

**2022 йил ноябр ойида Давлат реестрига киритилган
Ўзбекистон Республикасининг давлат стандартлари
РЎЙХАТИ
ПЕРЕЧЕНЬ
государственных стандартов Республики Узбекистан,
зарегистрированных в Госреестре за ноябрь месяц 2022 года**

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Киритилиш санаси	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения	Срок действия
1.	09.11.2022 йилдаги 05-1479-сонли	O'z DSt 3624:2022	Bir marotaba qo'llaniladigan sterillangan universal skarifikator. Texnik shartlar	10.02.2023	Чекланмаган
2.	18.11.2022 йилдаги 05-1481-сонли	O'z DSt ISO 21426:2022 (ISO 21426:2018, IDT)	Turizm va yondosh xizmatlar. Sanatoriy-kurortda davolash. Xizmatlarga doir talablar	01.02.2023	Чекланмаган

**Давлат реестридан чиқарилган Халқаро ISO стандартлари
РЎЙХАТИ
ПЕРЕЧЕНЬ
Международных стандартов ISO, выводящихся из Госреестра (отменяемых)**

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	МХнинг бекор қилинадиган муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата отмены НД
1.	18.11.2022 йилдаги 05-1480-сонли	ISO 21426:2018	Tourism and related services — Medical spas — Service requirements	01.02.2023

**2022 йил ноябр ойида Давлат реестрига киритилган
давлатлараро стандартлар (ГОСТ)
РЎЙХАТИ
ПЕРЕЧЕНЬ
Межгосударственных стандартов (ГОСТ),
зарегистрированных в Госреестре за ноябрь месяц 2022 года**

Т/р	Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меърий хужжатнинг номланиши	Киритилиш санаси	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование нормативного документа	Дата введения	Срок действия
1.	07.11.2022 йилдаги DS-295-сонли	ГОСТ 19681-2016 га 1-сонли ўзгартириш	Арматура санитарно-техническая водоразборная. Общие технические условия	07.11.2022 й.	Чекланмаган
2.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 10671.1-2016	Реактивы. Метод определения примеси кремнекислоты	01.01.2023 й.	Чекланмаган
3.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 10671.3-2016	Реактивы. Методы определения примеси нитритов	01.01.2023 й.	Чекланмаган
4.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 10671.7-2016	Реактивы. Методы определения примеси хлоридов	01.01.2023 й.	Чекланмаган
5.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 11063-2020	Масла моторные с присадками. Метод определения стабильности по индукционному периоду осадкообразования	01.01.2023 й.	Чекланмаган
6.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 11645-2021	Пластмассы. Методы определения показателя текучести расплава термопластов	01.01.2023 й.	Чекланмаган
7.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 12329-2021	Нефтепродукты и углеводородные растворители. Метод определения анилиновой точки и ароматических углеводородов	01.01.2023 й.	Чекланмаган
8.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 12337-2020	Масла моторные для дизельных двигателей. Технические условия	01.01.2023 й.	Чекланмаган
9.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 14047.10-2011	Концентраты свинцовые. Фотометрический и гравиметрический методы определения диоксида кремния	01.01.2023 й.	Чекланмаган
10.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 14047.11-2015	Концентраты свинцовые. Методы определения оксида алюминия.	01.01.2023 й.	Чекланмаган
11.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 14047.12-2019	Концентраты свинцовые. Методы определения оксида кальция и оксида магния	01.01.2023 й.	Чекланмаган

Т/р	Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номланиши	Киритилиш санаси	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование нормативного документа	Дата введения	Срок действия
12.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 14047.13-2011	Концентраты свинцовые. Фотометрический метод определения германия	01.01.2023 й.	Чекланмаган
13.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 14048.16-2019	Концентраты цинковые. Метод определения галлия	01.01.2023 й.	Чекланмаган
14.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 1510-2022	Нефть и нефтепродукты. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение	01.01.2023 й.	Чекланмаган
15.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 20060-2021	Газ природный. Определение температуры точки росы по воде	01.01.2023 й.	Чекланмаган
16.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 20061-2021	Газ природный. Определение температуры точки росы по углеводородам	01.01.2023 й.	Чекланмаган
17.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 20869-2017	Пластмассы ячеистые жесткие. Метод определения водопоглощения	01.01.2023 й.	Чекланмаган
18.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 21046-2021	Нефтепродукты отработанные. Общие технические условия	01.01.2023 й.	Чекланмаган
19.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ ISO 787-9-2021	Пигменты и наполнители для лакокрасочных материалов. Общие методы испытаний. Часть 9. Определение значения рН водной суспензии	01.01.2023 й.	Чекланмаган
20.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 21261-2021	Нефтепродукты. Метод определения высшей теплоты сгорания и вычисление низшей теплоты сгорания	01.01.2023 й.	Чекланмаган
21.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 21534-2021	Нефть. Методы определения содержания хлористых солей	01.01.2023 й.	Чекланмаган
22.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 21743-2021	Масла авиационные. Технические условия	01.01.2023 й.	Чекланмаган
23.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 22387.2-2021	Газ природный. Методы определения сероводорода и меркаптановой серы	01.01.2023 й.	Чекланмаган
24.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 22387.5-2021	Газ для коммунально-бытового потребления. Методы определения интенсивности запаха	01.01.2023 й.	Чекланмаган
25.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 22985-2017	Газы углеводородные сжиженные. Метод определения сероводорода, меркаптановой серы и серооксида углерода	01.01.2023 й.	Чекланмаган
26.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 23683-2021	Парафины нефтяные твердые. Технические условия	01.01.2023 й.	Чекланмаган

Т/р	Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номланиши	Киритилиш санаси	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование нормативного документа	Дата введения	Срок действия
27.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 24245-2016	Реактивы. Метод определения примеси аммония	01.01.2023 й.	Чекланмаган
28.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 24676-2017	Пентаны. Метод определения углеводородного состава	01.01.2023 й.	Чекланмаган
29.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ ISO 6401-2021	Пластмассы. Поливинилхлорид. Определение содержания остаточного мономера винилхлорида. Газохроматографический метод	01.01.2023 й.	Чекланмаган
30.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 26605-2017	Полимерные эластичные ячеистые материалы. Определение зависимости напряжение - деформация при сжатии и напряжения сжатия	01.01.2023 й.	Чекланмаган
31.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 27014-2021	Средства защитные для древесины. Метод определения проникающей способности в древесину	01.01.2023 й.	Чекланмаган
32.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 2712-2021	Смазка АМС. Технические условия	01.01.2023 й.	Чекланмаган
33.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 27567-2022	Вещества особо чистые. Метод определения примеси веществ, восстанавливающих перманганат калия	01.01.2023 й.	Чекланмаган
34.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 28246-2017	Материалы лакокрасочные. Термины и определения	01.01.2023 й.	Чекланмаган
35.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 29174-2021	Материалы смазочные, промышленные масла и родственные продукты (класс L). Группа Т (турбины). Требования к смазочным маслам для турбин	01.01.2023 й.	Чекланмаган
36.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 31369-2021	Газ природный. Вычисление теплоты сгорания, плотности, относительной плотности и числа Воббе на основе компонентного состава	01.01.2023 й.	Чекланмаган
37.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 31371.7-2020	Газ природный. Определение состава методом газовой хроматографии с оценкой неопределенности. Часть 7: Методика измерений молярной доли компонентов	01.01.2023 й.	Чекланмаган
38.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 31371.5-2022	Газ природный. Определение состава методом газовой хроматографии с оценкой неопределенности. Часть 5. Определение азота, диоксида углерода и углеводородов C1 - C5 и C6+ изотермическим методом	01.01.2023 й.	Чекланмаган
39.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 31872-2019	Нефтепродукты жидкие. Определение группового углеводородного состава методом флуоресцентной индикаторной адсорбции	01.01.2023 й.	Чекланмаган

Т/р	Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номланиши	Киритилиш санаси	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование нормативного документа	Дата введения	Срок действия
40.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 32327-2022	Нефтепродукты. Определение кислотного числа потенциометрическим титрованием	01.01.2023 й.	Чекланмаган
41.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 32486-2021	Арматура композитная полимерная для армирования бетонных конструкций. Методы определения структурных характеристик	01.01.2023 й.	Чекланмаган
42.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 32601-2022	Насосы центробежные для нефтяной, нефтехимической и газовой промышленности. Общие технические требования	01.01.2023 й.	Чекланмаган
43.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 33075-2022	Напальчники резиновые. Технические требования	01.01.2023 й.	Чекланмаган
44.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 33159-2021	Масла смазочные отработанные. Определение содержания нерастворимых веществ	01.01.2023 й.	Чекланмаган
45.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 33195-2022	Топлива авиационные. Определение температуры замерзания	01.01.2023 й.	Чекланмаган
46.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 33197-2022	Топлива авиационные. Определение температуры замерзания автоматическим методом фазового перехода	01.01.2023 й.	Чекланмаган
47.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 33206-2020	Руды медесодержащие и полиметаллические и продукты их переработки. Измерение массовой доли меди, цинка, свинца, висмута, кадмия, мышьяка, сурьмы методом атомно эмиссионной спектроскопии с индуктивно связанной плазмой	01.01.2023 й.	Чекланмаган
48.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 33461-2022	Топлива авиационные и дистиллятные. Методы определения электрической проводимости	01.01.2023 й.	Чекланмаган
49.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 33758-2021	Трубы обсадные и насосно-компрессорные и муфты к ним. Основные параметры и контроль резьбовых соединений. Общие технические требования	01.01.2023 й.	Чекланмаган
50.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 38-2021	Кольца резиновые уплотнительные для соединительных головок тормозных рукавов и концевых кранов автотормозов. Технические условия	01.01.2023 й.	Чекланмаган
51.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 4333-2021	Нефтепродукты. Методы определения температур вспышки и воспламенения в открытом тигле	01.01.2023 й.	Чекланмаган
52.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 4790-2017	Топливо твердое. Определение и представление показателей фракционного анализа. Общие требования к аппаратуре и методике.	01.01.2023 й.	Чекланмаган

Т/р	Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номланиши	Киритилиш санаси	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование нормативного документа	Дата введения	Срок действия
53.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 5233-2021	Материалы лакокрасочные. Метод определения твердости покрытия по маятниковому прибору	01.01.2023 й.	Чекланмаган
54.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 5286-2022	Замки стальные навинчиваемые для бурильных труб. Общие технические условия	01.01.2023 й.	Чекланмаган
55.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 5542-2022	Газ природный промышленного и коммунально-бытового назначения. Технические условия	01.01.2023 й.	Чекланмаган
56.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 5546-2021	Масла для холодильных машин. Технические условия	01.01.2023 й.	Чекланмаган
57.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 5775-2021	Масло конденсаторное. Технические условия	01.01.2023 й.	Чекланмаган
58.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 5985-2022	Нефтепродукты. Метод определения кислотности и кислотного числа	01.01.2023 й.	Чекланмаган
59.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 6267-2021	Смазка ЦИАТИМ-201. Технические условия	01.01.2023 й.	Чекланмаган
60.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 6360-2020	Масла моторные МТ-16П и М-16ПЦ. Технические условия	01.01.2023 й.	Чекланмаган
61.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 6617-2021	Битумы нефтяные строительные. Технические условия	01.01.2023 й.	Чекланмаган
62.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 8420-2022	Материалы лакокрасочные. Методы определения условной вязкости	01.01.2023 й.	Чекланмаган
63.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 8551-2021	Смазка ЦИАТИМ-205. Технические условия	01.01.2023 й.	Чекланмаган
64.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 8581-2021	Масла моторные для автотракторных дизелей. Технические условия	01.01.2023 й.	Чекланмаган
65.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 896-2021	Материалы лакокрасочные. Определение блеска лакокрасочных покрытий. Фотоэлектрический метод	01.01.2023 й.	Чекланмаган
66.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 9.050-2021	Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия лакокрасочные. Методы лабораторных испытаний на стойкость к воздействию плесневых грибов	01.01.2023 й.	Чекланмаган

