**Перечень стандартов, закрепленных за ТК 135 «Мебель»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Обозначение** | **Наименование на русском языке** | **Примечание** |
| 1 | ГОСТ EN 527-2-2016 | Мебель офисная. Столы рабочие и письменные. Часть 2. Требования безопасности |  | - |
| 2 | ГОСТ EN 527-3–2016 | Мебель офисная. Столы рабочие и письменные. Часть 3. Методы испытания для определения устойчивости и механической прочности конструкции |  | - |
| 3 | ГОСТ EN 581-1-2012 | Мебель, используемая на открытом воздухе. Мебель для сидения и столы для жилых, общественных зон и кемпингов. Часть 1. Общие требования безопасности |  | - |
| 4 | ГОСТ EN 581-2-2012 | Мебель, используемая на открытом воздухе. Мебель для сидения и столы для жилых, общественных зон и кемпингов. Часть 2. Требования механической безопасности и методы испытания мебели для сидения |  | - |
| 5 | ГОСТ EN 581-3-2012 | Мебель, используемая на открытом воздухе. Мебель для сидения и столы для жилых, общественных зон и кемпингов. Часть 3. Требования механической безопасности и методы испытания столов |  | - |
| 6 | ГОСТ EN 1022-2013 | Мебель бытовая. Мебель для сидения. Метод определения устойчивости |  | - |
| 7 | ГОСТ EN 1023-1-2016 | Мебель офисная. Перегородки. Часть 1.Функциональные размеры |  | - |
| 8 | ГОСТ ЕN 1023-2– 2016 | Мебель офисная. Перегородки. Часть 2. Требования механической безопасности» |  | - |
| 9 | ГОСТ ЕN 1023-3– 2016 | Мебель офисная. Перегородки. Часть 3. Методы испытаний |  | - |
| 10 | ГОСТ EN 1728-2013 | Мебель бытовая. Мебель для сидения. Методы испытаний на прочность и долговечность |  | - |
| 11 | ГОСТ EN 1730-2013 | Мебель бытовая. Столы. Методы испытаний на прочность, долговечность и устойчивость |  | - |
| 12 | ГОСТ ISO 4211-2012 | Мебель. Оценка устойчивости поверхности к воздействию холодных жидкостей |  | - |
| 13 | ГОСТ ISO 4211-2-2012 | Мебель. Испытание поверхности. Часть 2. Оценка устойчивости к воздействию влажного тепла |  | - |
| 14 | ГОСТ ISO 4211-3-2012 | Мебель. Испытание поверхностей. Часть 3. Оценка устойчивости к воздействию сухого тепла |  | - |
| 15 | ГОСТ ISO 4211-4-2012 | Мебель. Испытание поверхности. Часть 4. Оценка сопротивления удару |  | - |
| 16 | ГОСТ 5994-93 | Парты. Типы и функциональные размеры |  | Взамен ГОСТ 5994-86 |
| 17 | ГОСТ 11015-93 | Столы ученические. Типы и функциональные размеры |  | Взамен ГОСТ 11015-86 |
| 18 | ГОСТ 11016-93 | Стулья ученические. Типы и функциональные размеры |  | Взамен ГОСТ 11016-86 |
| 19 | ГОСТ 10063-93 | Нить полиамидная для текстильной промышленности. Технические условия |  | Взамен ГОСТ 10063-83 |
| 20 | ГОСТ 12029-93 | Мебель. Стулья и табуреты. Определение прочности и долговечности |  | Взамен ГОСТ 12029-77; ГОСТ 19918.1-79; ГОСТ 19918.2-79; ГОСТ 20998-75 |
| 21 | ГОСТ 13025.1-85 | Мебель бытовая. Функциональные размеры отделений для хранения |  | Взамен ГОСТ 13025.1-71; ГОСТ 13025.2-71; ГОСТ 13025.3-76; ГОСТ 13025.4-81; ГОСТ 13025.14-73; ГОСТ 13025.17-82; ГОСТ 13025.18-82 |
| 22 | ГОСТ 13025.2-85 | Мебель бытовая. Функциональные размеры мебели для сидения и лежания |  | Взамен ГОСТ 13025.7-71; ГОСТ 13025.8-71; ГОСТ 13025.9-81; ГОСТ 13025.10-81; ГОСТ 13025.11-71; ГОСТ 13025.16-73 |
