

Составлено в
приемо-сдаческой
контрольной
Гер. РР
К33

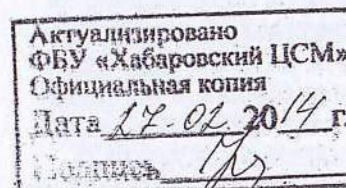
Действует ГОСТ Р 20
ГОСТ 24866-99
54925-2010 (ч-12).

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

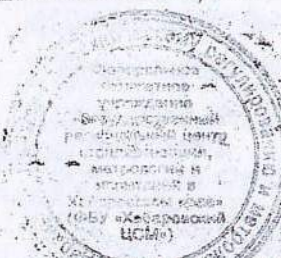
Приказом Федерального
агенства от 25.04.2012 г. 203

СТЕКЛОПАКЕТЫ КЛЕЕНЫЕ
СТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
восемнадцати приемо-сдаческой
Технические условия
Гер. РР с 01.04.2012 (10-12)

Издание официальное



Гуринов А.Ч.
Суперvisor ООО "ТПК"
307



МЕЖГОСУДАРСТВЕННАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, ТЕХНИЧЕСКОМУ НОРМИРОВАНИЮ
И СЕРТИФИКАЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

(MHTKC)

Москва

29 05 02
M

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

СТЕКЛОПАКЕТЫ КЛЕЕНЫЕ
СТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
Технические условия

SEALED INSULATING
GLASS UNITS
Specifications

Дата введения 2001-01-01

1 Область применения

Настоящий стандарт распространяется на стеклопакеты клееные строительного назначения (далее — стеклопакеты), предназначенные для остекления светопрозрачных конструкций: оконных и дверных блоков, перегородок, зенитных фонарей и др.

Стандарт не распространяется на специальные виды стеклопакетов, применяемых в строительных конструкциях (пластиковые, гибкостойкие, с полимерными пленками в межстекольном пространстве, с криволинейными поверхностями и т.п.).

Требования настоящего стандарта являются обязательными (кроме оговоренных в тексте как рекомендуемые или справочные).

Стандарт может быть использован для целей сертификации.

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте приведены ссылки на следующие нормативные документы:

ГОСТ 111—90 Стекло листовое. Технические условия

ГОСТ 166—89 Штангенциркули. Технические условия

ГОСТ 427—75 Линейки измерительные металлические. Технические условия

ГОСТ 577—68 Индикаторы часового типа с ценой деления 0,01 мм. Технические условия

ГОСТ 2768—84 Ацетон технический. Технические условия

ГОСТ 3749—77 Угольники поверочные 90°. Технические условия

Издание официальное



оконные Вернее
директор ООО "ППК"
Гуринов А. Р.