Т/р	Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номланиши	Киритилиш санаси	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование нормативного документа	Дата введения	Срок действия
67.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 9433-2021	Смазка ЦИАТИМ-221. Технические условия	01.01.2023 й.	Чекланмаган
68.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 9972-2020	Масла нефтяные турбинные с присадками. Технические условия	01.01.2023 й.	Чекланмаган
69.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ EN 12916-2022	Нефтепродукты. Определение типов ароматических углеводородов в средних дистиллятах. Метод высокоэффективной жидкостной хроматографии с обнаружением по показателю преломления	01.01.2023 й.	Чекланмаган
70.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ EN 13016-1-2022	Нефтепродукты жидкие. Часть 1. Определение давления насыщенных паров, содержащих воздух, и расчет эквивалентного давления сухих паров	01.01.2023 й.	Чекланмаган
71.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ ISO 16010-2022	Уплотнения эластомерные. Требования к материалам уплотнений, применяемых в трубопроводах и арматуре для газообразного топлива и углеводородных жидкостей	01.01.2023 й.	Чекланмаган
72.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ ISO 22854-2022	Нефтепродукты жидкие. Определение группового содержания углеводородов и кислородсодержащих соединений в автомобильном бензине и автомобильном этанольном топливе (Е85) методом многомерной газовой хроматографии	01.01.2023 й.	Чекланмаган
73.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ ISO 36-2021	Резина и термоэластопласты. Определение прочности связи с тканями	01.01.2023 й.	Чекланмаган
74.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ ISO 1795-2020	Каучук натуральный и синтетический. Отбор проб и дальнейшие подготовительные процедуры	01.01.2023 й.	Чекланмаган
75.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ ISO 23529-2020	Резина. Общие методы приготовления и кондиционирования образцов для определения физических свойств	01.01.2023 й.	Чекланмаган
76.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 10200-2017	Пек каменноугольный электродный. Технические условия	01.01.2023 й.	Чекланмаган
77.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 21291-2018	Брикеты угольные. Метод определения толщины поясной кромки	01.01.2023 й.	Чекланмаган
78.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ ISO 12156-1-2020	Топливо дизельное. Оценка смазывающей способности с использованием установки с возвратно-поступательным движением высокой частоты. Часть 1. Метод испытания	01.01.2023 й.	Чекланмаган

Т/р	Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номланиши	Киритилиш санаси	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование нормативного документа	Дата введения	Срок действия
79.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 34233.1-2017	Сосуды и аппараты. Нормы и методы расчета на прочность. Общие требования	01.01.2023 й.	Чекланмаган
80.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 34233.2-2017	Сосуды и аппараты. Нормы и методы расчета на прочность. Расчет цилиндрических и конических обечаек, выпуклых и плоских днищ и крышек	01.01.2023 й.	Чекланмаган
81.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 34233.6-2017	Сосуды и аппараты. Нормы и методы расчета на прочность. Расчет на прочность при малоцикловых нагрузках	01.01.2023 й.	Чекланмаган
82.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 34233.8-2017	Сосуды и аппараты. Нормы и методы расчета на прочность. Сосуды и аппараты с рубашками	01.01.2023 й.	Чекланмаган
83.	07.11.2022 йилдаги DS-297-сонли	ГОСТ 34233.5-2017	Сосуды и аппараты. Нормы и методы расчета на прочность. Расчет обечаек и днищ от воздействия опорных нагрузок	01.01.2023 й.	Чекланмаган
84.	15.11.2022 йилдаги DS-298-сонли	ГОСТ 10791-2011 га 1-сонли ўзгартириш	Колеса цельнокатаные. Технические условия	15.11.2022 й.	Чекланмаган

**Давлат реестридан чиқарилган Давлатлараро стандартлари (ГОСТ)
РЎЙХАТИ
ПЕРЕЧЕНЬ
Межгосударственных стандартов (ГОСТ), выводящихся из Госреестра (отменяемых)**

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш генглигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	МХнинг бекор қилинадиган муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата отмены НД
1.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 10671.1-74	Реактивы. Метод определения примеси кремнекислоты	01.01.2023 г.
2.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 10671.3-74	Реактивы. Методы определения примеси нитритов	01.01.2023 г.
3.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 10671.7-74	Реактивы. Метод определения примеси хлоридов	01.01.2023 г.
4.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 11063-77	Масла моторные с присадками. Метод определения	01.01.2023 г.
5.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 11645-73	Пластмассы. Метод определения показателя текучести расплава термопластов	01.01.2023 г.
6.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 12329-77	Нефтепродукты и углеводородные растворители. Метод определения анилиновой точки и ароматических углеводородов	01.01.2023 г.
7.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 12337-84	Масла моторные для дизельных двигателей. Технические условия	01.01.2023 г.
8.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 14047.10-78	Концентраты свинцовые. Фотометрический и гравиметрический методы определения диоксида кремния	01.01.2023 г.
9.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 14047.11-78	Концентраты свинцовые. Методы определения оксида алюминия.	01.01.2023 г.
10.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 14047.12-78	Концентраты свинцовые. Методы определения оксида кальция и оксида магния	01.01.2023 г.
11.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 14047.13-78	Концентраты свинцовые. Фотометрический метод определения германия	01.01.2023 г.
12.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 14048.16-80	Концентраты цинковые. Метод определения галлия	01.01.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш гентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	МХнинг бекор қилинадиган муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата отмены НД
13.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 1510-84	Нефть и нефтепродукты. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение	01.01.2023 г.
14.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 20060-83	Газы горючие природные. Методы определения содержания водяных паров и точки росы влаги	01.01.2023 г.
15.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 20061-84	Газы горючие природные. Метод определения температуры точки росы углеводородов	01.01.2023 г.
16.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 20869-75	Пластмассы ячеистые жесткие. Метод определения водопоглощения	01.01.2023 г.
17.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 21046-86	Нефтепродукты отработанные. Общие технические условия	01.01.2023 г.
18.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 21119.3-91	Общие методы испытаний пигментов и наполнителей. Определение рН водной суспензии	01.01.2023 г.
19.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 21261-91	Нефтепродукты. Метод определения высшей теплоты сгорания и вычисление низшей теплоты сгорания	01.01.2023 г.
20.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 21534-76	Нефть. Методы определения содержания хлористых солей	01.01.2023 г.
21.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 21743-76	Масла авиационные. Технические условия	01.01.2023 г.
22.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 22387.2-2014	Газы горючие природные. Методы определения сероводорода и меркаптановой серы	01.01.2023 г.
23.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 22387.5-2014	Газ для коммунально-бытового потребления. Методы определения интенсивности запаха	01.01.2023 г.
24.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 22985-77	Газы углеводородные сжиженные. Метод определения сероводорода, меркаптановой серы и серооксида углерода	01.01.2023 г.
25.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 23683-89	Парафины нефтяные твердые. Технические условия	01.01.2023 г.
26.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 24245-80	Реактивы. Метод определения примеси аммония	01.01.2023 г.
27.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 24676-81	Пентаны. Метод определения углеводородного состава	01.01.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш гентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	МХнинг бекор қилинадиган муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата отмены НД
28.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 25737-91	Пластмассы. Гомополимеры и сополимеры винилхлорида. Определение остаточного мономера винилхлорида. Газохроматографический метод	01.01.2023 г.
29.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 26605-93	Полимерные эластичные ячеистые материалы. Определение зависимости напряжение - деформация при сжатии и напряжения сжатия	01.01.2023 г.
30.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 27014-86	Средства защитные для древесины. Метод определения проникаемости в древесину	01.01.2023 г.
31.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 2712-75	Смазка АМС. Технические условия	01.01.2023 г.
32.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 27567-87	Вещества особо чистые. Метод определения примеси веществ, восстанавливающих перманганат калия	01.01.2023 г.
33.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 28246-2006	Материалы лакокрасочные. Термины и определения	01.01.2023 г.
34.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 29174-91	Нефтепродукты и смазочные материалы. Масла минеральные смазочные для турбин. (Категория ISO-L-TSA и ISO-L-TGA). Технические требования	01.01.2023 г.
35.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 31369-2008	Газ природный. Вычисление теплоты сгорания, плотности, относительной плотности и числа Воббе на основе компонентного состава	01.01.2023 г.
36.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 31371.7-2008	Газ природный. Определение состава методом газовой хроматографии с оценкой неопределенности. Часть 7. Методика выполнения измерений молярной доли компонентов	01.01.2023 г.
37.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 31371.5-2008	Газ природный. Определение состава методом газовой хроматографии с оценкой неопределенности. Часть 5. Определение азота, диоксида углерода C1-C5 и C6 + в лаборатории и при непрерывном контроле с использованием трех колонок	01.01.2023 г.
38.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 31872-2012	Нефтепродукты жидкие. Определение группового углеводородного состава методом флуоресцентной индикаторной адсорбции	01.01.2023 г.
39.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 32327-2013	Нефтепродукты. Определение кислотного числа методом потенциометрического титрования	01.01.2023 г.
40.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 32486-2015	Арматура композитная полимерная для армирования бетонных конструкций. Методы определения структурных и термомеханических характеристик	01.01.2023 г.
41.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 32601-2013	Насосы центробежные для нефтяной, нефтехимической и газовой промышленности. Общие технические требования	01.01.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш гентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	МХнинг бекор қилинадиган муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата отмены НД
42.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 33075-2014	Напальчники из натурального латекса. Технические требования.	01.01.2023 г.
43.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 33159-2014	Масла смазочные отработанные. Определение нерастворимых веществ	01.01.2023 г.
44.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 33195-2014	Топлива авиационные. Определение температуры кристаллизации.	01.01.2023 г.
45.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 33197-2014	Топлива авиационные. Определение температуры кристаллизации автоматическим методом фазового перехода	01.01.2023 г.
46.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 33206-2014	Руды медесодержащие и полиметаллические и продукты их переработки. Измерение массовой доли меди, цинка, свинца, висмута, кадмия, мышьяка, сурьмы методом атомно эмиссионной спектроскопии с индуктивно связанной плазмой	01.01.2023 г.
47.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 33461-2015	Топлива авиационные и дистиллятные. Методы определения электрической проводимости	01.01.2023 г.
48.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 33758-2016	Трубы обсадные и насосно-компрессорные и муфты к ним. Основные параметры и контроль резьбовых соединений. Общие технические требования	01.01.2023 г.
49.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 38-72	Кольца резиновые уплотнительные для соединительных головок тормозных рукавов и концевых кранов автотормозов. Технические условия	01.01.2023 г.
50.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 4333-2014	Нефтепродукты. Методы определения температур вспышки и воспламенения в открытом тигле	01.01.2023 г.
51.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 4790-93	Топливо твердое. Определение и представление показателей фракционного анализа. Общие требования к аппаратуре и методике.	01.01.2023 г.
52.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 5233-89	Материалы лакокрасочные. Метод определения твердости покрытий по маятниковому прибору	01.01.2023 г.
53.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 5286-75	Замки для бурильных труб	01.01.2023 г.
54.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 5542-2014	Газы горючие природные промышленного и коммунально бытового назначения. Технические условия	01.01.2023 г.
55.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 5546-86	Масла для холодильных машин. Технические условия	01.01.2023 г.
56.	07.11.2022 йилдаги	ГОСТ 5775-85	Масло конденсаторное. Технические условия	01.01.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш генглигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	МХнинг бекор қилинадиган муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата отмены НД
	DS-296-сон			
57.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 5985-79	Нефтепродукты. Метод определения кислотности и кислотного числа	01.01.2023 г.
58.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 6267-74	Смазка ЦИАТИМ-201. Технические условия	01.01.2023 г.
59.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 6360-83	Масла моторные МТ-16П и М-16ПЦ. Технические условия	01.01.2023 г.
60.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 6617-76	Битумы нефтяные строительные. Технические условия	01.01.2023 г.
61.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 8420-74	Материалы лакокрасочные. Методы определения условной вязкости	01.01.2023 г.
62.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 8551-74	Смазка ЦИАТИМ-205. Технические условия	01.01.2023 г.
63.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 8581-78	Масла моторные для автотракторных дизелей. Технические условия	01.01.2023 г.
64.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 896-69	Материалы лакокрасочные. Фотоэлектрический метод определения блеска	01.01.2023 г.
65.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 9.050-75	Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия лакокрасочные. Методы лабораторных испытаний на стойкость к воздействию плесневых грибов	01.01.2023 г.
66.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 9433-80	Смазка ЦИАТИМ-221. Технические условия	01.01.2023 г.
67.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 9972-74	Масла нефтяные турбинные с присадками. Технические условия	01.01.2023 г.
68.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ EN 12916-2017	Нефтепродукты. Определение типов ароматических углеводородов в средних дистиллятах. Метод высокоэффективной жидкостной хроматографии с обнаружением по показателю преломления	01.01.2023 г.
69.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ EN 13016-1-2013	Нефтепродукты жидкие. Часть 1. Определение давления насыщенных паров, содержащих воздух (ASVP) и расчет эквивалентного давления сухих паров (DVPE)	01.01.2023 г.
70.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ ISO 16010-2013	Уплотнения эластомерные. Требования к материалам уплотнений, применяемых в трубопроводах и арматурах для газообразного топлива и углеводородных жидкостей	01.01.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш генглигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	МХнинг бекор қилинадиган муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата отмены НД
71.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ ISO 22854-2015	Нефтепродукты жидкие. Определение группового содержания углеводородов и кислородсодержащих соединений в автомобильном бензине методом многомерной газовой хроматографии.	01.01.2023 г.
72.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ ISO 36-2013	Резина или термопластик. Определение прочности связи с тканями	01.01.2023 г.
73.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ ИСО 1795-96	Каучук натуральный и синтетический. Отбор проб и дальнейшие подготовительные процедуры	01.01.2023 г.
74.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ ISO 23529-2013	Резина. Общие методы приготовления и кондиционирования образцов для определения физических свойств	01.01.2023 г.
75.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 10200-83	Пек каменноугольный электродный. Технические условия	01.01.2023 г.
76.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 21291-75	Брикеты угольные. Метод определения толщины поясной кромки	01.01.2023 г.
77.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ ISO 12156-1-2012	Топливо дизельное. Определение смазывающей способности на аппарате HFRR. Часть 1. Метод испытаний	01.01.2023 г.
78.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 14249-89	Сосуды и аппараты. Нормы и методы расчета на прочность	01.01.2023 г.
79.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 25221-82	Сосуды и аппараты. Днища и крышки сферические неотбортованные. Нормы и методы расчета на прочность	01.01.2023 г.
80.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 25859-83	Сосуды и аппараты стальные. Нормы и методы расчета на прочность при малоцикловых нагрузках	01.01.2023 г.
81.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 25867-83	Сосуды и аппараты. Сосуды с рубашками. Нормы и методы расчета на прочность	01.01.2023 г.
82.	07.11.2022 йилдаги DS-296-сон	ГОСТ 26202-84	Сосуды и аппараты. Нормы и методы расчета на прочность обечаек и днищ от воздействия опорных нагрузок	01.01.2023 г.