| 23 | ГОСТ 13025.3-85 | Мебель бытовая. Функциональные размеры столов |  | Взамен ГОСТ 13025.5-71; ГОСТ 13025.6-81; ГОСТ 13025.12-81; ГОСТ 13025.15-73 |
| 24 | ГОСТ 13025.4-85 | Мебель бытовая. Функциональные размеры зеркал в изделиях мебели |  | Взамен ОСТ 13025.13-81 |
| 25 | ГОСТ 14314-94 | Мебель для сидения и лежания. Метод испытания мягких элементов на долговечность |  | Взамен ГОСТ 14314-86 |
| 26 | ГОСТ EN 15338-2012 | Мебель. Фурнитура для мебели. Прочность и долговечность выдвижных элементов и их компонентов |  | - |
| 27 | ГОСТ EN 15570-2012 | Мебель. Фурнитура для мебели. Прочность и долговечность шарниров и их компонентов. Шарниры с вертикальной осью вращения |  | - |
| 28 | ГОСТ EN 15706-2012 | Фурнитура для мебели. Прочность и долговечность фурнитуры для раздвижных дверей и дверей в виде шторок-жалюзи |  | - |
| 29 | ГОСТ 15867-79 | Детали и изделия из древесины и древесных материалов. Метод определения прочности клеевого соединения на неравномерный отрыв облицовочных материалов |  | Взамен ГОСТ 15867-70 |
| 30 | ГОСТ 16143-81 | Детали и изделия из древесины и древесных материалов. Методы определения блеска прозрачных лаковых покрытий |  | Взамен ГОСТ 16143-75 |
| 31 | ГОСТ 16371-2014 | Мебель. Общие технические условия |  | Взамен ГОСТ 16371-93 |
| 32 | ГОСТ 16838-71 | Детали и изделия из древесины и древесных материалов. Метод определения твердости лакокрасочных покрытий |  | - |
| 33 | ГОСТ 16854-2016 | Кресла для зрительных залов. Общие технические условия |  | Взамен ГОСТ 16854-91 |
| 34 | ГОСТ 16855-91 | Кресла для зрительных залов. Типы и основные размеры |  | Взамен ГОСТ 16855-81 |
| 35 | ГОСТ 17340-87 | Мебель для сидения и лежания. Методы испытаний на прочность и долговечность кроватей |  | Взамен ГОСТ 17340-78 |
| 36 | ГОСТ 17524.1-93 | Мебель для предприятий общественного питания. Функциональные размеры столов |  | Взамен ГОСТ 17524.1-72; ГОСТ 17524.7-75 |
| 37 | ГОСТ 17524.2-93 | Мебель для предприятий общественного питания. Функциональные размеры мебели для сидения |  | Взамен ГОСТ 17524.2-72; ГОСТ 17524.3-72; ГОСТ 17524.6-72 |
| 38 | ГОСТ 17524.4-93 | Мебель для предприятий общественного питания. Функциональные размеры сервантов официантских |  | Взамен ГОСТ 17524.4-72 |
| 39 | ГОСТ 17524.5-93 | Мебель для предприятий общественного питания. Функциональные размеры стоек барных, кафетерийных, буфетных |  | Взамен ГОСТ 17524.5-72 |
| 40 | ГОСТ 17524.8-93 | Мебель для предприятий общественного питания. Функциональные размеры тележек |  | Взамен ГОСТ 17524.8-75 |
| 41 | ГОСТ 17743-2016 | Технология деревообрабатывающей и мебельной промышленности. Термины и определения |  | Взамен ГОСТ 17743-86 |
| 42 | ГОСТ 18310.1-85 | Мебель для предприятий торговли. Функциональные размеры горок |  | Взамен ГОСТ 18310.2-73 |
| 43 | ГОСТ 18310.2-85 | Мебель для предприятий торговли. Функциональные размеры вешал |  | Взамен ГОСТ 18310.3-73 |
| 44 | ГОСТ 18310.3-85 | Мебель для предприятий торговли. Функциональные размеры прилавков |  | Взамен ГОСТ 18310.4-73 |
| 45 | ГОСТ 18313-93 (ИСО 5970-79) | Столы для учителя. Типы и функциональные размеры |  | Взамен ГОСТ 18313-86 |
| 46 | ГОСТ 18314-93 (ИСО 5970-79) | Столы ученические лабораторные. Функциональные размеры |  | Взамен ГОСТ 18314-86 |
