

**2022 йил июн ойида Давлат реестрига киритилган  
Ўзбекистон Республикасининг давлат стандартлари (02.08.2022 ўзгартирилган)  
РЎЙХАТИ  
ПЕРЕЧЕНЬ  
государственных стандартов Республики Узбекистан,  
зарегистрированных в Госреестре за июнь месяц 2022 года (изменено 02.08.2022)**

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Киритилиш санаси</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата введения</b>	<b>Срок действия</b>
1.	06.06.2022 й.даги 05-1426-сон	O'z DSt 3617:2022	Автомобиль йўллари бўйлаб йўл четларини кўкаламзорлаштиришда дарахт ва бута кўчатлари. Боғ ва архитектура шакли. Техникавий шартлар	07.10.2022	Чекланмаган
2.	09.06.2022 й.даги 05-1428-сон	O'z DSt 3618:2022	Темир йўл контакт тармоғида ишлаш учун мўлжалланган кўчма изоляцияловчи миноралар. Техникавий шартлар	10.09.2022	Чекланмаган
3.	24.06.2022 й.даги 05-1433-сон	O'z DSt 3419:2022	Йўл чизиқлари. Таснифлаш. Техник талаблар	25.09.2022	Чекланмаган
4.	30.06.2022 й.даги 05-1435-сон	O'z DSt ASTM E1019:2022 (ASTM E1019-18, IDT)	Po'lat, temir, nikel va kobalt qotishmalaridagi uglerod, oltingugurt, azot va kislorodni har xil yonish va inert gazning sintezlari yordamida aniqlashning standart sinov usullari	11.11.2022	Чекланмаган
5.	30.06.2022 й.даги 05-1435-сон	O'z DSt ASTM B 153:2022 (ASTM B 153-22, IDT)	Mis va mis qotishma quvurlari va quvurlarini kengaytirish (shtift sinovi) uchun standart sinov usuli	11.11.2022	Чекланмаган
6.	30.06.2022 й.даги 05-1435-сон	O'z DSt ASTM B 837:2022 (ASTM B 837-19, IDT)	Tabiiy gaz va suyultirilgan neft gazini (LP) tarqatish tizimlari uchun choksiz mis quvurlarga doir standart spetsifikatsiyalar	11.11.2022	Чекланмаган
7.	30.06.2022 й.даги 05-1435-сон	O'z DSt ASTM B 30:2022 (ASTM B30-20, IDT)	Quyma va boshqa qayta eritilgan shakllardagi mis qotishmalari uchun standart spetsifikatsiya	11.11.2022	Чекланмаган

**Давлат реестридан чиқарилган Ўзбекистон Республикасининг давлат стандартлари  
РЎЙХАТИ  
ПЕРЕЧЕНЬ**

**Государственных стандартов Республики Узбекистан, выводимых из Госреестра (отменяемых)**

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
1.	17.06.2022 й.даги 05-1432-сонли	O'z DSt ISO/TS 22003:2020	Озиқ-овқат маҳсулотлари хавфсизлигини бошқариш тизимлар. Озиқ-овқат маҳсулотлари хавфсизлиги сифат тизимлари аудити ва сертификатлашни ўтказувчи органларга талаблар (Системы менеджмента безопасности пищевых продуктов. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента безопасности пищевых продуктов)	01.05.2023 й.
2.	24.06.2022 й.даги 05-1433-сонли	O'z DSt 3419:2019	Йўл чизиклари. Техникавий талаблар	25.09.2022

**2022 йил июн ойида Давлат реестрига киритилган (асл тилида) Халқаро ISO стандартлари  
РЎЙХАТИ  
ПЕРЕЧЕНЬ**

**Международных стандартов ISO, зарегистрированных (на языке оригинала) в Госреестре за июн месяц 2022 года**

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Киритилиш ш санаси</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата введения</b>	<b>Срок действия</b>
1.	01.06.2022 й.даги 05-1425-сонли	ISO 20695:2020	Энтерал озиклантириш тизимлари. Лойиҳалаш ва синаш. Enteral feeding systems — Design and testing	01.09.2022	Чекланмаган
2.	01.06.2022 й.даги 05-1425-сонли	ISO 80369-3:2016	Соғлиқни сақлаш соҳасида қўлланиладиган суюқлик ва газлар учун кичик диаметрли улагичлар. 3 қисм. Энтерал қўллаш учун улагичлар. Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare applications — Part 3: Connectors for enteral applications	01.09.2022	Чекланмаган
3.	13.06.2022 й.даги 05-1430-сонли	ISO 148-1:2016	Металл материаллар. Шарпи маятники билан зарба бериш усули. 1 қисм. Синов усули Metallic materials — Charpy pendulum impact test — Part 1: Test method	01.09.2022	Чекланмаган
4.	13.06.2022 й.даги 05-1430-сонли	ISO 13385-2:2020	Маҳсулотнинг геометрик хусусиятлари (GPS). Ўлчамларни ўлчаш учун ускуналар. 2 қисм. Чуқурликни ўлчаш штангенциркулларининг тузилиши ва метрологик хусусиятлари. Geometrical product specifications (GPS) — Dimensional measuring equipment — Part 2: Design and metrological characteristics of calliper depth gauges	01.09.2022	Чекланмаган
5.	13.06.2022 й.даги 05-1430-сонли	ISO 8098:2014	Велосипедлар. Кичик ёшдаги болалар учун мўлжалланган велосипедларга хавфсизлик талаблари. Cycles — Safety requirements for bicycles for young children	01.09.2022	Чекланмаган
6.	20.06.2022 й.даги 05-1431-сонли	ISO 22003-1:2022	Озиқ-овқат хавфсизлиги. 1 қисм. Озиқ-овқат хавфсизлигини бошқариш тизимларини аудитдан ўтказиш ва сертификатлаш органларига талаблар. Food safety — Part 1: Requirements for bodies providing audit and certification of food safety managementsystems	01.05.2023	Чекланмаган
7.	20.06.2022 й.даги 05-1431-сонли	ISO 22003-2:2022	Озиқ-овқат хавфсизлиги. 2 қисм. Маҳсулотлар, жараёнлар ва хизматларни баҳолаш ва сертификатлаш органларга, шу жумладан озиқ-овқат хавфсизлиги	01.05.2023	Чекланмаган

<b>T/p</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Киритилиш санаси</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата введения</b>	<b>Срок действия</b>
			тизимининг аудитига қўйиладиган талаблар. Food safety — Part 2: Requirements for bodies providing evaluation and certification of products, processes and services, including an audit of the food safety system		

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

<b>T/p</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
1.	10.06.2022 й.даги 05-1429- сонли	ISO 148-1:2009	Металл материаллар. Шарпи маятники билан зарба бериш усули. 1 қисм. Синов усули (Metallic materials — Charpy pendulum impact test — Part 1: Test method)	01.09.2022 й.
2.	17.06.2022 й.даги 05-1432- сонли	ISO/TS 22003:2013	Системы менеджмента безопасности пищевых продуктов. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента безопасности пищевых продуктов (Food safety management systems — Requirements for bodies providing audit and certification of food safety management systems)	01.05.2023 й.