**Амал қилиш муддати узайтирилган давлатлараро стандартлар
РЎЙХАТИ
ПЕРЕЧЕНЬ
Межгосударственных стандартов, по которым продлен срок действия**

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
1.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2056-77	Кровать армейская разборная. Технические условия	31.12.2023 г.
2.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 20064-86	Доски классные. Общие технические требования	31.12.2023 г.
3.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 16837-79	Подстанции рудничные комплектные трансформаторные взрывобезопасные передвижные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
4.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 15542-79	Трансформаторы рудничные силовые взрывобезопасные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
5.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 166-89	Штангенциркули. Технические условия	31.12.2023 г.
6.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 162-90	Штангенглубиномеры. Технические условия	31.12.2023 г.
7.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 7394-85	Балласт гравийный и гравийно-песчаный для железнодорожного пути. Технические условия	31.12.2023 г.
8.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 13451-77	Материалы полевошпатовые и кварц-полевошпатовые для стекольной промышленности. Технические условия	31.12.2023 г.
9.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 22856-89	Щебень и песок декоративные из природного камня. Технические условия	31.12.2023 г.
10.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 21520-89	Блоки из ячеистых бетонов стеновые мелкие. Технические условия	31.12.2023 г.
11.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3910-75	Изделия огнеупорные динасовые для кладки стекловаренных печей. Технические условия	31.12.2023 г.
12.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 7151-74	Изделия огнеупорные алюмосиликатные блочные для стекловаренных печей. Технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
13.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 14832-96	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые. Технические условия	31.12.2023 г.
14.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28468-90	Изделия огнеупорные для футеровки дуговых сталеплавильных печей. Технические условия	31.12.2023 г.
15.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 21286-82	Каолин обогащенный для керамических изделий. Технические условия	31.12.2023 г.
16.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 17498-72	Мел. Виды, марки и основные технические требования	31.12.2023 г.
17.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 19729-74	Тальк молотый для производства резиновых изделий и пластических масс. Технические условия	31.12.2023 г.
18.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 21234-75	Тальк молотый для керамической промышленности. Технические условия	31.12.2023 г.
19.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 21235-75	Тальк и талькомагнезит молотые. Технические условия	31.12.2023 г.
20.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 17612-89	Насадки кислотоупорные керамические. Технические условия	31.12.2023 г.
21.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 474-90	Кирпич кислотоупорный. Технические условия	31.12.2023 г.
22.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 17057-89	Плитки стеклянные облицовочные коврово-мозаичные и ковры из них. Технические условия	31.12.2023 г.
23.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 577-68	Индикаторы часового типа	31.12.2023 г.
24.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 6665-91	Камни бетонные и железобетонные бортовые. Технические условия	31.12.2023 г.
25.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8267-93	Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия	31.12.2023 г.
26.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 13646-68	Термометры стеклянные ртутные для точных измерений. Технические условия	31.12.2023 г.
27.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 13837-79	Динамометры общего назначения. Технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
28.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 22685-89	Формы для изготовления контрольных образцов бетона	31.12.2023 г.
29.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28498-90	Термометры жидкостные стеклянные. Общие технические требования. Методы испытаний	31.12.2023 г.
30.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 29329-92	Весы для статического взвешивания. Общие технические требования	31.12.2023 г.
31.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 30136-95	Катанка из углеродистой стали обыкновенного качества. Технические условия	31.12.2023 г.
32.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.2.032-78	Система стандартов безопасности труда. Рабочее место при выполнении работ сидя. Общие эргономические требования.	31.12.2023 г.
33.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.2.033-78	Система стандартов безопасности труда. Рабочее место при выполнении работ стоя. Общие эргономические требования.	31.12.2023 г.
34.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.3.003-86	Система стандартов безопасности труда. Работы электросварочные. Требования безопасности.	31.12.2023 г.
35.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.1.013-78	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Общие требования	31.12.2023 г.
36.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1500-78	Меланж кислотный. Технические условия	31.12.2023 г.
37.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1508-78	Кабели контрольные с резиной и пластмассовой изоляцией. Технические условия	31.12.2023 г.
38.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1513-77	Надфили. Технические условия	31.12.2023 г.
39.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1516.1-76	Электрооборудование переменного тока на напряжения от 3 до 500 кВ. Требования к электрической прочности изоляции	31.12.2023 г.
40.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1532-81	Вискозиметры для определения условной вязкости. Технические условия	31.12.2023 г.
41.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1571-82	Скипидар живичный. Технические условия	31.12.2023 г.
42.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1609-76	Провода калиброванные для электроизмерительных приборов. Технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
43.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1692-85	Известь хлорная. Технические условия	31.12.2023 г.
44.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1695-80	Фрезы цельные торцовые насадные, дисковые трехсторонние и дисковые пазовые. Технические условия	31.12.2023 г.
45.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1721-85	Морковь столовая свежая, заготавливаемая и поставляемая. Технические условия	31.12.2023 г.
46.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1722-85	Свекла столовая свежая, заготавливаемая и поставляемая. Технические условия	31.12.2023 г.
47.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1759.0-87	Болты, винты, шпильки и гайки. Технические условия	31.12.2023 г.
48.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1770-74	Посуда мерная лабораторная стеклянная Цилиндры, мензурки, колбы, пробирки. Технические условия	31.12.2023 г.
49.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1779-83	Шнуры асбестовые. Технические условия	31.12.2023 г.
50.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1954-82	Меры электродвижущей силы. Элементы нормальные. Общие технические условия.	31.12.2023 г.
51.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1973-77	Ангидрид мышьяковистый. Технические условия.	31.12.2023 г.
52.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2015-84	Калибры гладкие нерегулируемые. Технические требования.	31.12.2023 г.
53.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2016-86	Калибры резьбовые. Технические условия.	31.12.2023 г.
54.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2034-80	Сверла спиральные. Технические условия.	31.12.2023 г.
55.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2053-77	Реактивы. Натрий сернистый 9-водный. Технические условия.	31.12.2023 г.
56.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2062-77	Реактивы. Кислота бромистоводородная. Технические условия.	31.12.2023 г.
57.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2080-76	Натрий уксуснокислый технический. Технические условия.	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
58.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2138-91	Пески формовочные. Общие технические условия.	31.12.2023 г.
59.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2156-76	Натрий двууглекислый. Технические условия.	31.12.2023 г.
60.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2198-76	Полотно асбестовое армированное. Технические условия.	31.12.2023 г.
61.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2210-73	Аммоний хлористый технический. Технические условия.	31.12.2023 г.
62.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2213-79	Предохранители переменного тока на напряжение 3 кВ и выше. Общие технические условия.	31.12.2023 г.
63.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2224-93	Коуши стальные для стальных канатов. Технические условия.	31.12.2023 г.
64.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2263-79	Натр едкий технический. Технические условия.	31.12.2023 г.
65.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2310-77	Молоки слесарные стальные. Технические условия.	31.12.2023 г.
66.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2910-74	Текстолит электротехнический листовой. Технические условия.	31.12.2023 г.
67.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2912-79	Хрома окись техническая. Технические условия.	31.12.2023 г.
68.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3022-80	Водород технический. Технические условия.	31.12.2023 г.
69.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3117-78	Реактивы. Аммоний уксуснокислый. Технические условия	31.12.2023 г.
70.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3118-77	Реактивы. Кислота соляная. Технические условия	31.12.2023 г.
71.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3128-70	Штифты цилиндрические. Конструкция и размеры.	31.12.2023 г.
72.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3129-70	Штифты конические. Конструкция и размеры.	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
73.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3226-93	Глины формовочные огнеупорные. Общие технические условия.	31.12.2023 г.
74.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3241-91	Канаты стальные. Технические условия.	31.12.2023 г.
75.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3325-85	Поля допусков и технические требования к посадочным поверхностям валов и корпусов. Посадки	31.12.2023 г.
76.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3344-83	Щебень и песок шлаковые для дорожного строительства. Технические условия	31.12.2023 г.
77.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3594.0-93	Глины формовочные огнеупорные. Общие требования к методам испытаний.	31.12.2023 г.
78.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3635-78	Подшипники шарнирные. Технические условия.	31.12.2023 г.
79.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3640-94	Цинк. Технические условия.	31.12.2023 г.
80.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3652-69	Реактивы. Кислота лимонная.	31.12.2023 г.
81.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3749-77	Угольники поверочные 90 градус. Технические условия.	31.12.2023 г.
82.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3757-75	Реактивы. Алюминий азотнокислый 9-водный.	31.12.2023 г.
83.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3759-75	Реактивы. Алюминий хлористый 6-водный.	31.12.2023 г.
84.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3760-79	Реактивы. Аммиак водный. Технические условия.	31.12.2023 г.
85.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3763-76	Реактивы. Аммоний двухромовокислый. Технические условия	31.12.2023 г.
86.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3765-78	Реактивы. Аммоний молибденовокислый. Технические условия.	31.12.2023 г.
87.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 7348-81	Проволока из углеродистой стали для армирования предварительно напряженных железобетонных конструкций. Технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
88.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28840-90	Машины для испытания материалов на растяжение, сжатие и изгиб. Общие технические требования	31.12.2023 г.
89.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 13685-84	Соль поваренная. Методы испытаний	31.12.2023 г.
90.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3.1405-86	Единая система технологической документации. Формы и требования к заполнению и оформлению документов на технологические процессы термической обработки	31.12.2023 г.
91.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3.1407-86	Единая система технологической документации. Формы и требования к заполнению и оформлению документов на технологические процессы (операции), специализированные по методам сборки	31.12.2023 г.
92.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.1.010-76	Система стандартов безопасности труда. Взрывобезопасность. Общие требования	31.12.2023 г.
93.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24022-80	Фундаменты железобетонные сборные под колонны сельскохозяйственных зданий. Технические условия	31.12.2023 г.
94.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24476-80	Фундаменты железобетонные сборные под колонны каркаса межвидового применения для многоэтажных зданий. Технические условия	31.12.2023 г.
95.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 5663-79	Проволока стальная углеродистая для холодной высадки. Технические условия	31.12.2023 г.
96.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 6659-83	Картон обивочный водостойкий. Технические условия.	31.12.2023 г.
97.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 13514-93	Ящики из гофрированного картона для продукции легкой промышленности. Технические условия	31.12.2023 г.
98.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 16539-79	Реактивы. Меди (II) оксид. Технические условия	31.12.2023 г.
99.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 11196-74	Уровни с микрометрической подачей ампулы. Технические условия	31.12.2023 г.
100.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2991-85	Ящики дощатые неразборные для грузов массой до 500 кг. Общие технические условия	31.12.2023 г.
101.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 11358-89	Толщиномеры и стенкомеры индикаторные с ценой деления 0,01 и 0,1 мм. Технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