| 47 | ГОСТ 18607-93 | Столы демонстрационные. Функциональные размеры |  | Взамен ГОСТ 18607-86 |
| 48 | ГОСТ 18666-95 | Шкафы для учебных пособий. Функциональные размеры |  | Взамен ГОСТ 18666-86 |
| 49 | ГОСТ 18723-73 | Мебель для предприятий бытового обслуживания. Функциональные размеры столов для приема заказов по ремонту и изготовлению одежды и ремонту обуви |  | - |
| 50 | ГОСТ 19120-93 | Мебель для сидения и лежания. Диваны-кровати, диваны, кресла-кровати, кресла для отдыха, кушетки, тахты, скамьи, банкетки. Методы испытаний |  | Взамен ГОСТ 19120-79 |
| 51 | ГОСТ 19178-73 | Мебель для предприятий бытового обслуживания. Функциональные размеры столов, барьеров-стоек и стульев для приема заказов по ремонту бытовых машин и приборов, металлоизделий, бытовой радиоэлектронной аппаратуры |  | - |
| 52 | ГОСТ 19194-73 | Мебель. Метод определения прочности крепления подсадных ножек мебели |  | - |
| 53 | ГОСТ 19195-89 | Мебель. Методы испытаний крепления дверей с вертикальной и горизонтальной осью вращения |  | Взамен ГОСТ 19195-79 |
| *54* | *ГОСТ 19203-73* | *Столы письменные. Методы определения жесткости* | *Утратил силу в РФ* |  |
| 55 | ГОСТ 19301.1-2016 | Мебель детская дошкольная. Функциональные размеры столов |  | Взамен ГОСТ 19301.1-94 |
| 56 | ГОСТ 19301.2-2016 | Мебель детская дошкольная. Функциональные размеры стульев |  | Взамен ГОСТ 19301.2-94 |
| 57 | ГОСТ 19301.3-2016 | Мебель детская дошкольная. Функциональные размеры кроватей |  | Взамен ГОСТ 19301.3-94 |
| 58 | ГОСТ 19549-93 | Столы ученические для черчения и рисования. Типы и функциональные размеры |  | Взамен ГОСТ 19549-86 |
| 59 | ГОСТ 19550-93 | Столы ученические для кабинетов иностранного языка. Типы и функциональные размеры |  | Взамен ГОСТ 19550-86 |
| 60 | ГОСТ 19720-74 | Детали и изделия из древесины и древесных материалов. Метод определения стойкости лакокрасочных покрытий к воздействию переменных температур |  | - |
| 61 | ГОСТ 19882-91 (ИСО 7171-88) | Мебель корпусная. Методы испытаний на устойчивость, прочность и деформируемость |  | Взамен ГОСТ 19882-80 |
| 62 | ГОСТ 19917-2014 | Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия |  | Взамен ГОСТ 19917-93 |
| 63 | ГОСТ 19918.3-79 | Мебель для сидения и лежания. Метод определения остаточной деформации беспружинных мягких элементов |  | Взамен ГОСТ 19918.3-74 |
| 64 | ГОСТ 20064-86 | Доски классные. Общие технические требования |  | Взамен ГОСТ 20064-74 |
| 65 | ГОСТ 20400-2013 | Продукция мебельного производства. Термины и определения |  | Взамен ГОСТ 20400-80 |
| 66 | ГОСТ 20902-95 | Столы обеденные школьные. Функциональные размеры |  | Взамен ГОСТ 20902-75 |
| 67 | ГОСТ 21640-91 | Мебель для сидения и лежания. Мягкие элементы. Метод определения мягкости |  | Взамен ГОСТ 21640-76 |
| 68 | ГОСТ 22046-2016 | Мебель для учебных заведений. Общие технические условия |  | Взамен ГОСТ 22046-2002 |
| 69 | ГОСТ 22359-93 (ИСО 5970-79) | Стулья для актовых залов. Типы и функциональные размеры |  | Взамен ГОСТ 22359-86 |
| 70 | ГОСТ 22360-95 | Шкафы демонстрационные и лабораторные вытяжные. Типы и функциональные размеры | . | Взамен ГОСТ 22360-86 |
| 71 | ГОСТ 22361-95 | Подставки для технических средств обучения. Типы и функциональные размеры |  | Взамен ГОСТ 22361-86 |
