

В. МЕТАЛЛЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ

Группа В33

Изменение № 3 ГОСТ 13345—85 Жесть. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Госстандарта России от 02.12.92 № 1532

Дата введения 01.02.93

Пункт 1.2. Заменить обозначения и слова: A_1 , A_2 на $A1$, $A2$; «по толщине покрытия оловом» на «по массе покрытия оловом».

Пункт 2.4. Таблица 3. Графу «Ширина полосы в рулоне» для черной жести дополнить значениями: 910 и 965;

(Продолжение см. с. 28)

(Продолжение изменения № 3 к ГОСТ 13345—85)

графа «Длина». Для черной жести заменить значение: 734 на 743;
графу «Размер листов» для белой жести электролитического лужения
при длине 712 дополнить шириной: 635;
для размера листа шириной 820 дополнить длиной: 716.

Раздел 2. Примеры условного обозначения. Заменить обозначение: А на
А1.

Пункт 2.6. Заменить слова: «Косая плоскость (косина реза)» на «Косина
реза».

Пункт 3.2.3. Таблица 7. Графу «Характеристика поверхности» для
жести ЧЖР изложить в новой редакции: «Поверхность гладкая, чистая с от-
дельными дефектами поверхности и формы».

Пункт 3.3.1 изложить в новой редакции: «3.3.1. Для лужения должно
применяться олово марок 01 и 01пч по ГОСТ 860—75. Количество примесей в
(Продолжение см. с. 29)

оловянном покрытии не должно превышать 0,14 %, в том числе свинца — не более 0,04 %».

Пункт 3.3.4. Таблица 9. Головка. Исключить слова: «или 1 м полосы»; графу «Характеристика поверхности» для жести ГЖР изложить в новой редакции: «Поверхность чистая, блестящая с отдельными дефектами поверхности и формы».

Пункт 3.3.7. Заменить слова: «отклонения по ширине полосы и листа» на «отклонения по ширине листа».

Пункт 3.4.2. Таблица 10. Графа «минимальная (общая)». Заменить значение: 10,5 на 10,50.

Пункт 4.2. Заменить значение и слова: 4 % на 1 %; «не менее четырех пачек или рулонов» на «не менее одной пачки или рулона».

Пункт 5.4. Заменить слова: «Косую плоскость (косина реза)» на «Косину реза».

Пункт 5.6 изложить в новой редакции: «5.6. Отклонение от плоскостности определяют по ГОСТ 26877—86».

Пункт 5.13. Первый абзац дополнить абзацем: «За результат испытания принимают среднее арифметическое всех измерений».

Пункты 6.3—6.3.2, 6.4 изложить в новой редакции (таблицу 12 исключить): «6.3. Пачка жести должна состоять из числа листов, кратного 50, уложенных на одном поддоне.

Количество листов в пачках одной партии должно быть одинаковым.

6.3.1. Масса брутто одной пачки не должна превышать 1,5 т.

6.3.2. Масса брутто одного рулона устанавливается потребителем в заказе и не должна превышать:

15 т — при транспортировании на открытом подвижном составе;

1,5 т — при транспортировании в крытых транспортных средствах.

6.4. Внутренний диаметр рулонов жести шириной 712—1024 мм составляет 400 и 500 мм. Максимальный наружный диаметр — до 1200 мм.

Пункт 6.7. Заменить слова: «к каждой единице транспортной тары» на «к каждому рулону, пачке».

Пункт 6.8 изложить в новой редакции: «6.8. С наружной стороны упаковочной тары несмываемой краской наносят данные из ярлыка или прикрепляют второй (металлический) ярлык с этими данными.

Для жести, предназначенной для длительного хранения, в наносимой с наружной стороны маркировке дополнительно наносят слово «хранение» и теоретическую массу нетто каждого места.

При транспортировании жести водным транспортом с наружной стороны упаковочной тары наносят знак «Бойтся сырости».

Приложение 1. Пункт 2.1 изложить в новой редакции: «2.1. Твердость измеряют на приборах по ГОСТ 23677—79».

Пункт 2.3. Заменить слова: «не ниже 9 класса» на « R_a не более 0,32 мкм».

Пункт 3.1 изложить в новой редакции: «3.1. Твердость измеряют с соблюдением указаний, приведенных в инструкциях по эксплуатации приборов по ГОСТ 23677—79».

