

Система сертификации ГОСТ Р
Аккредитованная Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии
на техническую компетентность и независимость
Испытательная лаборатория средств информатизации,
электрических бытовых и промышленных изделий «Кривичи»
общества с ограниченной ответственностью «ЭЛБЕЗ»

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ME40
Зарегистрирован в Государственном реестре 12 сентября 2011 г.
Срок действия аттестата до 12 сентября 2016 г.
Юридический адрес: 214031, г. Смоленск, ул. Бабушкина, д. 1
E-mail: elbez2010@yandex.ru
Тел. (факс) (8 481 2) 31-33-95

УТВЕРЖДАЮ

И.О. _____ Руководитель Испытательной
лаборатории средств информатизации,
электрических бытовых и промышленных
изделий «Кривичи» ООО «ЭЛБЕЗ»

Н.Ширяк



Протокол № ИЛ 14/012-г от 24.04.2014г.
типовых испытаний
деталей пластмассовых
для установки в двери, окна и другие части зданий

1. Листов – 4
2. Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям
3. Протокол испытаний не может быть частично или полностью перепечатан или размножен без разрешения Заказчика или Испытательной лаборатории
4. На каждом листе ставится печать Испытательной лаборатории

1. Наименование и название изделия: детали для установки в двери, окна и другие части зданий, изготовленные из полипропилена, в дальнейшем изделия:

- | | | |
|-----------------------------------|--|--|
| • Пластина рихтовочная
34x4(4) | • Клин монтажный
143x43x22 изготовлен из
полипропилена желтого цвета | • Клин монтажный
115x30x19 изготовлен из
полипропилена зеленого цвета |
| • Пластина рихтовочная
34x4(5) | • Клин монтажный
113x28x15 изготовлен из
полипропилена черного цвета | • Клин монтажный
91x43x15 изготовлен из
полипропилена коричневого
цвета |

2. Код ОКП 22 9000.

3. Заводской номер.

- Испытаниям подвергалось по 5 изделий.

4. Описание объекта испытаний.

- Детали пластмассовые для установки в двери, окна и другие части зданий изготовлены из полипропилена, эксплуатируются в различных климатических условиях.

5. Заказчик испытаний.

- ООО «МАЙДАН» РФ г. Смоленск, ул. Кашена 1, офис 607.

6. Предприятие-изготовитель.

- ООО «ВИКОР» РБ г. Витебск, ул. Терешковой, 3.
- ООО «МАЙДАНПЛАСТ» РФ Смоленская обл. г. Рудня, ул. Киреева, 146а.

7. Сведения об акте отбора: образцы изделий представлены Заказчиком.

8. Дата получения образцов - 04.04.2011г.

9. Дата проведения испытаний:

- испытания проводились с 04.04.2011г. – 11.04.2011г.

10. Место проведения испытаний:

- Испытательная лаборатория средств информатизации, электрических бытовых и промышленных изделий «Кривичи» ООО «ЭЛБЕЗ».

11. Климатические условия проведения испытаний:

- температура окружающей среды 25 °С
- атмосферное давление 745 мм. рт. ст.
- относительная влажность 60 %

12. Цель проведения испытаний:

- проверка механической прочности пластин рихтовочных и клиньев монтажных.

13. Нормативный документ, по которому изготавливаются изделия:

- ТУ 2290-001-25763012-05 «Детали пластмассовые для установки в двери, окна и другие части зданий».

14. Программа испытаний - приложение А.

15. Перечень испытательного оборудования и средств измерения - приложение Б.

16. Результаты испытаний - приложение В.

17. Заключение:

• На Серийных образцах деталей из полимерного композиционного материала для установки при монтаже в двери, окна и другие части зданий: пластины рихтовочные 34x4(4) и 34x4(5); клинья монтажные 143x43x22, 113x28x15, 115x30x19, 91x43x15, код ОКП 22 9000, изготовленных по техническим условиям ТУ 2290-001-25763012-05, после воздействия статической нагрузки $P=3000Н$, $5000Н$ в течение 10 мин. нарушения внешнего вида не обнаружено, изменение геометрических размеров не превышает 0,1%.

Руководитель группы испытаний

Испытатель

МП



Петроченкова

С. Матюшина