| *72* | *ГОСТ 22414-77* | *Шкафы металлические для хранения одежды в санитарно-бытовых помещениях промышленных предприятий. Общие технические условия* | *Утратил силу в РФ* |  |
| *73* | *ГОСТ 22415-77* | *Шкафы деревянные для хранения одежды в санитарно-бытовых помещениях промышленных предприятий. Общие технические условия* | *Утратил силу в РФ* |  |
| 74 | ГОСТ 23190-78 | Мебель книготорговая. Общие технические условия | Заменяется на ГОСТ 23190-2018 с 1 июня 2019 г. |  |
| 75 | ГОСТ 23380-83 | Столы ученические и для учителя. Методы испытаний |  | Взамен ГОСТ 23380-78 |
| 76 | ГОСТ 23381-2016 | Стулья ученические и детские. Методы испытаний |  | Взамен ГОСТ 23381-89 |
| 77 | ГОСТ 23508-79 | Мебель книготорговая для складских помещений. Общие технические условия | Заменяется на ГОСТ 23508-2018 с 1 июня 2019 г. | - |
| 78 | ГОСТ 24404-80 | Изделия из древесины и древесных материалов. Покрытия лакокрасочные. Классификация и обозначения |  | - |
| 79 | ГОСТ 26003-2016 | Мебель для общественных помещений. Соединенные в ряд стулья (кресла). Требования и методы испытаний |  | Взамен ГОСТ 26003-83 |
| 80 | ГОСТ 26682-2016 | Мебель для дошкольных учреждений. Функциональные размеры |  | Взамен ГОСТ 26682-85 |
| 81 | ГОСТ 26756-2016 | Мебель для предприятий торговли. Общие технические условия |  | Взамен ГОСТ 26756-85 |
| 82 | ГОСТ 26800.1-86 | Мебель для административных помещений. Функциональные размеры столов |  | - |
| 83 | ГОСТ 26800.2-86 | Мебель для административных помещений. Функциональные размеры кресел |  | - |
| 84 | ГОСТ 26800.3-86 | Мебель для административных помещений. Функциональные размеры стульев |  | - |
| 85 | ГОСТ 26800.4-86 | Мебель для административных помещений. Функциональные размеры отделений шкафов |  | - |
| 86 | ГОСТ 27325-87 | Детали и изделия из древесины и древесных материалов. Метод определения адгезии лакокрасочных покрытий |  | - |
| 87 | ГОСТ 27326-87 | Детали и изделия из древесины и древесных материалов. Методы определения твердости защитно-декоративных покрытий царапанием |  | - |
| 88 | ГОСТ 27627-88 | Детали и изделия из древесины и древесных материалов. Метод определения стойкости защитно-декоративных покрытий к пятнообразованию |  | - |
| 89 | ГОСТ 27736-88 | Детали и изделия из древесины и древесных материалов. Метод определения ударной прочности защитно-декоративных покрытий |  | - |
| 90 | ГОСТ 27820-88 | Детали и изделия из древесины и древесных материалов. Метод определения стойкости защитно-декоративных покрытий к истиранию |  | - |
| 91 | ГОСТ 28067-89 | Детали и изделия из древесины и древесных материалов. Метод определения контактной теплостойкости защитно-декоративных покрытий |  | - |
| 92 | ГОСТ 28102-89 | Мебель корпусная. Методы испытаний штанг |  | - |
| 93 | ГОСТ 28105-89 | Мебель корпусная и столы. Методы испытаний выдвижных ящиков и полуящиков |  | Взамен ОСТ 13-240-88 |
| 94 | ГОСТ 28136-89 | Мебель корпусная настенная. Методы испытания на прочность |  | - |
| 95 | ГОСТ 28777-2016 | Мебель. Кровати детские. Методы испытаний |  | Взамен ГОСТ 28777-90 |
| 96 | ГОСТ 28793-90 (ИСО 7172-88) | Мебель. Столы. Определение устойчивости |  | Взамен ГОСТ 16144-80 в части метода испытания стола на устойчивость |
| 97 | ГОСТ 30099-93 | Столы. Методы испытаний |  | Взамен ГОСТ 25701.1-83Заменен ГОСТ 16144-80, кроме части метода испытания стола на устойчивость |