102.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.4.013.-85	Система стандартов безопасности труда. Очки защитные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
103.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 11600-75	Бумага для упаковывания текстильных материалов и изделий. Технические условия	31.12.2023 г.
104.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9.303-84	Единая система защиты от коррозии и старения (ЕСЗКС). Покрытия металлические и неметаллические неорганические. Общие требования к выбору	31.12.2023 г.
105.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 20435-75	Контейнер универсальный металлический закрытый номинальной массой брутто 3,0 т. Технические условия	31.12.2023 г.
106.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 18343-80	Поддоны для кирпича и керамических камней. Технические условия	31.12.2023 г.
107.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8-82	Станки металлорежущие. Общие требования к испытаниям на точность	31.12.2023 г.
108.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9.301-86	Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия металлические и неметаллические неорганические. Общие требования	31.12.2023 г.
109.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.2.007.9-93	Безопасность электротермического оборудования. Часть 1. Общие требования	31.12.2023 г.
110.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.3.028-82	Система стандартов безопасности труда. Процессы обработки абразивным и эльборовым инструментом. Требования безопасности	31.12.2023 г.
111.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 17.4.3.03-85	Охрана природы. Почвы. Общие требования к методам определения загрязняющих веществ	31.12.2023 г.
112.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 20.39.108-85	Комплексная система общих технических требований. Требования по эргономике, обитаемости и технической эстетике. Номенклатура и порядок выбора	31.12.2023 г.
113.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 228-79	Цепи якорные судовые. Параметры и размеры, технические требования, маркировка сборочных единиц	31.12.2023 г.
114.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 801-78	Сталь подшипниковая. Технические условия	31.12.2023 г.
115.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1051-73	Прокат калиброванный. Общие технические условия	31.12.2023 г.
116.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1215-79	Отливки из ковкого чугуна. Общие технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
117.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1476-93	Винты установочные с коническим концом и прямым шлицем классов точности А и В. Технические условия	31.12.2023 г.
118.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1479-93	Винты установочные с засверленным концом и прямым шлицем классов точности А и В. Технические условия	31.12.2023 г.
119.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2695-83	Пиломатериалы лиственных пород. Технические условия	31.12.2023 г.
120.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3306-88	Сетки с квадратными ячейками из стальной рифленой проволоки. Технические условия	31.12.2023 г.
121.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 4416-94	Мрамор для сварочных материалов. Технические условия	31.12.2023 г.
122.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 4421-73	Концентрат плавикошпатовый для сварочных материалов. Технические условия	31.12.2023 г.
123.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 5735-81	Развертки машинные, оснащенные пластинами твердого сплава. Технические условия	31.12.2023 г.
124.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 5959-80	Ящики из листовых древесных материалов неразборные для грузов массой до 200 кг. Общие технические условия	31.12.2023 г.
125.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 6008-90	Марганец металлический и марганец азотированный. ТУ	31.12.2023 г.
126.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 6308-71	Войлок технический полугрубошерстный и детали из него для машиностроения. Технические условия	31.12.2023 г.
127.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 7462-73	Эмали НЦ-5123. Технические условия	31.12.2023 г.
128.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 7931-76	Олифа натуральная. Технические условия	31.12.2023 г.
129.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8017-74	Лак БТ-99. Технические условия	31.12.2023 г.
130.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8476-93	Приборы аналоговые показывающие электроизмерительные прямого действия и вспомогательные части к ним. Часть 3. Особые требования к ваттметрам и варметрам	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
131.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9198-83	Эмали марок НЦ-11 и НЦ-11А. Технические условия	31.12.2023 г.
132.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9805-84	Спирт изопропиловый. Технические условия	31.12.2023 г.
133.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9849-86	Порошок железный. Технические условия	31.12.2023 г.
134.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 10198-91	Ящики деревянные для грузов массой св. 200 до 20000 кг. Общие технические условия	31.12.2023 г.
135.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 10667-90	Стекло органическое листовое. Технические условия	31.12.2023 г.
136.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 11906-77	Головки зуборезные для конических и гипоидных зубчатых колес с круговыми зубьями. Технические условия	31.12.2023 г.
137.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 11964-81	Дробь чугунная и стальная техническая. Общие технические условия	31.12.2023 г.
138.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12034-77	Эмали марок МЛ-165, МЛ-165ПМ и МС-160. Технические условия	31.12.2023 г.
139.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12766.1-90	Проволока из прецизионных сплавов с высоким электрическим сопротивлением. Технические условия	31.12.2023 г.
140.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 13354-91	Комплекты модельные деревянные. Технические условия	31.12.2023 г.
141.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 13715-78	Плиты столярные. Технические условия	31.12.2023 г.
142.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 15841-88	Ящики деревянные для продукции сельскохозяйственного и тракторного машиностроения. Технические условия	31.12.2023 г.
143.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 17132-71	Опоки литейные сварные из литых стальных элементов. Технические требования	31.12.2023 г.
144.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 19024-79	Эмали АС-182. Технические условия	31.12.2023 г.
145.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 21448-75	Порошки из сплавов для наплавки. Технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
146.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 22133-86	Покрyтия лакокрасочные металлорежyщего, кузнечно- прессового, литейного и деревообрабатывающего оборудования. Общие требования	31.12.2023 г.
147.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 23101-78	Эмаль КО-88 кремнийорганическая термостойкая. Технические условия	31.12.2023 г.
148.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 23677-79	Твердомеры для металлов. Общие технические требования	31.12.2023 г.
149.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24444-87	Оборудование технологическое. Общие требования монтажной технологичности	31.12.2023 г.
150.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24634-81	Ящики деревянные для продукции, поставляемой для экспорта. Общие технические условия	31.12.2023 г.
151.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24644-81	Концы шпинделей и хвостовики инструментов сверлильных, расточных и фрезерных станков. Размеры. Технические требования	31.12.2023 г.
152.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 25032-81	Средства грузозахватные. Классификация и общие технические требования	31.12.2023 г.
153.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 25223-82	Оборудование деревообрабатывающее. Общие технические условия	31.12.2023 г.
154.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 25338-91	Оборудование деревообрабатывающее. Испытания на точность и жесткость. Общие требования	31.12.2023 г.
155.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 25443-82	Станки металлорежyщие. Образцы изделия для проверки точности обработки. Общие технические требования	31.12.2023 г.
156.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26101-84	Проволока порошковая наплавочная. Технические условия	31.12.2023 г.
157.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26582-85	Машины и оборудование продовольственные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
158.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26676-85	Подшипники роликовые упорные одинарные с игольчатыми роликами без колец. Технические условия	31.12.2023 г.
159.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 27584-88	Краны мостовые и козловые электрические. Общие технические условия	31.12.2023 г.
160.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28442-90	Протяжки для цилиндрических, шлицевых и гранных отверстий. Технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
161.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28473-90	Чугун, сталь, ферросплавы, хром, марганец металлический. Общие требования к методам анализа	31.12.2023 г.
162.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1701-75	Манометры автомобильные и указатели давления автотракторные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
163.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 20966-75	Пластик древесный слоистый марки ДСП-Б-а. Технические условия	31.12.2023 г.
164.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 14630-80	Оросители водяные спринклерные и дренчерные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
165.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 15035-80	Лебедки скреперные подземные. Технические условия	31.12.2023 г.
166.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 16264.5-85	Двигатели шаговые. Общие технические условия	31.12.2023 г.
167.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 16349-85	Смесители циклические для строительных материалов. Технические условия	31.12.2023 г.
168.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 19535-74	Соединения фланцевые для гидравлических и смазочных систем. Технические условия	31.12.2023 г.
169.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 19798-74	Фотоэлементы. Общие технические условия	31.12.2023 г.
170.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24201-80	Соединительные и крепежные детали стеклянных трубопроводов. Технические условия	31.12.2023 г.
171.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24649-81	Пластики электроизоляционные слоистые листовые. Метод испытания на штампуемость	31.12.2023 г.
172.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24841-81	Эбонит. Общие требования к проведению физико- механических испытаний	31.12.2023 г.
173.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 25921-83	Лента бумажная для графических устройств вычислительных машин. Технические условия	31.12.2023 г.
174.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26021-83	Указатели уровня топлива электрические автомобильные. Технические требования и методы испытаний	31.12.2023 г.
175.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26104-89	Средства измерений электронные. Технические требования в части безопасности. Методы испытаний	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
176.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26140-84	Аппараты рентгеновские медицинские. Общие технические условия	31.12.2023 г.
177.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 27338-93	Установки бетоносмесительные механизированные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
178.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 27460-87	Трубки, капилляры и палочки из боросиликатного стекла 3,3. Общие технические условия	31.12.2023 г.
179.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 844-79	Магнезия жженая техническая. Технические условия	31.12.2023 г.
180.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 25832-89	Изделия хлебобулочные диетические. Технические условия	31.12.2023 г.
181.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 27844-88	Изделия булочные. Технические условия	31.12.2023 г.
182.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28808-90	Хлеб из пшеничной муки. Общие технические условия	31.12.2023 г.
183.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28807-90	Хлеб из ржаной и смеси ржаной и пшеничной муки. Общие технические условия	31.12.2023 г.
184.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28620-90	Изделия хлебобулочные сдобные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
185.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28402-89	Сухари панировочные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
186.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2746-90	Патроны резьбовые для электрических ламп. Общие технические условия	31.12.2023 г.
187.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 30324.0-95	Изделия медицинские электрические. Часть 1. Общие требования безопасности	31.12.2023 г.
188.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3124-77	Соединения шланговые для гибких шлангов гидромониторов. Технические условия	31.12.2023 г.
189.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 7006-72	Покровы защитные кабелей. Конструкция и типы, технические требования и методы испытаний	31.12.2023 г.
190.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 7438-73	Бумага курительная. Технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
191.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8390-84	Прессы электрогидравлические для вырубки деталей. Общие технические условия	31.12.2023 г.
192.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 19908-90	Тигли, чаши, стаканы, колбы, воронки, пробирки и наконечники из прозрачного кварцевого стекла. Общие технические условия	31.12.2023 г.
193.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 13252-91	Затворы обратные на номинальное давление PN	31.12.2023 г.
194.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 14359-69	Пластмассы. Методы механических испытаний. Общие требования	31.12.2023 г.
195.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 25500-82	Пластики слоистые электротехнические листовые. Общие технические условия	31.12.2023 г.
196.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 25930-83	Крышки пластмассовые для цилиндрических соединителей. Технические условия	31.12.2023 г.
197.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 27023-86	Ковры сварные из поливинилхлоридного линолеума на теплозвукоизолирующей подоснове. Технические условия	31.12.2023 г.
