

Введено в действие
Постановлением Госстроя РФ
от 24 декабря 1999 г. N 88

**ИЗМЕНЕНИЕ N 1 ГОСТ 24944-81 "ПЛЕНКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ
ОТДЕЛОЧНАЯ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ"**

Введено в действие
с 1 апреля 2000 года

Принято Межгосударственной научно-технической комиссией по стандартизации, техническому нормированию и сертификации в строительстве (МНТКС) 20.05.99.

Зарегистрировано Техническим секретариатом МГС N 3516.

За принятие изменения проголосовали:

— Т —

Наименование государства | Наименование органа государственного

| управления строительством

+-----

Республика Армения | Министерство градостроительства

| Республики Армения

Республика Беларусь | Министерство архитектуры и

| строительства Республики Беларусь

Республика Казахстан | Комитет по делам строительства

| Министерства энергетики, индустрии и

| торговли Республики Казахстан

Киргизская Республика | Государственная инспекция по

| архитектуре и строительству при

| Правительстве Киргизской Республики

Республика Молдова | Министерство развития территорий,

| строительства и коммунального

| хозяйства Республики Молдова

Российская Федерация | Госстрой России

Украина | Государственный Комитет строительства,

| архитектуры и жилищной политики

| Украины

Введение. Третий абзац. Исключить слова: "кроме путей эвакуации в общественных зданиях";

последний абзац изложить в новой редакции:

"Требования настоящего стандарта, за исключением п. 1.1, являются обязательными".

Пункт 2.1 изложить в новой редакции:

"2.1. Пленка должна изготавливаться в соответствии с требованиями настоящего стандарта по технологическому регламенту, утвержденному предприятием-изготовителем".

Пункт 2.2. Второй абзац. Заменить слова: "эталонов, утвержденных в установленном порядке" на "образцов-эталонов,

согласованных с потребителем";

третий абзац исключить.

Пункт 2.6. Таблица 2. Исключить графу: "высшей категории качества";

заменить слова: "Норма для пленки" на "Значение";

исключить слова: "I категории качества".

Пункт 2.7 изложить в новой редакции:

"2.7. Для пленки должны быть определены следующие пожарно-технические характеристики: группа горючести, группа воспламеняемости, группу дымообразующей способности и токсичности продуктов горения.".

Пункт 3.2. Заменить слова: "соответствия эталонам" на "цвета, рисунка, фактуры";

исключить слова: "и санитарно-химических".

Пункты 3.2.1, 3.3. Заменить слова: "соответствие эталонам" на "цвет, рисунок, фактуру".

Пункт 3.2.3 исключить.

Пункт 3.5 изложить в новой редакции:

"3.5. Пожарно-технические характеристики определяют при постановке продукции на производство и изменении рецептуры, но не реже одного раза в три года.".

Пункт 3.6. Третий абзац изложить в новой редакции:

"Для партии пленки, не принятой по результатам испытаний по 3.2.1 настоящего стандарта, разрешается применять сплошной контроль, проверяя показатель, по которому не была принята партия.

Из рулонов, отобранных при сплошном контроле, формируют новую партию, которую предъявляют к приемке".

Раздел 3 дополнить пунктами - 3.6а, 3.6б (после п. 3.6):

"3.6а. При неудовлетворительных результатах повторных периодических испытаний этот вид испытаний переводят в приемосдаточные до получения положительных результатов не менее, чем для пяти подряд изготовленных партий, после чего вновь переходят к периодическим испытаниям.

3.6б. Каждую партию пленки сопровождают документом о качестве, в котором указывают:

адрес предприятия-изготовителя или его товарный знак;

условное обозначение пленки;

объем партии (число рулонов, м²);

номер партии и дату изготовления;

результаты испытаний;

пожарно-технические характеристики;

срок хранения".

Пункт 4.2. Заменить ссылку: "ГОСТ 7502-80" на "ГОСТ 7502-98".

Пункт 4.3. Заменить ссылку: "ГОСТ 6507-78" на "ГОСТ 6507-90".

Пункт 4.4. Заменить слова: "Соответствие пленки утвержденным эталонам" на "Цвет, рисунок, фактуру".

Пункт 4.8. Третий абзац. Заменить значения: "15 x 150" на "[15 x 150] +/- 1"; "100" на "(100 +/- 1)".

Пункт 4.9.3. Пятый абзац. Заменить ссылку: "ГОСТ 18300-72" на "ГОСТ 18300-87";

шестой абзац. Заменить значения: "5 кг" на "(5,0 +/- 0,1) кг"; "13,5 см" на "(13,5 +/- 0,2) см"; "5 см" на "(5,0 +/- 0,2) см"; "70 °C" на (70 +/- 2) °C".

Пункты 4.10, 4.11 изложить в новой редакции:

"4.10 Изменение линейных размеров определяют по ГОСТ 11529-86 методом "по рискам".

4.11 Группу горючести определяют по ГОСТ 30244-94, группу воспламеняемости - по ГОСТ 30402-96, группу дымообразующей способности и токсичности продуктов горения - по ГОСТ 12.1.044-89".

Пункт 5.1. Заменить ссылку: "ГОСТ 17308-71" на "ГОСТ 17308-88".

Пункт 5.2. Заменить ссылки: "ГОСТ 12301-72" на "ГОСТ 12301-81", "ГОСТ 17308-71" на "ГОСТ 17308-88".

Пункт 5.4. Второй абзац исключить;

четвертый абзац. Исключить слова: "наименование и";

седьмой абзац. Заменить слова: "Осторожно хрупкое" на "Хрупкое - осторожно" по ГОСТ 14192-96"; исключить слова: "Боится
скорости" по ГОСТ 14192-77";

десятый абзац. Исключить слово: "гарантийный";

одиннадцатый, двенадцатый абзацы исключить.

Пункт 5.5 изложить в новой редакции:

"5.5. Транспортная маркировка - по ГОСТ 14192-96 с нанесением манипуляционного знака "Хрупкое - осторожно" по ГОСТ
14192-96".

Пункт 5.6 исключить.

Раздел 5 дополнить пунктом - 5.10:

"5.10. Срок хранения пленки - два года со дня изготовления. По истечении указанного срока пленка может быть использована
только после проверки ее на соответствие требованиям настоящего стандарта.".

Раздел 7 изложить в новой редакции:

"7. Требования безопасности и охраны окружающей среды

7.1. На каждый тип пленки должен быть получен в установленном порядке гигиенический сертификат.

7.2. По классификации ГОСТ 19433-88 пленка не является опасным грузом.

7.3. Основными видами возможного опасного воздействия на окружающую среду является загрязнение атмосферного воздуха
населенных мест, почв и вод в результате неорганизованного сжигания и захоронения отходов пленки на территории предприятия-
изготовителя или вне его, а также произвольной свалки их в не предназначенных для этой цели местах.

7.4. Отходы пленки, образующиеся при изготовлении, строительстве и ремонте зданий и сооружений, подлежат утилизации на
предприятии-изготовителе, должны вывозиться на полигоны промышленных отходов или организованно обезвреживаться в
специальных, отведенных для этой цели местах."