| 98 | ГОСТ 30209-94/ГОСТ Р 50052-92 | Мебель корпусная. Двери раздвижные. Методы испытаний | Параллельно действует ГОСТ Р 50052-92  |  |
| 99 | ГОСТ 30210-94/ГОСТ Р 50053-92 | Мебель. Методы испытаний двухъярусных кроватей | Параллельно действует ГОСТ Р 50053-92 |  |
| 100 | ГОСТ 30211-94 (ИСО 7174-1-88)/ГОСТ Р 50051-92 (ИСО 7174-1-88) | Мебель. Стулья. Определение устойчивости | Параллельно действует ГОСТ Р 50051-92 |  |
| 101 | ГОСТ 30212-94/ГОСТ Р 50204-92 | Столы журнальные и письменные. Методы испытаний | Параллельно действует ГОСТ Р 50204-92 |  |
| 102 | ГОСТ 33094-2014 | Детали и изделия мебели из древесины и древесных материалов. Методы определения толщины прозрачных и непрозрачных защитно-декоративных покрытий |  | Заменяет ГОСТ 13639-82, ГОСТ 14644-75 |
| 103 | ГОСТ 33095-2014 | Покрытия защитно-декоративные на мебели из древесины и древесных материалов. Классификация и обозначения |  | - |
| 104 | ГОСТ 34039-2016 | Мебель, древесные и полимерные материалы. Метод определения выделения фосфорного ангидрида в климатических камерах |  | - |
| 105 | ГОСТ 34040-2016 | Мебель, древесные и полимерные материалы. Метод определения выделения цианистого водорода в климатических камерах |  | - |
| 106 | ГОСТ 34041-2016 | Мебель, древесные и полимерные материалы. Метод определения выделения водорода хлористого в климатических камерах |  | - |
| 107 | ГОСТ 34042-2016 | Мебель, древесные и полимерные материалы. Метод определения выделения диоксида серы в климатических камерах |  | - |
| 108 | ГОСТ Р 50051-92 | Мебель. Стулья. Определение устойчивости | Параллельно действует ГОСТ 30211-94 |  |
| 109 | ГОСТ Р 50052-92 | Мебель корпусная. Двери раздвижные. Методы испытаний | Параллельно действует ГОСТ 30209-94 |  |
| 110 | ГОСТ Р 50053-92 | Мебель. Методы испытаний двухъярусных кроватей | Параллельно действует ГОСТ 30210-94 |  |
| 111 | ГОСТ Р 50204-92 | Столы журнальные и письменные. Методы испытаний | Параллельно действует ГОСТ 30212-94 |  |
| 112 | ГОСТ Р 50231-92 | Мебель. Стулья и табуреты. Определение прочности и долговечности | Отменен |  |
| 113 | ГОСТ Р 50432-92 | Мебель. Общие технические условия | Отменен |  |
| 114 | ГОСТ Р 50433-93 | Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия | Отменен |  |
| 115 | ГОСТ Р 54208-2010 | Покрытия защитно-декоративные на мебели из древесины и древесных материалов. Классификация и обозначения | Отменен |  |
| 116 | ГОСТ Р 56356-2015 | Стеллажи металлические для архивов. Технические условия |  | - |
| 117 | ГОСТ Р 56369-2015 | Шкафы картотечные металлические. Технические условия |  | - |
| 118 | ГОСТ Р 56422-2015 | Шкафы металлические для хранения одежды. Технические условия |  | - |
| 119 | ГОСТ Р 56513-2015 | Шкафы металлические архивные. Технические условия |  | - |
| 120 | ГОСТ 34404-2018 | Мебель, древесные и полимерные материалы. Метод определения выделения вредных летучих органических соединений в климатических камерах с использованием хроматографического анализа. | Утвержден | Введен впервыеДата введения в действие 1 июня 2019 г. |
| 121 | ГОСТ 19917-2014 | Изменение №1 ГОСТ 19917-2014 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия" | Разработка ПНС 2018 (шифр темы: 1.6.135-2.001.18)  |  |