

№	Обозначение	Наименование
1	ГОСТ 550-2020	Трубы стальные бесшовные для нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности. Технические условия
2	ГОСТ 34614.2-2019 (EN 1176-2:2017)	Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 2. Дополнительные требования безопасности и методы испытаний качелей
3	ГОСТ 34614.3-2019 (EN 1176-3:2017)	Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 3. Дополнительные требования безопасности и методы испытаний горок
4	ГОСТ 34614.6-2019 (EN 1176-6:2017)	Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 6. Дополнительные требования безопасности и методы испытаний качалок
5	ГОСТ 34614.7-2019 (EN 1176-7:2008)	Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 7. Руководство по установке, контролю, техническом обслуживании и эксплуатации
6	ГОСТ 34614.11-2019 (EN 1176-11:2014)	Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 11. Дополнительные требования безопасности и методы испытаний пространственных игровых сетей
7	ГОСТ 17804-2020	ССБТ. Одежда специальная. Метод определения пылепроницаемости тканей и соединительных швов
8	ГОСТ 31371.1-2020 (ISO 6974-1:2012)	Газ горючий природный. Определение состава методом газовой хроматографии с оценкой неопределенности. Часть 1: Общие принципы и расчет состава
9	ГОСТ 31371.2-2020 (ISO 6974-2:2012)	Газ горючий природный. Определение состава методом газовой хроматографии с оценкой неопределенности. Часть 2: Расчет неопределенности
10	ГОСТ 30721-2020 (ISO/IEC 19762:2016)	Информационные технологии. Технологии автоматической идентификации и сбора данных (АИСД). Гармонизированный словарь
11	ГОСТ 34631-2019	Техника сельскохозяйственная. Методы энергетической оценки
12	ГОСТ 32637-2020	Методы испытания по воздействию химической продукции на организм человека. Повторное исследование пероральной токсичности на грызунах: 90 - дневное
13	ГОСТ 27821-2020	Почвы. Определение суммы поглощенных оснований по методу Каппена
14	ГОСТ 34679-2020	Кабели для сигнализации и блокировки. Общие технические условия
15	ГОСТ 34672-2020	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Насосы центробежные многоступенчатые секционные. Общие технические условия
16	ГОСТ 34671-2020	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Насосы одно-, двух- и трехвинтовые. Общие технические условия
17	ГОСТ 34669-2020	"Смеси сухие строительные гидроизоляционные проникающие на цементном вяжущем. Технические условия"
18	ГОСТ 34677-2020	Продукты пищевые, продовольственное сырье. Иммуноферментный метод определения остаточного содержания линкозамидов
19	ГОСТ 34678-2020	Продукты пищевые, продовольственное сырье. Метод определения остаточного содержания полипептидных антибиотиков с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектированием
20	ГОСТ IEC 61009-1-2020	Выключатели автоматические, срабатывающие от остаточного тока, со встроенной защитой от тока перегрузки, бытовые и аналогичного назначения. Часть 1. Общие правила
21	ГОСТ 34675-2020	Дистилляты зерновые и ромовые, напитки спиртные на их основе. Газохроматографический метод определения массовой концентрации летучих компонентов

22	ГОСТ ISO 3394-2020	Упаковка. Закрытые, заполненные транспортные пакеты и единичные грузы. Размеры жесткой прямоугольной упаковки
23	ГОСТ ISO 12777-1-2020	Поддоны. Метод испытаний соединений. Часть 1. Определение сопротивления изгибу гвоздей и крепежных деталей
24	ГОСТ ISO 445-2020	Поддоны для погрузочно-разгрузочных операций. Термины и определения
25	ГОСТ ISO 1436-2020	Рукава резиновые и рукава в сборе. Рукава гидравлические с металлическими оплетками для жидкостей на нефтяной или водной основе. Технические требования
26	ГОСТ IEC 61340-4-3-2020	Электростатика. Методы испытаний для прикладных задач. Обувь
27	ГОСТ IEC 61340-4-5-2020	Электростатика. Методы испытаний для прикладных задач. Методы оценки электростатических свойств обуви, напольного покрытия в комбинации с человеком
28	ГОСТ IEC 61340-4-7-2020	Электростатика. Методы испытаний для прикладных задач. Ионизация