

Характеристика используемых товаров

№	Наименование товара	Требования к значениям показателей, позволяющие определить соответствие работ установленным требованиям *
1	Песок	<p>Песок природный (для строительных работ) с характеристиками: класс песка по крупности – средний, модуль крупности песка: M_k не менее 2,0, не более 2,5, полный остаток при расसेве песка на сите с сеткой 0,63: не менее 30%, не более 45%.</p> <p>Содержание зерен крупностью менее 0,16 мм: не более 5%.</p> <p>Содержание зерен крупностью свыше 5 мм: не более 5%.</p> <p>Содержание зерен крупностью свыше 10 мм: не более 0,5%.</p> <p>Содержание пылевидных и глиняных частиц не более 2%.</p>
2	Смеси асфальтобетонные дорожные	<p>Смеси асфальтобетонные дорожные с техническими характеристиками: смеси состоят из минеральных зерен:</p> <ul style="list-style-type: none"> - крупнозернистых с размером зерен не более 40 мм; - мелкозернистых с размером зерен не более 20 мм; - песчаных с размером зерен не более 10 мм. <p>Содержание щебня не менее 40 % и не более 50 %;</p> <p>Пористость минеральной части асфальтобетонов из горячих смесей не менее 14 % и не более 19%;</p> <p>Предел прочности при сжатии при температуре + 50 °С не менее 0,7 Мпа.</p> <p>Остаточная пористость не менее 6,0 % и не более 10,0 %</p> <p>Водонасыщение не менее 5 % и не более 9 % по объему.</p> <p>Условная вязкость по вискозиметру с отверстием 5 мм при температуре +60 °С от 131с до 200 с.</p>
3	Семена газонной травы	<p>Семена газонной травы с характеристиками: универсальная травосмесь. Норма высева не менее 3 кг и не более 4 кг на 100 м². Всхожесть семян выше 80 %. В составе газонная смесь (100%) следующие виды трав:</p> <p>Райграс однолетний не менее 40% и не более 50%, Тимофеевка луговая не менее 10% и не более 20%, Ежа сборная не менее 30% и не более 40%, Овсяница луговая не менее 20% и не более 30% или Райграс пастбищный не менее 40% и не более 50%, Тимофеевка луговая не менее 40% и не более 50%, Ежа сборная не менее 20% и не более 30%.</p>
4	Краска	<p>Краска разметочная с характеристиками: цвет пленки эмали – белый, условная вязкость по ВЗ-246 диаметром сопла 4 мм, при температуре (20±0,5) °С, не менее 97 с.</p> <p>Массовая доля нелетучих веществ, не менее 70% и не более 76%.</p> <p>Устойчивость к статическому воздействию агрессивных сред, не менее 48 ч.</p> <p>Плотность краски, не менее 1,5 г/см³ и не более 1,6 г/см³.</p> <p>Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2) °С, не более 8 мин. Степень перетира, не менее 30 мкм. Укрывистость высушенной пленки, не менее 185 г/м². Коэффициент яркости не менее 87%. Водопоглощение не менее 0,9%.</p>
5	Щебень	<p>Щебень с характеристиками: щебень для щебеночных покрытий и оснований, из природного камня, фракция от 20 мм до 40 мм</p>

*нестандартные показатели не используются