**2022 йил июн ойида**  
**Давлат реестрига киритилган давлатлараро стандартлар**  
**РЎЙХАТИ**  
**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**Межгосударственных стандартов, зарегистрированных в Госреестре**  
**за июнь месяц 2022 года**

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Киритилиш санаси</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата введения</b>	<b>Срок действия</b>
1.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 27002-2020	Посуда из коррозионностойкой стали. Общие технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
2.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 7030-2021	Материалы полевошпатовые и кварц-полевошпатовые для тонкой керамики. Технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
3.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 28759.6-2022	Фланцы сосудов и аппаратов. Прокладки из неметаллических материалов. Конструкция и размеры. Технические требования	01.09.2022 й.	Чекланмаган
4.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 28759.5-2022	Фланцы сосудов и аппаратов. Технические требования	01.09.2022 й.	Чекланмаган
5.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 550-2020	Трубы стальные бесшовные для нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности. Технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
6.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 21227-2021	Эмали марок ПФ-218. Технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
7.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 1180-2021	Аноды цинковые. Технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
8.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 10678-2019	Кислота ортофосфорная термическая. Технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
9.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 13493-2020	Натрия триполифосфат. Технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
10.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 2665-2021	Никель серноокислый технический. Технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
11.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 28759.7-2022	Фланцы сосудов и аппаратов. Прокладки в металлической оболочке.	01.09.2022	Чекланмаган

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий хужжатнинг номи</b>	<b>Киритилиш санаси</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата введения</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-270-сонли		Конструкция и размеры. Технические требования	й.	
12.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 13079-2021	Силикат натрия растворимый. Технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
13.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 13580-2021	Плиты железобетонные ленточных фундаментов. Технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
14.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 12730.0-2020	Бетоны. Общие требования к методам определения плотности, влажности, водопоглощения, пористости и водонепроницаемости	01.09.2022 й.	Чекланмаган
15.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 25129-2020	Грунтовка ГФ-021. Технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
16.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 862.1-2020	Изделия паркетные. Паркет массивный. Технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
17.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 5445-2020	Продукты коксования химические. Правила приемки и методы отбора проб	01.09.2022 й.	Чекланмаган
18.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 18188-2020	Растворители марок 645, 646, 647, 648 для лакокрасочных материалов. Технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
19.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 8882-2021	Подшипники качения. Подшипники шариковые радиальные однорядные с уплотнениями. Общие технические требования	01.09.2022 й.	Чекланмаган
20.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 21836-2021	Стекла смотровые для промышленных установок. Технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
21.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 7242-2021	Подшипники качения. Подшипники шариковые радиальные однорядные с защитными шайбами. Общие технические требования	01.09.2022 й.	Чекланмаган
22.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 8986-2019	Фосфор желтый. Технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
23.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 32397-2020	Щитки распределительные для производственных и общественных зданий. Общие технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
24.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 901-2017	Лаки бакелитовые. Технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
25.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 23432-2021	Полотна декоративные. Общие технические условия	01.09.2022	Чекланмаган

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий хужжатнинг номи</b>	<b>Киритилиш санаси</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата введения</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-270-сонли			й.	
26.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 25772-2021	Ограждения металлические лестниц, балконов, крыш, лестничных маршей и площадок. Общие технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
27.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ ИЕС 60598-2- 22-2016	Светильники. Часть 2-22. Частные требования. Светильники для аварийного освещения	01.09.2022 й.	Чекланмаган
28.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 6490-2017	Изоляторы линейные подвесные тарельчатые. Общие технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
29.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 20291-2019	Натрия полифосфат технический. Технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
30.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 13078-2021	Стекло натриево жидкое. Технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
31.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 3163-2020	Автомобильные транспортные средства. Прицепы и полуприцепы автомобильные. Общие технические требования	01.09.2022 й.	Чекланмаган
32.	01.06.2022 йилдаги ДС-270-сонли	ГОСТ 17079-2021	Блоки вентиляционные железобетонные. Технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
33.	14.06.2022 йилдаги ДС-272-сонли	ГОСТ 24816-2014	Материалы строительные метод определения равновесной сорбционной влажности	01.09.2022 й.	Чекланмаган
34.	14.06.2022 йилдаги ДС-272-сонли	ГОСТ 31915-2011	Изделия теплоизоляционные. Оценка соответствия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
35.	14.06.2022 йилдаги ДС-272-сонли	ГОСТ ИЕС 60335-1- 2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования	01.09.2022 й.	Чекланмаган
36.	14.06.2022 йилдаги ДС-272-сонли	ГОСТ ИЕС 60947-7- 2-2016	Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7-2. Электрооборудование вспомогательное. Колодки клеммные защитных проводников для присоединения медных проводников	01.09.2022 й.	Чекланмаган
37.	14.06.2022 йилдаги ДС-272-сонли	ГОСТ 28486-2021	Ткани плащевые и курточные из синтетических нитей. Общие технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
38.	14.06.2022 йилдаги ДС-272-сонли	ГОСТ 9923-2021	Техника пожарная. Стволы пожарные ручные. Общие технические требования. Методы испытаний	01.09.2022 й.	Чекланмаган

