11,9т
<b>Расход щебня</b>	<b>Заделка трещин БЦМ на 1000пп</b>
- щебеночное основание на 100м <sup>2</sup> Н=10см - 14,10м <sup>3</sup>	- щебень кубовидный 2,6м <sup>3</sup>
Н=12см - 16,62м <sup>3</sup>	- битум 0,48т
Н=13см - 17,88м <sup>3</sup>	<b>Ямочный ремонт БЦМ на 100м<sup>2</sup></b>
Н=14см - 19,25м <sup>3</sup>	- щебень кубовидный 4,3м <sup>3</sup>
Н=15см - 20,40м <sup>3</sup>	- битум 0,82т
Н=16см - 21,76м <sup>3</sup>	<b>Расход бетона под установку бортового камня</b>
Н=18см - 24,48м <sup>3</sup>	- бортовой камень 100*30*15 (100*45*18)
Н=20см - 27,20м <sup>3</sup>	0,059м <sup>3</sup> на 1 п/м
Н=22см - 29,22м <sup>3</sup>	- бортовой камень 100*20*8 (50*20*8)
Н=24см-31,74м <sup>3</sup>	0,053м <sup>3</sup> на 1 п/м
Н=25см - 33,06м <sup>3</sup>	
Н=26см - 34,38м <sup>3</sup>	<b>Расход ГСМ за 1 час работы</b>
Н=30см - 39,30м <sup>3</sup>	- виброплита 1,6л
-укрепление обочин щебнем на 100м <sup>2</sup>	- бензопила 0,6л
Н=10см - 12,8м <sup>3</sup>	- высоторез, бензорез 0,9л
Н=12см - 15,3м <sup>3</sup>	- кусторез 0,75л
Н=14см - 17,9м <sup>3</sup>	- травокосилка, воздуходувка 0,75л
	Сварочные агрегаты
<b>Для приготовления 1м<sup>3</sup> бетона</b>	- Д-37 4,2л
- цемент 0,274т	- HONDA 3,0л
- щебень 0,716м <sup>3</sup>	- вепрь 3,5л
- песок 0,588м <sup>3</sup>	- нарезчик швов 0,9л
<b>Россыпь ПСС в целях борьбы с накатом</b>	- ремонтёр 40л (промывка)
- 1СН, 1С, 1Н, 1 0,462м <sup>3</sup> /1пр.км	
- 2Н, 2 0,459м <sup>3</sup> /1пр.км	<b>Расход краски</b>
- 311, 3, 3А 0,455м <sup>3</sup> /1пр.км	- по металлу 0,39кг/м <sup>2</sup>
<b>Россыпь ПСС в целях борьбы с гололедом</b>	- на ИДН 16,8кг/100м <sup>2</sup>
- 0,114м <sup>3</sup> на 1000м <sup>2</sup>	- автопавильон 39,4 кг/100м <sup>2</sup> (цветная)
<b>Россыпь ПСС на а/остановках</b>	- МБО 128,6 кг на 1км (цветная)
- 0,012м <sup>3</sup> на 100м <sup>2</sup>	- МБО 45,6 кг-белая, 25,4 кг-черная на 1 км
- 0,005м <sup>3</sup> на 1 ост.	- парпетное ограждение 20,6 кг на 100 м <sup>2</sup>
<b>Россыпь ПСС на тротуаре мех. способом</b>	- парпетное ограждение 133 кг на 1км
- 0,106м <sup>3</sup> на 1000 м <sup>2</sup>	- стойки 0,12кг на 1 стойку
- 0,212м <sup>3</sup> на 1 км	
<b>Россыпь ПСС на тротуаре вручную</b>	
- 0,025м <sup>3</sup> на 100 м <sup>2</sup>	
- 0,5м <sup>3</sup> на 1 км	
<b>Расход краски</b>	
Бортовой камень на 100 п/м	
- эмаль черная 4,29кг	
- эмаль белая 10,2 кг	