198.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3544-75	Фары дальнего и ближнего света автомобилей. Технические условия	31.12.2023 г.
199.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 7625-86	Бумага этикеточная. Технические условия	31.12.2023 г.
200.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 20219-93	Аппараты отопительные газовые бытовые с водяным контуром. Общие технические условия.	31.12.2023 г.
201.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 19910-94	Аппараты водонагревательные проточные газовые бытовые. Общие технические условия.	31.12.2023 г.
202.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 16569-86	Устройства газогорелочные для отопительных бытовых печей. Технические условия.	31.12.2023 г.
203.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 22992-82	Аппараты бытовые, работающие на жидком топливе. Общие технические условия.	31.12.2023 г.
204.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 27441-87	Аппараты газовые для тепловой обработки пищи для предприятий общественного питания. Классификация, общие технические требования и методы испытаний.	31.12.2023 г.
205.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28433-90	Краны-штабелеры стеллажные. Общие технические условия.	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
206.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 19663-90	Резервуары изотермические для жидкой двуокиси углерода. Общие технические требования.	31.12.2023 г.
207.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8339-84	Установки маслонапорные для гидравлических турбин. Технические условия.	31.12.2023 г.
208.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 11881-76	Регуляторы, работающие без использования постороннего источника энергии. Общие технические условия.	31.12.2023 г.
209.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8220-85	Гидранты пожарные подземные. Технические условия.	31.12.2023 г.
210.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 21804-94	Устройства запорные баллонов для сжиженных углеводородных газов на давление до 1,6 МПа. Общие технические условия.	31.12.2023 г.
211.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 21324-94	Пневмоклапаны обратные на р(ном) = 1 МПа (~10 кгс/кв.см). Технические условия.	31.12.2023 г.
212.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 11004-84	Вентиляторы шахтные главного проветривания. Технические условия.	31.12.2023 г.
213.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8870-79	Колонки водогрейные для ванн. Технические условия.	31.12.2023 г.
214.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28434-90	Краны-штабелеры мостовые. Общие технические условия.	31.12.2023 г.
215.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24599-87	Грейферы канатные для навалочных грузов. Общие технические условия.	31.12.2023 г.
216.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 589-85	Цепи тяговые разборные. Технические условия.	31.12.2023 г.
217.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 191-82	Цепи грузовые пластинчатые. Технические условия.	31.12.2023 г.
218.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 13552-81	Цепи приводные зубчатые. Технические условия.	31.12.2023 г.
219.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 588-81	Цепи тяговые пластинчатые. Технические условия	31.12.2023 г.
220.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 6619-75	Крюки пластинчатые однорогие и двурогие. Технические условия.	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
221.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24471-80	Приборы световые рудничные нормальные. Общие технические условия.	31.12.2023 г.
222.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 6625-85	Вентиляторы шахтные местного проветривания. Технические условия.	31.12.2023 г.
223.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24366-80	Авто- и электропогрузчики вилочные общего назначения. Грузозахватные приспособления. Общие технические условия.	31.12.2023 г.
224.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26287-84	Электронасосы бытовые. Общие технические условия.	31.12.2023 г.
225.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26698.2-93	Станки буровые подземные. Общие технические условия.	31.12.2023 г.
226.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 21834-87	Цепи приводные роликовые повышенной прочности и точности. Технические условия.	31.12.2023 г.
227.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24814-81	Вентиляторы крышные радиальные. Общие технические условия.	31.12.2023 г.
228.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 30154-94	Плиты газовые бытовые туристские. Общие технические условия.	31.12.2023 г.
229.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 17770-86	Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам.	31.12.2023 г.
230.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 23540-79	Цепи грузовые пластинчатые с закрытыми валиками. Технические условия.	31.12.2023 г.
231.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12996-90	Цепи тяговые вильчатые. Технические условия.	31.12.2023 г.
232.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26698.1-93	Станки для бурения взрывных скважин на открытых горных работах. Общие технические условия.	31.12.2023 г.
233.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 14116-85	Устройства строповые для сосудов и аппаратов. Штуцера монтажные. Технические требования.	31.12.2023 г.
234.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.2.105-95	Оборудование обогатительное. Общие требования безопасности.	31.12.2023 г.
235.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12247-80	Баллоны стальные бесшовные большого объема для газов на Pp 31,4 и 39,2 МПа (320 и 400 кгс/кв.см). Технические условия.	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
236.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 18621-73	Пряжа аппаратная чистошерстяная и полушерстяная для трикотажного производства. Технические условия	31.12.2023 г.
237.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 29098-91	Ткани для галантерейных изделий. Общие технические условия	31.12.2023 г.
238.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 29013-91	Ткани одеяльные и корсетные из химических нитей и пряжи. Общие технические условия	31.12.2023 г.
239.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 7701-93	Тики хлопчатобумажные и смешанные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
240.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28755-90	Мех искусственный тканепрошивной. Общие технические условия	31.12.2023 г.
241.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 332-91	Ткани хлопчатобумажные и смешанные суровые фильтровальные Технические условия	31.12.2023 г.
242.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 7297-90	Ткани хлопчатобумажные палаточные и плащевые Технические условия	31.12.2023 г.
243.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 15530-93	Парусины и двунитки Общие технические условия	31.12.2023 г.
244.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 29223-91	Ткани плательные, плательно-костюмные и костюмные из химических волокон. Общие технические условия	31.12.2023 г.
245.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 19008-93	Ватины холстопрошивные хлопчатобумажные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
246.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 19331-81	Ватины холстопрошивные технические. Технические условия	31.12.2023 г.
247.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28415-89	Покрытия и изделия ковровые тканые машинного способа производства. Общие технические условия	31.12.2023 г.
248.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28867-90	Покрытия и изделия ковровые нетканые машинного способа производства. Общие технические условия	31.12.2023 г.
249.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28367-94	Меги искусственный трикотажный. Общие технические условия	31.12.2023 г.
250.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 19864-89	Полотно кружевное. Общие технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
251.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 11372-84	Платки головные хлопчатобумажные, смешанные и из вискозной пряжи. Общие технические условия	31.12.2023 г.
252.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 27832-88	Одеяла хлопчатобумажные и смешанные общие Технические условия	31.12.2023 г.
253.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9155-88	Обувь спортивная резиновая и резинотекстильная. Технические условия	31.12.2023 г.
254.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 30090-93	Мешки и мешочные ткани. Общие технические условия	31.12.2023 г.
255.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 23122-78	Эмали КО-811 и КО-811К. Технические условия	31.12.2023 г.
256.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 23599-79	Эмали марок ЭП-255 и ЭП-275. Технические условия	31.12.2023 г.
257.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 11066-74	Лаки и Эмали кремнийорганические термостойкие. Технические условия	31.12.2023 г.
258.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 5406-84	Эмали НЦ-25 Технические условия	31.12.2023 г.
259.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1347-77	Лак БТ-783 Технические условия	31.12.2023 г.
260.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 15975-70	Вазелин кремнийорганический марки КВ-3/10э Технические условия	31.12.2023 г.
261.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 18375-73	Масло смазочное 132-08. Технические условия	31.12.2023 г.
262.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8313-88	Этилцеллозольв технический. Технические условия	31.12.2023 г.
263.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24231-80	Цветные металлы и сплавы общие требования к отбору и подготовке проб для Химического анализа	31.12.2023 г.
264.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 10277-90	Шпатлевки. Технические условия	31.12.2023 г.
265.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 10957-74	Жидкости кремнийорганические марок 132-24 и 132-25 Технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
266.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 20481-80	Эмали мл-1110 Технические условия	31.12.2023 г.
267.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8481-75	Ткани авиационные из стеклянных крученых комплексных нитей Технические условия	31.12.2023 г.
268.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 14619-69	Ткани хлопчатобумажные технические для авиационной промышленности Технические условия	31.12.2023 г.
269.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 22345-77	Клей ВС-10 т теплостойкий Технические условия	31.12.2023 г.
270.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3252-80	Клей мездровый Технические условия	31.12.2023 г.
271.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 14961-91	Нитки льняные и льняные с химическими волокнами. Технические условия	31.12.2023 г.
272.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12125-66	Перкали хлопчатобумажные технические. Технические условия.	31.12.2023 г.
273.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 10292-75	Стеклотекстолит конструкционный. Технические условия	31.12.2023 г.
274.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 438-87	Сукно техническое трубчатое. Технические условия	31.12.2023 г.
275.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 102-75	Фанера березовая авиационная Технические условия	31.12.2023 г.
276.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 10007-80	Фторопласт-4 Технические условия	31.12.2023 г.
277.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 21228-85	Целлулоид Технические условия	31.12.2023 г.
278.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 5009-82	Шкурка шлифовальная тканевая и бумажная Технические условия	31.12.2023 г.
279.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2172-80	Канаты стальные авиационные Технические условия	31.12.2023 г.
280.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24709-81	Линейки оптические типы и основные параметры. Технические требования	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регуливированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
281.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 7313-75	Эмали ХВ-785 и лак ХВ-784. Технические условия	31.12.2023 г.
282.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 23832-79	Лаки АК-113 и АК-113ф. Технические условия	31.12.2023 г.
283.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12707-77	Грунтовки фосфатирующие. Технические условия	31.12.2023 г.
284.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9.032-74	Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия лакокрасочные. Группы, технические требования и обозначения	31.12.2023 г.
285.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.1.004-91	Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования	31.12.2023 г.
286.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 7338-90	Пластины резиновые и резинотканевые. Технические условия	31.12.2023 г.
287.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 10299-80	Заклепки с полукруглой головкой классов точности В и С. Технические условия	31.12.2023 г.
288.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 10300-80	Заклепки с потайной головкой классов точности В и С. Технические условия	31.12.2023 г.
289.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28778-90	Болты самоанкерующиеся распорные для строительства. Технические условия	31.12.2023 г.
290.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 10618-80	Винты самонарезающие для металла и пластмассы. Общие технические условия	31.12.2023 г.
291.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9992-79	Волокно кенафа короткое. Технические условия	31.12.2023 г.
292.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 23343-78	Грунтовка ГФ-0119. Технические условия	31.12.2023 г.
293.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2824-86	Картон электроизоляционный. Технические условия	31.12.2023 г.
294.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 433-73	Кабели силовые с резиновой изоляцией. Технические условия	31.12.2023 г.
295.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9109-81	Грунтовки ФЛ-03К и ФЛ-03Ж. Технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
296.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 23494-79	Грунтовка ХС-059 эмали ХС-759, лак ХС-724. Технические условия	31.12.2023 г.
297.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28379-89	Шпатлевки ЭП-0010 и ЭП-0020. Технические условия	31.12.2023 г.
298.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 10144-89	Эмали ХВ-124. Технические условия	31.12.2023 г.
299.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3134-78	Уайт-спирит. Технические условия	31.12.2023 г.