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий хужжатнинг номи</b>	<b>Киритилиш санаси</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата введения</b>	<b>Срок действия</b>
39.	14.06.2022 йилдаги ДС-272-сонли	ГОСТ 11539-2014	Фанера бакелизированная. Технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
40.	14.06.2022 йилдаги ДС-272-сонли	ГОСТ 23289-2016	Арматура санитарно-техническая водосливная. Технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
41.	14.06.2022 йилдаги ДС-272-сонли	ГОСТ 26805-2020	Заклепка трубчатая для односторонней клепки тонколистовых строительных металлоконструкций. Технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
42.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ IEC 60519-1- 2011	Безопасность электротермического оборудования. Часть 1. Общие требования	01.09.2022 й.	Чекланмаган
43.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 30630.2.1- 2013	Методы испытаний на стойкость к климатическим внешним воздействующим факторам машин, приборов и других технических изделий. Испытания на устойчивость к воздействию температуры	01.09.2022 й.	Чекланмаган
44.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 28311-2021	Дозаторы медицинские лабораторные. Общие технические требования и методы испытаний	01.09.2022 й.	Чекланмаган
45.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 28759.1-2022	Фланцы сосудов и аппаратов. Типы и параметры	01.09.2022 й.	Чекланмаган
46.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 28759.2-2022	Фланцы сосудов и аппаратов стальные плоские приварные. Конструкция и размеры	01.09.2022 й.	Чекланмаган
47.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 28759.3-2022	Фланцы сосудов и аппаратов стальные приварные встык. Конструкция и размеры	01.09.2022 й.	Чекланмаган
48.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 28759.4-2022	Фланцы сосудов и аппаратов стальные приварные встык под подкладку восьмиугольного сечения. Конструкция и размеры	01.09.2022 й.	Чекланмаган
49.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 28759.8-2022	Фланцы сосудов и аппаратов. Прокладки металлические восьмиугольные. Конструкция и размеры. Технические требования	01.09.2022 й.	Чекланмаган
50.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 28759.9-2022	Фланцы сосудов и аппаратов. Прокладки спирально-навитые. Конструкция и размеры. Технические требования	01.09.2022 й.	Чекланмаган
51.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 28759.10-2022	Фланцы сосудов и аппаратов. Прокладки из терморасширенного графита на металлическом зубчатом основании. Конструкция и размеры. Технические требования	01.09.2022 й.	Чекланмаган



<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий хужжатнинг номи</b>	<b>Киритилиш санаси</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата введения</b>	<b>Срок действия</b>
52.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 28759.11-2022	Фланцы сосудов и аппаратов. Прокладки из терморасширенного графита на волновом металлическом основании. Конструкция и размеры. Технические требования	01.09.2022 й.	Чекланмаган
53.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 33874-2016	Система газоснабжения. Добыча газа с морских месторождений. Безопасные для здоровья человека условия пребывания и пользования зданиями и сооружениями. Световая среда. Технические требования	01.09.2022 й.	Чекланмаган
54.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 34671-2020	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Насосы одно-, двух- и трехвинтовые. Общие технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
55.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 34672-2020	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Насосы центробежные многоступенчатые секционные. Общие технические условия	01.09.2022 й.	Чекланмаган
56.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 34737-2021	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Перекачивающие станции. Проектирование	01.09.2022 й.	Чекланмаган
57.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 34802-2021	Системы газораспределительные. Покрытия из экструдированного полиэтилена для стальных труб. Общие технические требования	01.09.2022 й.	Чекланмаган
58.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 34823-2022	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Организация и производство строительно-монтажных работ на территории распространения многолетнемерзлых грунтов	01.09.2022 й.	Чекланмаган
59.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 34826-2022	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Линейная часть. Организация и производство строительно-монтажных работ	01.09.2022 й.	Чекланмаган
60.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 34715.0-2021	Системы газораспределительные. Проектирование, строительство и ликвидация сетей газораспределения природного газа. Часть 0. Общие требования	01.09.2022 й.	Чекланмаган
61.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 34715.1-2021	Системы газораспределительные. Проектирование, строительство и ликвидация сетей газораспределения природного газа. Часть 1. Полиэтиленовые газопроводы	01.09.2022 й.	Чекланмаган
62.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 34715.2-2021	Системы газораспределительные. Проектирование, строительство и ликвидация сетей газораспределения природного газа. Часть 2. Стальные газопроводы	01.09.2022 й.	Чекланмаган

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Киритилиш санаси</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата введения</b>	<b>Срок действия</b>
63.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 34670-2020	Системы газораспределительные. Пункты редуцирования газа. Основные положения	01.09.2022 й.	Чекланмаган
64.	20.06.2022 йилдаги ДС-275-сонли	ГОСТ 34741-2021	Системы газораспределительные. Требования к эксплуатации сетей газораспределения природного газа	01.09.2022 й.	Чекланмаган
65.	20.06.2022 йилдаги ДС-277-сонли	ГОСТ 24523.0-2021	Периклаз электротехнический. Общие требования к методам химического анализа	01.09.2022 й.	Чекланмаган
66.	20.06.2022 йилдаги ДС-277-сонли	ГОСТ 12852.0-2020	Бетон ячеистый. Общие требования к методам испытаний	01.09.2022 й.	Чекланмаган

**Давлат реестридан чиқарилган Давлатлараро стандартлари (ГОСТ, СТ СЭВ, ТУ)**

**РЎЙХАТИ**

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**Межгосударственных стандартов (ГОСТ, СТ СЭВ, ТУ), выводящихся из Госреестра (отменяемых)**