## УСТАНОВЛЕННЫЕ ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ, ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Наименование работ	Ед. измерения
<b>Работы по Зимнему содержанию</b>	
Очистка покрытия плужным снегоочистителем со щеткой	пр. км
Россыпь ПСС 20% с целью борьбы с накатом/гололедицей механизированным способом	пр. км/ объем псс 20%
Очистка обочин то снега а/грейдером	линейные км. (км обочины)
Очистка прибордюрной части от снега а /грейдером	линейные км.
Формирование снежного вала а/грейдером [для уборки снега)	линейные км.
Уборка снега с вывозом	м <sup>3</sup>
Очистка тротуаров от снега/грязи механизированным способом	линейные км.
Россыпь ПСС 20% на тротуарах механизированным способом	линейные км./объем псс 20%
Очистка тротуаров от снега/ грязи (пешеходных переходов) вручную	м <sup>2</sup>
Россыпь ПСС 20% на тротуарах (пешеходных переходов) ручную	м <sup>2</sup> / объем псс 20%
Очистка посадочных площадок от снега/грязи вручную	шт/м <sup>2</sup>
Россыпь ПСС 20% на посадочных площадках	шт/м <sup>2</sup> / объем псс 20%
Уборка мусора в полосе отвода	км/объем мусора
Уборка мусора из урн и пос. площадок	шт
Очистка щитков дор. знаков от снега	шт
Очистка МБО от снега	км
Очистка снега из под МБО вручную	км.
Ямочный ремонт литой а/б смесью	м <sup>2</sup> / расход а/б смеси в тоннах
<b>Работы по Летнему содержанию</b>	
Ямочный ремонт традиционным методом	м <sup>2</sup> /кол-во а/б смеси в тн.
Ямочный ремонт картами	м <sup>2</sup> /кол-во а/б смеси в тн.
Покраска стоек дор. знаков	шт
Покраска бортового камня	п/м
Покраска а/павильонов	шт/м <sup>2</sup>
Покраска МБО	п/м
Уборка полосы отвода от мусора	км/объем мусора в м <sup>3</sup>
Уборка мусора из урн и пос. площадок	шт/объем мусора в м <sup>3</sup>
Ликвидация свалок	м <sup>3</sup>
Очистка покрытия КДМ без полива водой	пр. км/м <sup>2</sup>
Очистка покрытия КДМ с полива водой	пр.км/м <sup>2</sup>
Уборка прибордюрной части вручную	п/м/объем смета в м <sup>3</sup>
Уборка прибордюрной части КОВИТ/Бродвей	п/м
Планировка обочин без добавления материала а/грейдером	км
Планировка обочин с добавления материала а/грейдером	м <sup>2</sup> /объем материала в м <sup>3</sup>
Окос травы вручную	м <sup>2</sup>
Окостравы механизировано	км
Очистка тротуаров механизировано от грязи	км
Мойка тротуаров механизировано	м <sup>2</sup>
Очистка тротуаров от грязи вручную	м <sup>2</sup>
Мойка тротуаров вручную	м <sup>2</sup>
Очистка стен а/павильонов от рекламы	шт/м <sup>2</sup>
Мойка стен а/павильонов	шт/м <sup>2</sup>
Очистка посадочных площадок от грязи и мусора вручную	шт/м <sup>2</sup>
Мойка посадочных площадок водой	шт/м <sup>2</sup>
Ямочный ремонт БЦМ	м <sup>2</sup> /объем материала в м <sup>3</sup>
Заделка трещин БЦМ	п/м/объем материала в м <sup>3</sup>
Очистка труб от наносов и грязи	шт/п.м
Вырубка кустарника	м <sup>2</sup> /объем кустарника в м <sup>3</sup>
Вырубка деревьев	шт/м <sup>3</sup>
Обрезка веток	шт

[illegible]

[illegible]

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.)