300.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2697-83	Пергамин кровельный. Технические условия	31.12.2023 г.
301.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 632-80	Трубы обсадные и муфты к ним. Технические условия	31.12.2023 г.
302.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 482-77	Белила цинковые густотертые. Технические условия	31.12.2023 г.
303.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8810-81	Розетки и вилки телефонные. Технические условия	31.12.2023 г.
304.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8909-75	Опоки литейные цельнолитые стальные и чугунные. Технические условия	31.12.2023 г.
305.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 30055-93	Канаты для полимерных материалов и комбинированные. Технические условия	31.12.2023 г.
306.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 631-75	Трубы бурильные с высаженными концами и муфты к ним. Технические условия	31.12.2023 г.
307.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 4641-80	Дегти каменноугольные для дорожного строительства. Технические условия	31.12.2023 г.
308.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 6467-79	Шнуры резиновые круглого и прямоугольного сечений. Технические условия	31.12.2023 г.
309.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1526-81	Проволока стальная оцинкованная для бронирования электрических проводов и кабелей. Технические условия	31.12.2023 г.
310.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 6727-80	Проволока из низкоуглеродистой стали холоднотянутая для армирования железобетонных конструкций. Технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
311.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 14955-77	Сталь качественная круглая со специальной отделкой поверхности. Технические условия	31.12.2023 г.
312.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 5336-80	Сетки стальные плетеные одинарные. Технические условия	31.12.2023 г.
313.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8292-85	Краски масляные цветные густотертые. Технические условия	31.12.2023 г.
314.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9583-75	Трубы чугунные напорные, изготовленные методами центробежного и полунепрерывного литья. Технические условия	31.12.2023 г.
315.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 645-89	Бумага кабельная для изоляции кабелей на напряжение от 110 до 500 кВ. Технические условия	31.12.2023 г.
316.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 5228-89	Кольца резиновые для муфтовых соединений асбестоцементных труб. Технические условия	31.12.2023 г.
317.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3056-90	Клей казеиновый в порошке. Технические условия	31.12.2023 г.
318.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8731-74	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные. Технические требования	31.12.2023 г.
319.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 20295-85	Трубы стальные сварные для магистральных газонефтепроводов. Технические условия	31.12.2023 г.
320.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 25779-90	Игрушки. Общие требования безопасности и методы контроля	31.12.2023 г.
321.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 10708-82	Копры маятниковые. Технические условия	31.12.2023 г.
322.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 15167-93	Изделия санитарные керамические. Общие технические условия	31.12.2023 г.
323.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 18623-82	Плитки керамические литые и ковры из них. Технические условия	31.12.2023 г.
324.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 18612-91	Мячи теннисные. Общие технические требования	31.12.2023 г.
325.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 23367-86	Винилискожа обивочная. Общие технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
326.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 17395-78	Мячи для настольного тенниса. Технические условия	31.12.2023 г.
327.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1172-93	Бинты марлевые медицинские. Технические условия	31.12.2023 г.
328.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 6445-74	Бумага газетная. Технические условия	31.12.2023 г.
329.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 427-75	Линейки измерительные металлические. Технические условия	31.12.2023 г.
330.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9094-89	Бумага для печати офсетная. Технические условия	31.12.2023 г.
331.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9557-87	Поддон плоский деревянный размером 800x1200 мм. Технические условия	31.12.2023 г.
332.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 18251-87	Лента клеевая на бумажной основе. Технические условия	31.12.2023 г.
333.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8705-78	Материал переплетный с нитроцеллюлозным покрытием. Технические условия	31.12.2023 г.
334.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 7950-77	Картон переплетный. Технические условия	31.12.2023 г.
335.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 29338-92	Костюмы женские для защиты от пониженных температур. Технические условия	31.12.2023 г.
336.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 29335-92	Костюмы мужские для защиты от пониженных температур. Технические условия	31.12.2023 г.
337.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 29097-91	Изделия корсетные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
338.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 10399-87	Изделия трикотажные бельевые. Требования к пошиву	31.12.2023 г.
339.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26115-84	Изделия трикотажные верхние. Требования к пошиву	31.12.2023 г.
340.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 10530-79	Изделия штучные текстильные декоративные. Общие технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регуливированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
341.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 11107-90	Искожа-Т галантерейная. Общие технические условия	31.12.2023 г.
342.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 15091-80	Кожа галантерейная. Технические условия	31.12.2023 г.
343.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 939-94	Кожа для верха обуви. Технические условия	31.12.2023 г.
344.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1903-78	Кожа для низа обуви. Воротки и полы. Технические условия	31.12.2023 г.
345.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 29277-92	Кожа для низа обуви. Технические условия	31.12.2023 г.
346.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 940-81	Кожа для подкладки обуви. Технические условия	31.12.2023 г.
347.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28461-90	Кожа искусственная одежная. Общие технические условия	31.12.2023 г.
348.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28144-89	Кожа синтетическая на нетканой основе для верха обуви. Общие технические условия	31.12.2023 г.
349.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3927-88	Колодки обувные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
350.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 11109-90	Марля бытовая хлопчатобумажная. Общие технические условия	31.12.2023 г.
351.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 25652-83	Материалы для одежды. Общие требования к способам ухода	31.12.2023 г.
352.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9733.0-83	Материалы текстильные. Общие требования к методам испытаний устойчивости окрасок к физико-химическим воздействиям	31.12.2023 г.
353.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 7458-78	Обувь для игры в футбол. Технические условия	31.12.2023 г.
354.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28846-90	Перчатки и рукавицы. Общие технические условия	31.12.2023 г.
355.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24220-80	Ткани мебельные. Общие технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
356.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 19196-93	Ткани обувные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
357.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 17308-88	Шпагаты. Технические условия	31.12.2023 г.
358.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 29231-91	Шнуры. Технические условия	31.12.2023 г.
359.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8803-89	Проволока круглая из прецизионных сплавов с высоким электрическим сопротивлением тончайшая для резистивных элементов. Технические условия.	31.12.2023 г.
360.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8821-75	Клепка для деревянных и сухотарных бочек.	31.12.2023 г.
361.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8864-75	Реактивы. Натрия N, N-диэтилдитиокарбамат.	31.12.2023 г.
362.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8878-93	Винты установочные с коническим концом и шестигранным углублением под ключ классов точности А и В. Технические условия.	31.12.2023 г.
363.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8882-75	Подшипники шариковые радиальные однорядные с уплотнениями. Технические условия	31.12.2023 г.
364.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8889-88	Передачи зубчатые турбин и компрессорных машин. Технические требования. Методы контроля	31.12.2023 г.
365.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8898-78	Подпятники для измерительных приборов. Общие технические условия	31.12.2023 г.
366.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8944-75	Соединительные части из ковкого чугуна с цилиндрической резьбой для трубопроводов. Технические условия	31.12.2023 г.
367.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8965-75	Части соединительные стальные с цилиндрической резьбой для трубопроводов Р=1,6 МПа. Технические условия	31.12.2023 г.
368.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8992-75	ГОСТ 8992-75 Брусья деревянные для стрелочных переводов железных дорог узкой колеи. Технические условия	31.12.2023 г.
369.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8993-75	Шпалы деревянные для железных дорог узкой колеи. Технические условия	31.12.2023 г.
370.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8993-80	Фрезы дереворежущие концевые цилиндрические. Технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
371.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9009-93	Ткани хлопчатобумажные плащевые с водоотталкивающей отделкой. Технические условия	31.12.2023 г.
372.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9014.0-75	Лесоматериалы круглые. Хранение. Общие требования	31.12.2023 г.
373.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9031-75	Меры твердости образцовые. Технические условия	31.12.2023 г.
374.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9038-90	Меры длины концевые плоскопараллельные. Технические условия	31.12.2023 г.
375.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 20700-75	Болты, шпильки, гайки и шайбы для фланцевых и анкерных соединений, пробки и хомуты с температурой среды от 0 до 650 °С. Технические условия	31.12.2023 г.
376.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9070-75	Вискозиметры для определения условной вязкости лакокрасочных материалов. Технические условия	31.12.2023 г.
377.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9074-85	Сетки щелевые на соединительных шпильках. Технические условия	31.12.2023 г.
378.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9087-81	Флюсы сварочные плавленые. Технические условия	31.12.2023 г.
379.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9092-81	Пряжа хлопчатобумажная для трикотажного производства. Технические условия	31.12.2023 г.
380.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9097-82	Сульфат аммония. Технические условия	31.12.2023 г.
381.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9124-85	Проволока стальная луженая бандажная. Технические условия	31.12.2023 г.
382.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9151-75	Эмали марок ГФ-92. Технические условия	31.12.2023 г.
383.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9161-85	Проволока ремизная. Технические условия	31.12.2023 г.
384.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12026-76	Бумага фильтровальная лабораторная. Технические условия	31.12.2023 г.
385.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12072.0-79	Кадмий. Общие требования к методам анализа	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
386.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12162-77	Двуокись углерода твердая. Технические условия	31.12.2023 г.
387.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12294-66	Лак электроизоляционный пропиточный ФЛ-98. Технические условия	31.12.2023 г.
388.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12503-75	Сталь. Методы ультразвукового контроля. Общие требования	31.12.2023 г.
389.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12645.0-83	Индий. Общие требования к методам анализа	31.12.2023 г.
390.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12652-74	Стеклотекстолит электротехнический листовой. Технические условия	31.12.2023 г.
391.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12696-77	Вещества взрывчатые промышленные. Алюмотол. Технические условия	31.12.2023 г.
392.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12730.0-78	Бетоны. Общие требования к методам определения плотности, влажности, водопоглощения, пористости и водонепроницаемости	31.12.2023 г.
393.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12766.4-90	Прокат сортовой из прецизионных сплавов с высоким электрическим сопротивлением. Технические условия	31.12.2023 г.
394.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12850.1-93	Штифты цилиндрические насеченные с насечками на всей длине и направляющим концом. Технические условия	31.12.2023 г.
395.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12850.2-93	Штифты цилиндрические насеченные с насечками на всей длине и с фаской. Технические условия	31.12.2023 г.
396.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12966-85	Алюминия сульфат технический очищенный. Технические условия	31.12.2023 г.
397.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12969-67	Таблички для машин и приборов. Технические требования	31.12.2023 г.
398.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 13053-76	Приборы и устройства пневматические ГСП. Общие технические условия	31.12.2023 г.
399.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 21428-75	Провода эмалированные круглые медные с температурным индексом 155. Технические условия	31.12.2023 г.
400.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 10174-90	Прокладки уплотняющие пенополиуретановые для окон и дверей. Технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
401.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 10348-80	Кабели монтажные многожильные с пластмассовой изоляцией. Технические условия	31.12.2023 г.