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
1.	14.06.2022 йилдаги ДС-271-сон	ГОСТ ИЕС 60335-1- 2008	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования	01.09.2022 г.
2.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 754-77	Приводы гидравлические шахтные. Гнезда и штепсели. Присоединительные размеры	01.10.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
3.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4486-84	Оборудование воздухотехническое. Кондиционеры воздуха. Ряды основных параметров	01.10.2022 г.
4.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 298-76	Оборудование вакуумное. Соединения зажимные быстроразъемные. Основные и присоединительные размеры	01.10.2022 г.
5.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4702-84	Универсальная международная система автоматического контроля, регулирования и управления (УРС). Изделия УРС. Общие методы испытаний на устойчивость к электромагнитным помехам	01.10.2022 г.
6.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4394-83	Двигатели внутреннего сгорания поршневые. Методы пересчета мощности и удельного расхода топлива	01.10.2022 г.
7.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1064-78	Техника безопасности. Котлы паровые и водогрейные. Отливки стальные	01.10.2022 г.
8.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1065-78	Техника безопасности. Котлы паровые и водогрейные. Отливки чугунные	01.10.2022 г.
9.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1714-79	Техника безопасности. Котлы паровые и водогрейные. Поковки и штамповки из легированных и нелегированных сталей	01.10.2022 г.
10.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 2716-80	Препараты радиоактивные. Вода тритированная	01.10.2022 г.
11.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4009-83	Турбины паровые. Правила приемки по монтажу	01.10.2022 г.
12.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1121-78	Аппараты электрические на напряжение до 1000 В. Требования к монтажным размерам	01.10.2022 г.
13.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1653-79	Барабаны и катушки для производства кабельных изделий. Основные размеры	01.10.2022 г.
14.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 2729-80	Изделия электротехнические и радиоэлектронные. Испытания на воздействие внешних факторов. Испытание на свободное падение	01.10.2022 г.
15.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3157-81	Станки для изолирования пазов сердечников статора с распределенной обмоткой. Основные параметры	01.10.2022 г.

<b>T/p</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
16.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3158-81	Обмотчики изолировочных машин. Типы и основные параметры	01.10.2022 г.
17.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3159-81	Оборудование для кабельной промышленности. Машины бронировочные. Основные параметры	01.10.2022 г.
18.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3467-81	Машины крутильные. Типы и основные параметры	01.10.2022 г.
19.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4115-83	Оплеточные машины. Типы и основные параметры	01.10.2022 г.
20.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1129-78	Материалы керамические электротехнические. Методы измерения плотности	01.10.2022 г.
21.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1130-78	Материалы керамические электротехнические. Метод испытания на отсутствие открытой пористости	01.10.2022 г.
22.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4281-83	Пластины кремниевые. Размеры	01.10.2022 г.
23.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 163-75	Провода эмалированные прямоугольного сечения. Размеры медного проводника	01.10.2022 г.
24.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 787-77	Кабели с минеральной изоляцией	01.10.2022 г.
25.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 2778-80	Кабели с пластмассовой изоляцией на напряжение 64/110 кВ	01.10.2022 г.
26.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3641-82	Оборудование для стекольной и керамической промышленности. Насосы мембранные	01.10.2022 г.
27.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 2122-80	Изоляторы керамические стержневые подвесные с наружной заделкой арматуры. Основные параметры	01.10.2022 г.
28.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 2123-80	Изоляторы керамические стержневые подвесные с внутренней заделкой арматуры. Основные параметры	01.10.2022 г.
29.	30.06.2022 йилдаги	СТ СЭВ 4108-83	Изоляторы опорные армированные из органических материалов на напряжение свыше 1000	01.10.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
	ДС-278-сон		В для работы в помещении. Основные параметры и размеры	
30.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4109-83	Изоляторы опорные армированные из органических материалов на напряжение свыше 1000 В для работы в помещении. Технические требования и методы испытаний	01.10.2022 г.
31.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 2187-80	Соединители электрические цилиндрические промышленные от 16 до 200 А, 660 В. Основные размеры	01.10.2022 г.
32.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 2186-80	Соединители электрические цилиндрические промышленные от 16 до 200 А, 660 В. Технические требования. Методы испытаний	01.10.2022 г.
33.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1119-78	Выключатели автоматические низковольтные. Монтажные размеры	01.10.2022 г.
34.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4440-83	Арматура токоведущая для силовых кабелей и проводов	01.10.2022 г.
35.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1087-78	Аппараты электрические коммутационные низковольтные. Условные обозначения	01.10.2022 г.
36.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1118-78	Контакты электромагнитные низковольтные. Монтажные размеры	01.10.2022 г.
37.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1132-78	Лампы галогенные кинопроекторные с эллиптическим отражателем	01.10.2022 г.
38.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3469-81	Лампы накаливания электрические галогенные мощностью 5 и 10 кВт	01.10.2022 г.
39.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3570-82	Светильники с газоразрядными лампами для освещения дорог. Типы, основные параметры и размеры	01.10.2022 г.
40.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 295-76	Машины электрические вращающиеся. Методы определения момента инерции вращающейся части	01.10.2022 г.
41.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1088-78	Щеткодержатели электрических машин радиальные. Установочные и габаритные размеры	01.10.2022 г.
42.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1091-78	Щеткодержатели электрических машин. Окна. Размеры	01.10.2022 г.

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
43.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3149-81	Двигатели трехфазные асинхронные напряжением 6000 В, мощностью от 200 до 1000 кВт, частотой вращения 1500 об/мин и ниже. Технические требования	01.10.2022 г.
44.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4834-84	Электродвигатели взрывозащищенные трехфазные асинхронные с короткозамкнутым ротором с высотами оси вращения от 63 до 355 мм с видом взрывозащиты "взрывонепроницаемая оболочка". Общие технические условия	01.10.2022 г.
45.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1658-79	Электроприводы комплектные тиристорные переменного тока. Общие технические требования	01.10.2022 г.
46.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 250-76	Реле газовые	01.10.2022 г.
47.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 2725-80	Электроустановки переменного тока напряжением свыше 1 кВ. Требования к защите от перенапряжений	01.10.2022 г.
48.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 2726-80	Электроустановки и электрооборудование. Термины и определения. Основы выбора по условиям электродинамической стойкости при коротких замыканиях	01.10.2022 г.
49.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3230-81	Электроустановки на напряжение до 1000 В переменного тока и до 1500 В постоянного тока. Общие требования по защите от поражения электрическим током	01.10.2022 г.
50.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3169-81	Аккумуляторы и батареи аккумуляторные свинцовые с панцирными пластинами для железнодорожных пассажирских вагонов. Номинальные емкости и размеры	01.10.2022 г.
51.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4498-84	Аккумуляторы и батареи аккумуляторные свинцовые с панцирными пластинами для железнодорожных вагонов. Технические требования и методы испытаний	01.10.2022 г.
52.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3462-81	Устройства комплектные распределительные рудничные взрывозащищенные напряжением 6 и 10 кВ. Технические требования и методы испытаний	01.10.2022 г.
53.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4443-83	Устройства комплектные распределительные герметичные на напряжение 110 кВ и выше. Основные параметры и общие технические требования	01.10.2022 г.
54.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4444-83	Устройства комплектные распределительные герметичные на напряжение 110 кВ и выше. Методы испытаний	01.10.2022 г.
55.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3318-81	Котлы пищеварочные электрические. Технические требования и методы испытаний	01.10.2022 г.

