

N	Обозначение	Название
1.	9980.1-86	Материалы лакокрасочные. Правила приемки.
2.	9980.2-86	Материалы лакокрасочные. Отбор проб для испытаний.
3.	9980.3-86	Материалы лакокрасочные. Упаковка.
4.	9980.4-2002	Материалы лакокрасочные. Маркировка.
5.	9980.5-86	Материалы лакокрасочные. Транспортирование и хранение.
6.	15140-78	Материалы лакокрасочные. Методы определения адгезии.
7.	19007-73	Материалы лакокрасочные. Метод определения времени и степени высыхания
8.	21119.1-75	Общие методы испытаний пигментов и наполнителей. Определение массовой доли воды и летучих веществ.
9.	21119.2-75	Общие методы испытаний пигментов и наполнителей. Определение массовой доли веществ, растворимых в воде.
10.	21119.3-91	Общие методы испытаний пигментов и наполнителей. Определение pH водной суспензии.
11.	21119.4-75	Общие методы испытаний пигментов и наполнителей. Методы определения остатка на сите.
12.	21119.5-75	Красители органические и пигменты неорганические. Метод определения плотности.
13.	21119.6-92	Общие методы испытаний пигментов и наполнителей. Определение уплотненного объема, кажущейся плотности после уплотнения и насыпного объема.
14.	21119.9-75	Красители органические и пигменты неорганические. Метод определения потери массы при прокаливании.
15.	21119.10-75	Красители органические и пигменты неорганические. Метод определения золы.
16.	21119.11-92	Общие методы испытаний пигментов и наполнителей. Определение водорастворимых сульфатов, хлоридов и нитратов.
17.	21119.12-92	Общие методы испытаний пигментов и наполнителей. Определение кислотности или щелочности водного экстракта.
18.	29317-92	Материалы лакокрасочные и сырьё для них. Температуры и влажности для кондиционирования и испытаний.
19.	P 52753-2007	Материалы лакокрасочные. Метод определения степени перетира.