Пункт 3.7. Заменить слова: «типа ТКС» на «по ГОСТ 23677—79»; второй абзац. Заменить обозначение: HRT30A на HR30TA.

Пункт 3.8. Таблица. Графа «Величина поправки, HRT30». Заменить обозначение: HRT30 на HR30T.

Приложение 2. Пункты 1.2, 3.4, 5.1. Заменить слова: «10 образцов» на «10 или 20 образцов».

Пункт 3.3. Второй абзац после слова «выдерживают» дополнить значением: 30—35 мин.

(Продолжение см. с. 30)

(Продолжение изменения № 3 ГОСТ 13345—85)

Пункт 4.1. Заменить значение: 10 см³ на «10 или 20 см³».

Раздел 5. Наименование изложить в новой редакции: «5. Обработка результатов».

Приложение 3. Раздел 4. Заменить значение: 70×70 на 100×100.

Приложение 4 изложить в новой редакции:

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
Обязательное

Теоретическая масса и площадь листов и рулонной жести

Т а б л и ц а 1

Размер листов, мм	Площадь 1000 шт. листов, м ²	Теоретическая масса 1000 шт. листов, кг, при толщине листовой жести электролитического лужения, мм						
		0,18	0,20	0,22	0,25	0,28	0,32	0,36
635×716	456,7	614	717	790	895	1005	1146	1292
712×512	366,4	518	575	633	719	805	920	1035
712×635	454,1	642	713	781	891	898	1141	1283
712×724	517,6	731	813	894	1016	1138	1300	1463
712×743	531,2	751	834	917	1042	1168	1334	1501
712×794	567,6	802	891	980	1114	1248	1426	1604
712×820	586,1	828	920	1012	1150	1288	1472	1656
712×910	650,4	919	1021	1123	1276	1430	1634	1838
724×658	478,5	676	751	826	939	1052	1202	1352
724×820	596	842	936	1029	1170	1310	1497	1684
770×648	501,1	708	787	865	983	1101	1259	1416
810×910	739,7	1045	1161	1277	1452	1626	1858	2090
820×716	589,4	833	925	1018	1157	1295	1481	1666
820×844	694,6	981	1091	1200	1363	1527	1745	1963
820×910	748,8	1053	1176	1293	1470	1646	1881	2116
836×716	600,9	819	943	1038	1179	1321	1509	1698
836×820	688	972	1080	1188	1350	1512	1728	1944
836×910	763,4	1079	1199	1318	1498	1678	1918	2157
1000×820	822,7	1162	1292	1421	1615	1808	2057	2325
1000×910	912,9	1290	1433	1577	1792	2007	2293	2580
1024×712	731,7	1034	1149	1261	1436	1608	1838	2058

(Продолжение см. с. 31)

Т а б л и ц а 2

Ширина полосы, мм	Площадь 1000 мм полосы, м ²	Теоретическая масса 1000 м полосы, кг, при толщине рулонной жести черной и электролитического лужения, мм						
		0,18	0,20	0,22	0,25	0,23	0,32	0,36
712	713,5	1008	1120	1232	1400	1568	1792	2016
724	725,5	1025	1139	1253	1424	1595	1822	2050
820	821,5	1161	1290	1419	1612	1806	2064	2322
836	837,5	1183	1315	1446	1644	1841	2104	2367
910	911,5	1288	1431	1574	1788	2003	2290	2576
965	966,5	1366	1517	1669	1896	2124	2428	2731
1000	1001,5	1415	1572	1730	1965	2201	2516	2830
1024	1025,5	1449	1610	1771	2013	2254	2576	2898

(Продолжение см. с. 32)

Т а б л и ц а 3

Размер листа, мм	Площадь 1000 шт. листов, м ²	Теоретическая масса 1000 шт. листов, кг, при толщине листовой жести черной и горячего лужения, мм						
		0,18	0,20	0,22	0,25	0,23	0,32	0,36
712×512	366,7	518	576	633	720	807	920	1038

Приложение 5. Первый абзац после слова «упаковочной бумагой 2 по ГОСТ 8273—75» дополнить словами: «водонепроницаемой бумагой по ГОСТ 8828—75».

(ИУС № 2 1993 г.)