<b>T/p</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
56.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4835-84	Пускатели электромагнитные рудничные взрывозащищенные до 1140 В. Общие технические условия	01.10.2022 г.
57.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1657-79	Приборы полупроводниковые силовые. Охладители воздушных систем охлаждения. Габаритные и присоединительные размеры	01.10.2022 г.
58.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 505-77	Микросхемы интегральные цифровые. Серия ТТЛК155ЛА2, К155ЛА3, К155ТМ2	01.10.2022 г.
59.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4047-83	Телеграфы судовые машинные электрические. Технические требования и методы испытаний	01.10.2022 г.
60.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4838-84	Аппаратура радиорелейная. Классификация и основные параметры цепей стыка	01.10.2022 г.
61.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1081-84	Телевизионные приемники цветного изображения. Линии задержки ультразвуковые на 64 микросекунды	01.10.2022 г.
62.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1082-78	Приемники телевизионные цветного изображения. Линии задержки яркостного сигнала	01.10.2022 г.
63.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3383-81	Носители магнитной записи. Методы измерений магнитных свойств	01.10.2022 г.
64.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4291-83	Машины вычислительные и системы обработки данных. Пакеты магнитных дисков емкостью 100 и 200 Мбайт. Технические требования и методы испытаний	01.10.2022 г.
65.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4267-83	Защита оборудования проводной связи и обслуживающего персонала от влияния электромагнитных полей. Термины и определения	01.10.2022 г.
66.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1069-78	Устройства электроустановочные светотехнические. Термины и определения	01.10.2022 г.
67.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4860-84	Вагоны грузовые и их узлы. Термины и определения	01.10.2022 г.
68.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4473-84	Техника безопасности. Краны грузоподъемные. Термины и определения узлов и устройств безопасности	01.10.2022 г.
69.	30.06.2022 йилдаги	СТ СЭВ 1465-78	Волокна химические. Термины и определения	01.10.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
	ДС-278-сон			
70.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 2439-80	Изделия из стекла для строительства. Термины и определения	01.10.2022 г.
71.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3979-83	Плитки керамические. Термины и определения	01.10.2022 г.
72.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4926-84	Изделия асбестоцементные. Термины и определения	01.10.2022 г.
73.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 158-75	ЕСКД СЭВ. Схемы электрические. Общие требования к выполнению	01.10.2022 г.
74.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 160-75	ЕСКД СЭВ. Обозначения условные графические линий электроснабжения и связи	01.10.2022 г.
75.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 527-77	ЕСКД СЭВ. Схемы электрические. Классификация. Термины и определения	01.10.2022 г.
76.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 362-76	ЕСКД СЭВ. Проекция. Прямоугольное проецирование на несколько плоскостей проекции	01.10.2022 г.
77.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 526-77	ЕСКД СЭВ. Основные требования к выполнению чертежей, подлежащих репрографической обработке	01.10.2022 г.
78.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4409-83	Единая система проектно-конструкторской документации СЭВ. Чертежи строительные. Правила выполнения чертежей деревянных конструкций	01.10.2022 г.
79.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4722-84	ЕСКД СЭВ. Чертежи строительные. Условные изображения крепежных деталей и отверстий на чертежах металлических конструкций	01.10.2022 г.
80.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 543-77	Числа. Правила записи и округления	01.10.2022 г.
81.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 5034-85	Шум. Методы определения шумовых характеристик в местах обслуживающего персонала, используемые у изготовителя машин	01.10.2022 г.
82.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 235-83	Блоки радиационно-защитные свинцовые. Общие технические условия	01.10.2022 г.



