

По товару с наименованием Щебень, используется для выполнения работы по строке 3 локальной сметы №1 требуется показатель Средняя плотность зерен: должна быть от $2,0 \text{ г/см}^3 - \leq 3,0 \text{ г/см}^3$	По товару с наименованием Щебень, используется для выполнения работы по строке 3 локальной сметы №1 требуется показатель Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы: должно быть $> 10 \% \text{ по массе} \dots \leq 35 \% \text{ по массе}$	По товару с наименованием Щебень, используется для выполнения работы по строке 3 локальной сметы №1 требуется показатель Марка по истираемости щебня: требуется И2/И1
По товару с наименованием Щебень, используется для выполнения работы по строке 3 локальной сметы №1 требуется показатель Содержание зерен слабых пород: должно быть не более $10,0 \% \text{ по массе}$	По товару с наименованием Смесь асфальтобетонная, используется для выполнения работы по строке 8 локальной сметы №1 требуется показатель Водонасыщение: должно быть св. $4,0 \% \text{ по объему} - \text{до } 10,0 \% \text{ по объему}$	По товару с наименованием Смесь асфальтобетонная, используется для выполнения работы по строке 8 локальной сметы №1 требуется показатель Растяжимость битума при 0°C : должна быть не менее $3,5 \text{ см}$
По товару с наименованием Смесь асфальтобетонная, используется для выполнения работы по строке 8 локальной сметы №1 требуется показатель Величина остаточной пористости: должна быть св. $5,0 \% \dots \text{до } 10,0 \%$	По товару с наименованием Смесь асфальтобетонная, используется для выполнения работы по строке 8 локальной сметы №1 требуется показатель Кратковременный модуль упругости при расчете конструкции по условию сдвигоустойчивости: должен быть от 800 МПа	По товару с наименованием Смесь асфальтобетонная, используется для выполнения работы по строке 8 локальной сметы №1 требуется показатель Пористость минеральной части асфальтобетонов из горячих смесей: должна быть не более 23%
По товару с наименованием Смесь асфальтобетонная, используется для выполнения работы по строке 8 локальной сметы №1 требуется показатель Марка асфальтобетонной смеси: должна быть I/II		По товару с наименованием Смесь асфальтобетонная, используется для выполнения работы по строке 8 локальной сметы №1 требуется показатель Расчетное значение модуля упругости при расчете на растяжение при изгибе под кратковременными нагрузками: должно быть от 2200 МПа
По товару с наименованием Смесь асфальтобетонная, используется для выполнения работы по строке 12 локальной сметы №1 требуется показатель Величина остаточной пористости: должна быть св. $2,5 \% - \text{до } 5,0 \%$	По товару с наименованием Смесь асфальтобетонная, используется для выполнения работы по строке 12 локальной сметы №1 требуется показатель Предел прочности при сжатии, при температуре 50°C : должен быть не менее $0,9 \text{ МПа}$	По товару с наименованием Смесь асфальтобетонная, используется для выполнения работы по строке 12 локальной сметы №1 требуется показатель Расчетное значение модуля упругости при расчете на растяжение при изгибе под кратковременными нагрузками: должно быть $\geq 3600 \text{ МПа}$