402.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 10354-82	Пленка полиэтиленовая. Технические условия	31.12.2023 г.
403.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 10409-74	Колеса автомобильные с разборным ободом. Основные размеры. Общие технические требования	31.12.2023 г.
404.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 10410-82	Ободья колес неразборные тракторов, самоходных шасси, сельскохозяйственных машин, тракторных прицепов и полуприцепов. Технические условия	31.12.2023 г.
405.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 10782-85	Бутылки стеклянные для крови, трансфузионных и инфузионных препаратов. Технические условия	31.12.2023 г.
406.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 10851-94	Изделия фрикционные из ретинакса. Технические условия	31.12.2023 г.
407.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 10971-78	Кабели коаксиальные магистральные с парами типа 2,6/9,4 и 2,6/9,5. Технические условия	31.12.2023 г.
408.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 11206-93	Контакты электромагнитные низковольтные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
409.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 11326.0-78	Кабели радиочастотные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
410.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1198-93	Ленты асбестовые тормозные. Технические условия	31.12.2023 г.
411.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.2.016-81	Система стандартов безопасности труда. Оборудование компрессорное. Общие требования безопасности	31.12.2023 г.
412.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.2.040-79	Система стандартов безопасности труда. Гидроприводы объемные и системы смазочные. Общие требования безопасности к конструкции	31.12.2023 г.
413.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.2.045-94	Система стандартов безопасности труда. Оборудование для производства резинотехнических изделий. Требования безопасности	31.12.2023 г.
414.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.2.119-88	Система стандартов безопасности труда. Линии автоматические роторные и роторно-конвейерные. Общие требования безопасности	31.12.2023 г.
415.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12182.0-80	Кабели, провода и шнуры. Методы проверки стойкости к механическим воздействиям. Общие требования	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
416.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12290-89	Картон фильтровальный для пищевых жидкостей. Технические условия	31.12.2023 г.
417.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12738-77	Колбы стеклянные с градуированной горловиной. Технические условия	31.12.2023 г.
418.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12997-84	Изделия ГСП. Общие технические условия	31.12.2023 г.
419.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12998-85	Пленка полистирольная. Технические условия	31.12.2023 г.
420.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 13298-90	Шины с регулируемым давлением. Технические условия	31.12.2023 г.
421.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 13350-78	Анализаторы жидкости кондуктометрические ГСП. Общие технические условия	31.12.2023 г.
422.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 1335-84	Рукава резиновые с нитяным усилением для тормозной системы подвижного состава железных дорог и метрополитена, без присоединительной арматуры. Технические условия	31.12.2023 г.
423.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 13540-74	Блоки питания стабилизированные низковольтные типа 591 для электронной аппаратуры. Общие технические условия	31.12.2023 г.
424.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 13717-84	Приборы манометрического принципа действия показывающие электроконтактные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
425.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 13821-77	Выпрямители однопостовые с падающими внешними характеристиками для дуговой сварки. Общие технические условия	31.12.2023 г.
426.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 13913-78	Пластики древесные слоистые (ДСП). Технические условия	31.12.2023 г.
427.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 14146-88	Фильтры очистки топлива дизелей. Общие технические условия	31.12.2023 г.
428.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 14614-79	Фанера декоративная. Технические условия	31.12.2023 г.
429.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 15597-82	Светильники для производственных зданий. Общие технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
430.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 15960-96	Материалы асбестовые фрикционные эластичные и изделия из них. Технические условия	31.12.2023 г.
431.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 16092-78	Кабели многожильные гибкие подвесные. Технические условия	31.12.2023 г.
432.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 16214-86	Лента поливинилхлоридная электроизоляционная с липким слоем. Технические условия	31.12.2023 г.
433.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 16272-79	Пленка поливинилхлоридная пластифицированная техническая. Технические условия	31.12.2023 г.
434.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 16308-84	Реле электротепловые токовые. Общие технические условия	31.12.2023 г.
435.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 16398-81	Пленка винипластовая каландрированная. Технические условия	31.12.2023 г.
436.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 16708-84	Переключатели (выключатели) пакетные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
437.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 16809-88	Аппараты пускорегулирующие для разрядных ламп. Общие технические требования	31.12.2023 г.
438.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 16962-71	Изделия электронной техники и электротехники. Механические и климатические воздействия. Требования и методы испытаний	31.12.2023 г.
439.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 17515-72	Провода монтажные с пластмассовой изоляцией. Технические условия	31.12.2023 г.
440.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 17617-72	Ленты из поливинилхлоридного пластиката. Технические условия	31.12.2023 г.
441.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 17622-72	Стекло органическое техническое. Технические условия	31.12.2023 г.
442.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 17675-87	Трубки электроизоляционные гибкие. Общие технические условия	31.12.2023 г.
443.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 17677-82	Светильники. Общие технические условия	31.12.2023 г.
444.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 17811-78	Мешки полиэтиленовые для химической продукции. Технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
445.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 18698-79	Рукава резиновые напорные с текстильным каркасом. Технические условия	31.12.2023 г.
446.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 18953-73	Источники питания электрические ГСП. Общие технические условия	31.12.2023 г.
447.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 19034-82	Трубки из поливинилхлоридного пластиката. Технические условия	31.12.2023 г.
448.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 19108-81	Электронагреватели трубчатые (ТЭН) для бытовых нагревательных электроприборов. Общие технические условия	31.12.2023 г.
449.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 19132-86	Зажимы наборные контактные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
450.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 19294-84	Трансформаторы малой мощности общего назначения. Общие технические условия	31.12.2023 г.
451.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 19360-74	Мешки-вкладыши пленочные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
452.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 19761-81	Переключатели и выключатели модульные кнопочные и клавишные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
453.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2023.1-88	Лампы для дорожных транспортных средств. Требования к размерам, электрическим и световым параметрам	31.12.2023 г.
454.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 20477-86	Лента полиэтиленовая с липким слоем. Технические условия	31.12.2023 г.
455.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 20558-82	Изделия посудо-хозяйственные стальные оцинкованные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
456.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 20790-93	Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия	31.12.2023 г.
457.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2103-89	Конвейеры ленточные передвижные общего назначения. Технические условия	31.12.2023 г.
458.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 21139-87	Генераторы и установки высокочастотные промышленные для индукционного и диэлектрического нагрева. Общие технические условия	31.12.2023 г.
459.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 21557-83	Втулки и кольца соединительные для металлических сильфонов. Общие технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
460.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 21575-91	Ящики из гофрированного картона для люминесцентных ламп. Технические условия	31.12.2023 г.
461.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2198-76 п	Полотно асбестовое армированное и прокладки из него. Технические условия	31.12.2023 г.
462.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 22261-94	Средства измерений электрических и магнитных величин. Общие технические условия	31.12.2023 г.
463.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 22502-89	Агрегаты компрессорно-конденсаторные с герметичными холодильными компрессорами для торгового холодильного оборудования. Общие технические условия	31.12.2023 г.
464.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 22520-85	Датчики давления, разрежения и разности давлений с электрическими аналоговыми выходными сигналами ГСП. Общие технические условия	31.12.2023 г.
465.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 22789-94	Устройства комплектные низковольтные. Общие технические требования и методы испытаний	31.12.2023 г.
466.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 22852-77	Ящики из гофрированного картона для продукции приборостроительной промышленности. Технические условия	31.12.2023 г.
467.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 22999-93	Опрыскиватели переносные с ручным приводом. Общие технические условия	31.12.2023 г.
468.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 23125-95	Сигнализаторы температуры. Общие технические условия	31.12.2023 г.
469.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 23216-78	Изделия электротехнические. Хранение, транспортирование, временная противокоррозионная защита, упаковка. Общие требования и методы испытаний	31.12.2023 г.
470.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2327-89	Выключатели, выключатели-разъединители, переключатели и переключатели-разъединители в рубные низковольтные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
471.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 23544-84	Жгуты проводов для автотракторного электрооборудования. Общие технические условия	31.12.2023 г.
472.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 235-78	Трубки резиновые для велосипедных насосов. Технические условия	31.12.2023 г.
473.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 23708-84	Комплекты оборудования для напольного выращивания и содержания птицы. Общие технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
474.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 23834-89	Шины пневматические для спортивных велосипедов. Технические условия	31.12.2023 г.
475.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 23932-90	Посуда и оборудование лабораторные стеклянные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
476.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 23981-80	Наконечники кабельные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
477.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2402-82	Агрегаты сварочные с двигателями внутреннего сгорания. Общие технические условия	31.12.2023 г.
478.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24054-80	Изделия машиностроения и приборостроения. Методы испытаний на герметичность. Общие требования	31.12.2023 г.
479.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2405-88	Манометры, вакуумметры, мановакуумметры, напоромеры, тягомеры и тягонапоромеры. Общие технические условия	31.12.2023 г.
480.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24222-80	Пленка и лента из фторопласта-4. Технические условия	31.12.2023 г.
481.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24234-80	Пленка полиэтилентерефталатная. Технические условия	31.12.2023 г.
482.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24303-80	Посуда хозяйственная чугунная эмалированная. Общие технические условия	31.12.2023 г.
483.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24607-88	Преобразователи частоты полупроводниковые. Общие технические требования	31.12.2023 г.
484.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24885-91	Сепараторы центробежные жидкостные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
485.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24944-81	Пленка поливинилхлоридная декоративная отделочная. Технические условия	31.12.2023 г.
486.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 25034-85	Зажимы контактные винтовые. Классификация. Технические требования. Методы испытаний	31.12.2023 г.
487.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 25250-88	Пленка поливинилхлоридная для изготовления тары под пищевые продукты и лекарственные средства. Технические условия	31.12.2023 г.
488.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 25736-83	Рукава резиновые для пневматических тормозов автомобилей. Основные параметры и размеры, технические требования, методы испытаний, маркировка,	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
			упаковка, транспортирование и хранение, правила эксплуатации	
489.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2585-81	Выключатели автоматические быстродействующие постоянного тока. Общие технические условия	31.12.2023 г.
490.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 25951-83	Пленка полиэтиленовая термоусадочная. Технические условия	31.12.2023 г.
491.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26005-83	Реле давления на Рном до 32 МПа (320 кгс/кв.см). Технические условия	31.12.2023 г.
492.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26089-84	Рукава резиновые для гидравлических тормозов автомобилей. Основные параметры и размеры, технические требования, методы испытаний, маркировка, упаковка, транспортирование и хранение	31.12.2023 г.