<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
83.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 236-83	Блоки радиационно-защитные свинцовые сплошные. Типоразмеры	01.10.2022 г.
84.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 237-83	Блоки радиационно-защитные свинцовые с люком. Конструкция и типоразмеры	01.10.2022 г.
85.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1630-79	Изделия радиационно-защитной техники. Экраны наборные из блоков защитных свинцовых. Общие технические условия	01.10.2022 г.
86.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 5202-85	Кожухи защитные рентгеновских трубок. Присоединительные размеры	01.10.2022 г.
87.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3962-83	Основные нормы взаимозаменяемости. Резьба круглая. Допуски.	01.10.2022 г.
88.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1092-78	Калибры для контроля окон щеткодержателей электрических машин. Исполнительные размеры	01.10.2022 г.
89.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3022-81	Рулетки и пояса для измерения длины окружности ободьев. Размеры и технические требования	01.10.2022 г.
90.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3267-81	Универсальная международная система автоматического контроля, регулирования и управления. Расходомеры турбинные. Технические требования	01.10.2022 г.
91.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3850-82	Метрология. Установки поверочные трубопоршневые двунаправленные. Основные параметры и технические требования	01.10.2022 г.
92.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1610-79	Приборы электронные измерительные. Интерфейс НИС-1. Логические и электрические условия, информационные, управляющие и программные сигналы	01.10.2022 г.
93.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3240-81	Приборы электронные измерительные. Интерфейс НИС-1. Логические и электрические условия, информационные, управляющие и программные сигналы. Приборы электроизмерительные. Устройства для дистанционного измерения электрической энергии и средней мощности. Основные параметры, технические требования и методы испытаний	01.10.2022 г.
94.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1030-78	Изделия ядерного приборостроения. Выводы ионизационных счетчиков электрические. Типы, основные параметры и размеры	01.10.2022 г.
95.	30.06.2022 йилдаги	СТ СЭВ 3691-82	Воздухоочистители для кухонь электрические бытовые. Требования по безопасности и	01.10.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
	ДС-278-сон		методы испытаний	
96.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4940-84	Дороги автомобильные международные. Учет интенсивности движения	01.10.2022 г.
97.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 5497-86	Дороги автомобильные международные. Определение несущей способности дорожных конструкций и их конструктивных слоев установкой динамического нагружения (УДН)	01.10.2022 г.
98.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3284-81	Двери деревянные. Метод испытания сопротивления пробиванию	01.10.2022 г.
99.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3285-81	Двери деревянные. Метод испытания надежности	01.10.2022 г.
100.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1407-78	Строительные конструкции и основания. Нагрузки и воздействия. Основные положения	01.10.2022 г.
101.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1406-78	Конструкции бетонные и железобетонные. Основные положения проектирования	01.10.2022 г.
102.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 2301-80	Стандартный образец глинистого сланца ТВ	01.10.2022 г.
103.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4927-84	Изделия асбестоцементные. Классификация	01.10.2022 г.
104.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4867-84	Защита от шума в строительстве. Звукоизоляция ограждающих конструкций. Нормы	01.10.2022 г.
105.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 291-76	Техника безопасности. Лифты электрические. Паспорт	01.10.2022 г.
106.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 632-77	Техника безопасности. Лифты электрические. Графические символы	01.10.2022 г.
107.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 726-85	Техника безопасности. Лифты электрические. Кабина, противовес, направляющие	01.10.2022 г.
108.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3854-82	Красители активные. Метод определения устойчивости при хранении	01.10.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
109.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4271-83	Красители кубовые. Методы определения концентрации и оттенка	01.10.2022 г.
110.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4801-84	Красители кубовые водорастворимые. Метод определения концентрации и оттенка	01.10.2022 г.
111.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4162-83	Целлюлоза. Метод определения товарной массы партии листовой целлюлозы	01.10.2022 г.
112.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4244-83	Смолы лаковые. Методы определения содержания свободного формальдегида	01.10.2022 г.
113.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 2352-80	Латексы синтетические. Определение размера частиц турбидиметрическим методом	01.10.2022 г.
114.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3659-82	Полиэтилен. Обозначение	01.10.2022 г.
115.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4623-84	Полиэтилен. Метод определения термоокислительной стойкости	01.10.2022 г.
116.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3812-82	Каучуки. Приготовление и вулканизация резиновых смесей. Оборудование	01.10.2022 г.
117.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3823-82	Оборудование для керамической промышленности. Смесители пропеллерные	01.10.2022 г.
118.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 5177-85	Оборудование для керамической промышленности. Мельницы барабанные для мокрого помола. Основные параметры и технические требования	01.10.2022 г.
119.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3127-81	Оборудование деревообрабатывающее. Станки для облицовки кромок. Основные параметры	01.10.2022 г.
120.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3630-82	Защита от коррозии. Средства временной защиты металлов. Классификация и обозначения	01.10.2022 г.
121.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4422-83	Сталь низколегированная конструкционная	01.10.2022 г.
122.	30.06.2022 йилдаги	СТ СЭВ 1372-78	Техника безопасности. Котлы паровые и водогрейные. Требования к листам из	01.10.2022 г.

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 регуливанию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата отмены НД
	ДС-278-сон		легированной и нелегированной стали	
123.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3845-82	Диски из легированного цинка для гальванических элементов сухих батарей	01.10.2022 г.
124.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1652-79	Машины для волочения проволоки со скольжением. Типы и основные параметры	01.10.2022 г.
125.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 747-77	Выработки горно-разведочные. Типовые сечения и методы расчета их размеров	01.10.2022 г.
126.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4286-84	Аппаратура акустического каротажа. Классификация. Основные параметры и общие технические требования	01.10.2022 г.
127.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 462-77	Руды марганцевые, концентраты и агломераты. Потенциметрический метод определения общего содержания марганца	01.10.2022 г.
128.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4523-84	Руды хромовые. Методы отбора и подготовки проб для химического анализа и определения содержания влаги	01.10.2022 г.
129.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3530-82	Стандартный образец фосфорита ХФ	01.10.2022 г.
130.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3538-82	Стандартный образец каменной соли S3	01.10.2022 г.
131.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1467-78	Хвостовики тангенциальных резцов очистных комбайнов и гнезда к ним. Типы и размеры	01.10.2022 г.
132.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3431-81	Крепь шахтная механизированная. Общие требования безопасности	01.10.2022 г.
133.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3432-81	Комбайны угольные. Общие требования безопасности	01.10.2022 г.
134.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3433-81	Установки струговые угольные. Общие требования безопасности	01.10.2022 г.
135.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 2619-80	Освещение подземных горных выработок. Основные требования и методы измерений	01.10.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
136.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4332-84	Комбайны очистные угольные и проходческое оборудование. Требования к освещению	01.10.2022 г.
137.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4790-84	Вентиляторы шахтные осевые местного проветривания. Методы испытаний	01.10.2022 г.
138.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4792-84	Оборудование забойное. Общие требования безопасности к системам электроснабжения и управления	01.10.2022 г.
139.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4905-84	Установки для бурения гидрогеологических скважин. Технические требования	01.10.2022 г.
140.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3245-81	Ленточные конвейеры. Барабаны. Типы, ряды основных параметров и размеры	01.10.2022 г.
141.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4387-83	Дизелевозы подземные. Технические требования	01.10.2022 г.
142.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4803-84	Трисаралкилфенилфосфит	01.10.2022 г.
143.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 2541-80	Паста зубная. Методы определения массовой доли тяжелых металлов	01.10.2022 г.
144.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 2542-80	Шампуни для волос и ванн. Метод определения массовой доли поверхностно-активного вещества	01.10.2022 г.
145.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4157-83	Лаки для волос. Метод определения времени высыхания	01.10.2022 г.
146.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4158-83	Лаки для волос. Метод определения сухого остатка	01.10.2022 г.
147.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4161-83	Мыла. Метод определения содержания жирных кислот	01.10.2022 г.
148.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4156-83	Средства моющие синтетические энзимосодержащие. Метод определения протеолитической активности	01.10.2022 г.
149.	30.06.2022 йилдаги	СТ СЭВ 5206-85	Сосуды и аппараты высокого давления. Фланцы, крышки плоские и выпуклые. Методы	01.10.2022 г.

