

Ремонт дороги в д. Пуговично.

№ п/п	Наименование работы	Наименование и характеристика используемого материала
1.	Устройство основания толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 (700) МПа (кг/см ²): однослойных	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 10-20 мм
2.	Розлив вяжущих материалов	Битумная эмульсия. анионная - ЭБА, ЭБПА; 1 - быстрораспадающееся (анионные: ЭБА-1, ЭБПА-1; катионные: ЭБК-1 и ЭБК-1);
3.	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона	Смеси асфальтобетонные горячие мелкозернистые Тип Б, марка II
4.	Устройство покрытия толщиной 6 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м ³	Смеси асфальтобетонные горячие мелкозернистые Тип Б, марка II
5.	Устройство укрепительных полос из щебня шириной 1,0м, толщиной 10 см	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 5(3)-10мм Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 10-20мм Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 40-70мм