# Правила проведения сертификации продукции из резины и асбеста

Приложение 6 к Правилам проведения сертификации продукции из резины и асбеста, утвержденным Постановлением Госстандарта России от 25 ноября 1999 г. N 60

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ПРАВИЛА

ПРОВЕДЕНИЯ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ИЗ РЕЗИНЫ И АСБЕСТА

Испытательная лаборатория (центр)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование и адрес организации (ИЛ)

Аттестат аккредитации на Зарегистрирована в Государственном

техническую компетентность реестре Системы сертификации ГОСТ Р

и (или) независимость N \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_ г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

контрольный

N \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_ г.

1. Продукт

2. Заказчик

3. Завод - изготовитель

4. Дата получения образца

5. Основания для проведения испытаний

6. Дата испытаний

7. Номер, дата и шифр отбора образцов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Нестандартные методы испытаний (ссылка на методику) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Участие субподрядчиков \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Результаты испытаний приведены в таблице (прилагается) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель испытательной

лаборатории (центра)

Таблица

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

----------------------------------------------------------------------

¦ N ¦Наименование¦ Ед.¦Метод ¦Наименование ¦Обозна-¦Резуль-¦Норма¦

¦п/п¦ показателя ¦изм.¦испытания¦испытательного¦чение ¦тат ¦ ¦

¦ ¦ ¦ ¦(Обозна- ¦оборудования ¦образца¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦ ¦чение НД)¦и средств из- ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦ ¦ ¦мерений, за- ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦ ¦ ¦водской номер ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+---+------------+----+---------+--------------+-------+-------+-----+

¦ 1 ¦ 2 ¦ 3 ¦ 4 ¦ 5 ¦ 6 ¦ 7 ¦ 8 ¦

----+------------+----+---------+--------------+-------+-------+------

Источник - Постановление Госстандарта России от 25.11.1999 № 60 (с изменениями и дополнениями на 2002 год)

Сохраните в закладки наш сайт: [Порядокправа.рф](https://порядокправа.рф)  
  
Прямая ссылка на документ: [https://порядокправа.рф/obrazecy/pravila\_provedeniya\_sertifikacii\_produkcii\_iz\_reziny\_i\_asbesta.htm](https://порядокправа.рф/pravila_provedeniya_sertifikacii_produkcii_iz_reziny_i_asbesta.htm)