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 регуливанию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата отмены НД
	ДС-278-сон		расчета на прочность	
150.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4395-83	Бланширователи. Общие технические требования	01.10.2022 г.
151.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3293-81	Основные нормы взаимозаменяемости. Резьба круглая. Профиль и основные размеры.	01.10.2022 г.
152.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 280-76	Шайбы стальные для болтов с шестигранной головкой и шестигранных гаек. Класс точности А. Размеры	01.10.2022 г.
153.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 161-75	Микрофильмирование. Масштабы изображений. Ряды. Допуски	01.10.2022 г.
154.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3044-81	Амортизаторы телескопические гидравлические автомобильные. Методы стендовых испытаний	01.10.2022 г.
155.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3640-82	Соединения электрические, пневматические и гидравлические автомобилей, прицепов и полуприцепов. Зоны размещения	01.10.2022 г.
156.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1629-79	Грузовые автомобили и автобусы. Рулевые механизмы с гидравлическим усилителем. Технические требования. Методы стендовых испытаний	01.10.2022 г.
157.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 5165-85	Устройства тягово-сцепные типа шкворень-петля автомобилей и прицепов. Основные параметры, размеры и технические требования	01.10.2022 г.
158.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4598-84	Двигатели внутреннего сгорания поршневые. Метод определения расхода смазочного масла	01.10.2022 г.
159.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3880-82	Двигатели внутреннего сгорания поршневые. Направление перемещений органов ручного управления	01.10.2022 г.
160.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4337-83	Ступицы гребных винтов регулируемого шага. Типы, основные размеры и технические требования	01.10.2022 г.
161.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 290-76	Техника безопасности. Краны грузоподъемные. Паспорт	01.10.2022 г.
162.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 631-77	Техника безопасности. Краны грузоподъемные. Графические символы	01.10.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
163.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 1067-84	Техника безопасности. Краны грузоподъемные. Требования к тормозам	01.10.2022 г.
164.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3268-81	Опоры поворотные однорядные для экскаваторов и кранов. Технические требования	01.10.2022 г.
165.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4891-84	Строительные землеройные машины. Устройства защитные. Требования безопасности к конструкции	01.10.2022 г.
166.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 262-76	Тара стеклянная. Венчики горловин с винтовой резьбой. Размеры	01.10.2022 г.
167.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 261-76	Банки цилиндрические и конические металлические и комбинированные. Размеры	01.10.2022 г.
168.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 318-76	Бочки полимерные. Основные размеры	01.10.2022 г.
169.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4400-83	Машины фасовочные и укупорочные для пищевых жидкостей. Общие технические требования	01.10.2022 г.
170.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 2039-79	Волокно хлопковое. Базовая номенклатура показателей качества	01.10.2022 г.
171.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4227-83	Материалы текстильные. Покрытия напольные. Метод определения изменения толщины после статической нагрузки	01.10.2022 г.
172.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4825-84	Материалы текстильные. Покрытия напольные. Метод определения изменения размеров после мокрой обработки	01.10.2022 г.
173.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4826-84	Материалы текстильные. Покрытия напольные. Метод определения массы и толщины ворса и массы ворсовой пряжи	01.10.2022 г.
174.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 401-83	Машины текстильные. Определение шумовых характеристик	01.10.2022 г.
175.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 2801-84	Патроны конусные текстильных машин. Типы и основные размеры.	01.10.2022 г.
176.	30.06.2022 йилдаги	СТ СЭВ 4575-84	Машины прядильного производства. Определение сторон	01.10.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
	ДС-278-сон			
177.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4986-85	Ламели ткацких машин. Типы и основные размеры	01.10.2022 г.
178.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4577-84	Машины приготовительные для ткацкого и трикотажного производства. Определение сторон	01.10.2022 г.
179.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4862-84	Машины щетинодергательные. Основные параметры, размеры и технические требования	01.10.2022 г.
180.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3040-81	Зубья механизмов подачи промышленных швейных машин. Типы и основные размеры	01.10.2022 г.
181.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4293-83	Картофель семенной	01.10.2022 г.
182.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4463-83	Доильные установки. Насос молочный. Основные параметры, присоединительные размеры и технические требования	01.10.2022 г.
183.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4465-83	Клеточные батареи для содержания птицы. Системы кормораздачи. Технические требования	01.10.2022 г.
184.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4466-83	Клеточные батареи для содержания птицы. Система поения. Технические требования	01.10.2022 г.
185.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4699-84	Автомат для промывки доильных установок. Основные параметры и технические требования	01.10.2022 г.
186.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 2257-80	Валы карданные двухшарнирные с защитным кожухом типа К 1/6. Основные параметры и размеры	01.10.2022 г.
187.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 2259-80	Валы карданные двухшарнирные с защитным кожухом типа К 2/6. Основные параметры и размеры	01.10.2022 г.
188.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4452-83	Вилки концевых карданных валов типов К 1/6 и К 2/6 для привода сельскохозяйственных машин. Основные параметры	01.10.2022 г.
189.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4694-84	Лебедки забортных трапов	01.10.2022 г.



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 регуливанию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата отмены НД
190.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4697-84	Тракторы и машины сельскохозяйственные. Устройство быстросоединяющее. Основные размеры	01.10.2022 г.
191.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 5079-85	Тракторы и сельскохозяйственные машины. Кожух защитный валов отбора и приема мощности. Основные и присоединительные размеры	01.10.2022 г.
192.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4698-84	Тракторы сельскохозяйственные. Устройство навесное трехточечное для узкой сцепки. Присоединительные размеры	01.10.2022 г.
193.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4764-84	Охрана труда. Тракторы сельскохозяйственные и лесные. Методы испытаний защитной кабины или рамы динамической нагрузкой	01.10.2022 г.
194.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4765-84	Охрана труда. Тракторы сельскохозяйственные и лесные. Методы испытаний защитной кабины или рамы статической нагрузкой	01.10.2022 г.
195.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4766-84	Тракторы сельскохозяйственные и лесные. Методы испытаний противокоррозионной защиты	01.10.2022 г.
196.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4456-83	Распылители, сопла и шланги сельскохозяйственных машин для защиты растений. Присоединительные размеры.	01.10.2022 г.
197.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 5074-85	Аппараты дождевальные вращающиеся. Основные параметры	01.10.2022 г.
198.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 2799-80	Машины трепальные. Рабочая ширина	01.10.2022 г.
199.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3363-81	Удобрения с микроэлементами. Методы определения содержания бора	01.10.2022 г.
200.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3364-81	Удобрения с микроэлементами. Методы определения содержания кобальта	01.10.2022 г.
201.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3365-81	Удобрения с микроэлементами. Методы определения содержания меди	01.10.2022 г.
202.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3366-81	Удобрения с микроэлементами. Методы определения содержания марганца	01.10.2022 г.
203.	30.06.2022 йилдаги	СТ СЭВ 3367-81	Удобрения с микроэлементами. Методы определения содержания молибдена	01.10.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
	ДС-278-сон			
204.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 3368-81	Удобрения с микроэлементами. Методы определения содержания цинка	01.10.2022 г.
205.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4229-83	Молоко сгущенное с сахаром. Методы определения массовой доли общего белка	01.10.2022 г.
206.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	СТ СЭВ 4459-83	Тракторы и сельскохозяйственные машины. Вал отбора мощности и вал приема мощности типа 1. Основные параметры, размеры и расположение	01.10.2022 г.
207.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ-002-А	Абразивы натуральные для косметики	01.10.2022 г.
208.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 0251-015- 44910789:2007	Топливо дизельное улучшенное химмотех ТДу	01.10.2022 г.
209.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 0253-001- 40289275:2005	Масло промышленное ИО 22	01.10.2022 г.
210.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 0253-011- 44910789: 2004	Масло технологическое МТП Технические условия.	01.10.2022 г.
211.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 0253-014- 40065452:2000	Масло моторное М-12 В	01.10.2022 г.
212.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 0253-016- 44910789:2007	Масло базовые серии химмотех BASE OILS	01.10.2022 г.
213.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 0253-023- 40065452-02:2002	Масла моторные	01.10.2022 г.
214.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 0253-046- 40065452-2003	Масло моторное М-14 ДМ	01.10.2022 г.
215.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 0257-025- 40065452:2001	Пакет присадок к моторным маслам К-484	01.10.2022 г.
216.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 0257-032- 40065452	Пакет присадок к моторным маслам К-485	01.10.2022 г.

