**Приложение №2**

**к техническому заданию**

**Характеристика используемых товаров**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Требования к значениям показателей, позволяющие определить соответствие работ установленным требованиям \* |
| 1 | Смеси асфальтобетонные дорожные | Смеси асфальтобетонные дорожные в соответствии с ГОСТ 9128-2013. Размер минеральных зерен (мелкозернистые) не более 20 мм. Содержание щебня диапазон должен быть не менее 50 % и не более 60 %. Остаточная пористость диапазон должен быть не менее 2,5% и не более 5,0%. Пористость минеральной части асфальтобетонов из горячих смесей диапазон не менее 14% и не более 19%.  |
| 2 | Смеси асфальтобетонные дорожные | Смеси асфальтобетонные дорожные в соответствии с ГОСТ 9128-2013. Размер минеральных зерен (крупнозернистые) не более 40 мм. Содержание щебня диапазон должен быть не менее 50 % и не более 60 %. Остаточная пористость диапазон должен быть не менее 2,5% и не более 5,0%. Пористость минеральной части асфальтобетонов из горячих смесей диапазон не менее 14% и не более 19%.  |
| 3 | Смеси асфальтобетонные дорожные | Смеси асфальтобетонные дорожные в соответствии с ГОСТ 9128-2013. Размер минеральных зерен (песчаные) не более 10 мм. Содержание щебня диапазон должен быть не менее 50 % и не более 60 %. Остаточная пористость диапазон должен быть не менее 2,5% и не более 5,0%. Пористость минеральной части асфальтобетонов из горячих смесей диапазон не менее 14% и не более 19%.  |
| 4 | Битум | Битум нефтяной дорожный с характеристиками:Температура размягчения по кольцу и шару - не ниже 35 0С (неизменяемое значение)Температура хрупкости - не выше -20 0С (неизменяемое значение)Соответствует ГОСТ 22245-90 |
| \*Не стандартные показатели не используются |