493.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26147-84	Ободья колес для большегрузных автомобилей, строительно-дорожных и подъемно-транспортных машин. Технические условия	31.12.2023 г.
494.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26367.1-93	Аккумуляторы никель-кадмиевые герметичные цилиндрические. Общие технические условия	31.12.2023 г.
495.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26367.2-93	Аккумуляторы никель-кадмиевые герметичные дисковые. Общие технические условия	31.12.2023 г.
496.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26368-90	Светильники медицинские. Общие технические требования и методы испытаний	31.12.2023 г.
497.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26411-85	Кабели контрольные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
498.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26415-85	Шнуры слаботочные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
499.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26500-85	Аккумуляторы щелочные никель-железные тяговые. Общие технические условия	31.12.2023 г.
500.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26615-85	Провода обмоточные с эмалевой изоляцией. Общие технические условия	31.12.2023 г.
501.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26692-93	Аккумуляторы никель-кадмиевые закрытые призматические. Общие технические условия	31.12.2023 г.
502.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26830-86	Преобразователи электроэнергии полупроводниковые силовые мощностью до 5 кВА включительно. Общие технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
503.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26881-86	Аккумуляторы свинцовые стационарные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
504.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 269-66	Резина. Общие требования к проведению физико- механических испытаний	31.12.2023 г.
505.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2748-77	Пластины, стержни, трубки эбонитовые электротехнические. Технические условия	31.12.2023 г.
506.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 27962-88	Оборудование технологическое для мукомольных предприятий. Общие технические условия	31.12.2023 г.
507.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28133-89	Батареи аккумуляторные свинцовые тяговые. Технические требования и методы испытаний	31.12.2023 г.
508.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28390-89	Изделия фарфоровые. Технические условия	31.12.2023 г.
509.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28391-89	Изделия фаянсовые. Технические условия	31.12.2023 г.
510.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28408-89	Тали ручные и кошки. Общие технические условия	31.12.2023 г.
511.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28668.1-91	Низковольтные комплектные устройства распределения и управления. Часть 2. Частные требования к системам сборных шин	31.12.2023 г.
512.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28725-90	Приборы для измерения уровня жидкостей и сыпучих материалов. Общие технические требования и методы испытаний	31.12.2023 г.
513.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28765-90	Велосипеды для детей младшего возраста. Требования безопасности	31.12.2023 г.
514.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28785-90	Ультрацентрифуги и роторы препаративные. Общие технические требования и методы испытаний	31.12.2023 г.
515.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28912-91	Фильтры складские и фильтры-сепараторы. Технические условия	31.12.2023 г.
516.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28973-91	Приборы столовые из нержавеющей стали и с серебряным покрытием. Общие требования и методы контроля	31.12.2023 г.
517.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 29027-91	Влагомеры твердых и сыпучих веществ. Общие технические требования и методы испытаний	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
518.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 29111-91	Свинцово-кислотные стартерные батареи. Часть 1. Общие требования и методы испытаний	31.12.2023 г.
519.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 29151-91	Материалы тентовые с поливинилхлоридным покрытием для автотранспорта. Общие технические условия	31.12.2023 г.
520.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 29225-91	Посуда и оборудование фарфоровые лабораторные. Общие требования и методы испытаний	31.12.2023 г.
521.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 29227-91	Посуда лабораторная стеклянная. Пипетки градуированные. Часть 1. Общие требования	31.12.2023 г.
522.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 29251-91	Посуда лабораторная стеклянная. Бюретки. Часть 1. Общие требования	31.12.2023 г.
523.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 30137-95	Конвейеры вибрационные горизонтальные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
524.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 30146-95	Машины и оборудование для производства колбасных изделий и мясных полуфабрикатов. Общие технические условия	31.12.2023 г.
525.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 304-82	Генераторы сварочные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
526.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3050-77	Соединения шланговые для гибких шлангов водяных насосов. Технические условия	31.12.2023 г.
527.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 434-78	Проволока прямоугольного сечения и шины медные для электротехнических целей. Технические условия	31.12.2023 г.
528.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 4677-82	Фонари. Общие технические условия	31.12.2023 г.
529.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 4750-89	Шины пневматические для велосипедов. Технические условия	31.12.2023 г.
530.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 5398-76	Рукава резиновые напорно-всасывающие с текстильным каркасом неармированные. Технические условия	31.12.2023 г.
531.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 5496-78	Трубки резиновые технические. Технические условия	31.12.2023 г.
532.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 5652-89	Шины пневматические для мотоциклов, мотоколясок, мотороллеров и мопедов. Технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
533.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 5709-86	Бумага для сигарет. Технические условия	31.12.2023 г.
534.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 5883-89	Шины массивные резиновые. Технические условия	31.12.2023 г.
535.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 6616-94	Преобразователи термоэлектрические. Общие технические условия	31.12.2023 г.
536.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 6918-81	Фильтры сетчатые линейные для пластичного смазочного материала. Технические условия	31.12.2023 г.
537.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 6964-72	Фонари внешние сигнальные и осветительные механических транспортных средств, прицепов и полуприцепов. Общие технические условия	31.12.2023 г.
538.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 6980-76	Моноблоки эбонитовые аккумуляторные для автомобилей, автобусов и тракторов. Технические условия	31.12.2023 г.
539.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 7237-82	Преобразователи сварочные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
540.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 7376-89	Картон гофрированный. Общие технические условия	31.12.2023 г.
541.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 7518-83	Трансформаторы для бытовых электроприборов. Технические условия	31.12.2023 г.
542.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 7730-89	Пленка целлюлозная. Технические условия	31.12.2023 г.
543.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 7742-77	Фары рабочего освещения тракторов и сельскохозяйственных машин. Общие технические условия	31.12.2023 г.
544.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 7933-89	Картон для потребительской тары. Общие технические условия	31.12.2023 г.
545.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8107-75	Вентили для пневматических камер и шин постоянного давления. Общие технические условия	31.12.2023 г.
546.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8273-75	Бумага оберточная. Технические условия	31.12.2023 г.
547.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8411-74	Трубы керамические дренажные. Технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
548.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8594-80	Коробки для установки выключателей и штепсельных розеток при скрытой электропроводке. Общие технические условия	31.12.2023 г.
549.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8777-80	Бочки деревянные заливные и сухотарные. Технические условия	31.12.2023 г.
550.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8799-90	Стартеры для трубчатых люминесцентных ламп. Технические условия	31.12.2023 г.
551.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9147-80	Посуда и оборудование лабораторные фарфоровые. Технические условия	31.12.2023 г.
552.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9356-75	Рукава резиновые для газовой сварки и резки металлов. Технические условия	31.12.2023 г.
553.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 95-77	Трансформаторы однофазные однопостовые для ручной дуговой сварки. Общие технические условия	31.12.2023 г.
554.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 961-89	Плитки кислотоупорные и термокислотоупорные керамические. Технические условия	31.12.2023 г.
555.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9639-71	Листы из непластифицированного поливинилхлорида (винипласт листовой). Технические условия	31.12.2023 г.
556.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9998-86	Пленки поливинилхлоридные пластифицированные бытового назначения. Общие технические условия	31.12.2023 г.
557.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.1.018-93	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывобезопасность статического электричества. Общие требования	31.12.2023 г.
558.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.4.035-78	Система стандартов безопасности труда. Щитки защитные лицевые для электросварщиков. Технические условия	31.12.2023 г.
559.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.4.021-75	Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Общие требования	31.12.2023 г.
560.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.4.045-87	Система стандартов безопасности труда. Костюмы мужские для защиты от повышенных температур. Технические условия	31.12.2023 г.
561.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.4.128-83	Система стандартов безопасности труда. Каски защитные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
562.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.3.010-82	Система стандартов безопасности труда. Тара производственная. Требования безопасности при эксплуатации	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
563.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.4.051-87	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов слуха. Общие технические требования и методы испытаний	31.12.2023 г.
564.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2169-69	Кремний технический. Технические условия	31.12.2023 г.
565.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 4233-77	Реактивы. Натрий хлористый. Технические условия	31.12.2023 г.
566.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 4234-77	Реактивы. Калий хлористый. Технические условия	31.12.2023 г.
567.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 17022-81	Графит. Типы, марки и общие технические требования	31.12.2023 г.
568.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 2889-80	Мастика битумная кровельная горячая. Технические условия	31.12.2023 г.
569.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.2.071-90	Система стандартов безопасности труда. Краны грузоподъемные. Краны контейнерные. Требования безопасности	31.12.2023 г.
570.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.1.007-76	Система стандартов безопасности труда. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности	31.12.2023 г.
571.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 17.4.3.05-86	Охрана природы. Почвы. Требования к сточным водам и их осадкам для орошения и удобрения	31.12.2023 г.
572.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 28702-90	Контроль неразрушающий. Толщинометры ультразвуковые. Общие технические требования	31.12.2023 г.
573.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.2.058-81	Система стандартов безопасности труда. Краны грузоподъемные. Требования к цветовому обозначению частей крана, опасных при эксплуатации	31.12.2023 г.
574.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12.4.089-86	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Пояса предохранительные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
575.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 804-93	Магний первичный в чушках. Технические условия	31.12.2023 г.
576.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9991-74	Гексахлорэтан технический. Технические условия	31.12.2023 г.
577.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 26492-85	Прутки катаные из титана и титановых сплавов. Технические условия	31.12.2023 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
578.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 3758-75	Реактивы. Алюминий сернокислый 18-водный. Технические условия	31.12.2023 г.
579.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 6038-79	Реактивы. D-глюкоза. Технические условия	31.12.2023 г.
580.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 12257-93	Хлорат натрия технический. Технические условия	31.12.2023 г.
581.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 9968-86	Метилен хлористый технический. Технические условия	31.12.2023 г.
582.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 13032-77	Жидкости полиметилсилоксановые. Технические условия	31.12.2023 г.
583.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 22536.0-87	Сталь углеродистая и чугун нелегированный. Общие требования к методам анализа	31.12.2023 г.
584.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 8494-96	Сухари сдобные пшеничные. Технические условия	31.12.2023 г.
585.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 27842-88	Хлеб из пшеничной муки. Технические условия	31.12.2023 г.
586.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 19689-80	Нагреватели электрические стеклопластиковые тонкослойные. Общие технические условия	31.12.2023 г.
587.	15.11.2022 йилдаги DS-299-сонли	ГОСТ 24376-91	Инверторы полупроводниковые. Общие технические условия	31.12.2023 г.