<b>T/p</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
217.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 0257-033- 40065452:2002	Пакет присадок к моторным маслам К-471к	01.10.2022 г.
218.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 0257-034- 40065452:2002	Пакет присадок к моторным маслам К-471к	01.10.2022 г.
219.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 0257-095- 40065452-06	Пакет присадок моторным маслам К-487ф	01.10.2022 г.
220.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 0257-111- 40065452-99	Пакет присадок к моторным маслам К-471	01.10.2022 г.
221.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 0257-112- 40065452-99	Пакет присадок к моторным маслам К-483	01.10.2022 г.
222.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 03.38-05764593- 020-95	Экскаваторы, погрузчики одноковшовые БОРЭКС-2101, БОРЭКС-2102, БОРЭКС-2103, БОРЭКС-2106, БОРЭКС-2171, БОРЭКС-2201, БОРЭКС-2202, БОРЭКС-2203, БОРЭКС-2206, БОРЭКС-2271, БОРЭКС-2301, БОРЭКС-2302	01.10.2022 г.
223.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 1-95 ИЮАШ.407269.000	Счетчик газа камерный СГК-4	01.10.2022 г.
224.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 113-03-469-80 Изм,1-4	Карбамидоформальдегидная смола	01.10.2022 г.
225.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ ВИАД 2.833.002 ТУ	Счетчики холодной воды типа СХВ (СХВ-15, СХВ-15Д, СХВ-20Д) и счетчики горячей воды типа СГВ (СГВ-15, СГВ-15Д, СГВ-20, СГВ-20Д)	01.10.2022 г.
226.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 3.48-00225644- 017-94	Счетчики воды крыльчатые КВ-1,5	01.10.2022 г.
227.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 6-09-2448-91	2,2.2 Нитрилотриэтанол (триэтиналамин чистый)	01.10.2022 г.
228.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 14-1 -4170-86	Прокат второго сорта	01.10.2022 г.
229.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 14-3Р-55-2001	Трубы стальные бесшовные для паровых котлов и трубопроводов	01.10.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
230.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 14-178-231-2001	Проволока стальная периодического профиля для армирования предварительно напряженных ж/б конструкций	01.10.2022 г.
231.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16-К04-005-89	Провода телефонные, распределительные одноопорные	01.10.2022 г.
232.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16К 13-020-93	Провода бытового назначения	01.10.2022 г.
233.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16-К28.001-90	Провода обмоточные с хлопчатобумажной изоляцией	01.10.2022 г.
234.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16 К71–005-87	Кабели телефонные стационарные	01.10.2022 г.
235.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16 К71-061-89	Кабели местной связи высокочастотные. Технические условия.	01.10.2022 г.
236.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16.К71-80 – 90	Провод кроссовый стационарный с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката	01.10.2022 г.
237.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16.К71-088 – 90	Проволока алюминиевая круглая электротехническая	01.10.2022 г.
238.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16.К71.256-96	Кабели связи магистральные симметричные высокочастотные для аналоговых и цифровых систем передачи	01.10.2022 г.
239.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16.К71.322-2002	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией пятижильные	01.10.2022 г.
240.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16 К73-02 – 88	Кабели силовые гибкие на напряжение 6 кВ	01.10.2022 г.
241.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16 К73-05 – 93	Кабели силовые гибкие на напряжение 660 В	01.10.2022 г.
242.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16-К81-01-87	Провода автотракторные с поливинилхлоридной изоляцией	01.10.2022 г.
243.	30.06.2022 йилдаги	ТУ 16-505.129 – 82	Кабели с полиэтиленовой изоляцией для погружных электронасосов	01.10.2022 г.

<b>T/p</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
	ДС-278-сон			
244.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16-505.221 -7 8	Провода с полиэтиленовой изоляционно-защитной оболочкой для полевой связи	01.10.2022 г.
245.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16-505.233 – 96	Кабели связи высокочастотные одночетвёрочные с полиэтиленовой изоляцией	01.10.2022 г.
246.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16-505-657 – 74	Провода с резиновой изоляцией для электрифицированного транспорта	01.10.2022 г.
247.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16-705-077 – 79	Провода установочные для водопогружных электродвигателей	01.10.2022 г.
248.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ16-705.426-86	Кабели не распространяющие горение	01.10.2022 г.
249.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16-705.450 – 87	Кабели телефонной связи и радиофикации, однопарные	01.10.2022 г.
250.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16-705.465-87	Провода и кабели для подвижного состава рельсового транспорта и троллейбусов	01.10.2022 г.
251.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16-705.466 – 87	Провода медные неизолированные гибкие	01.10.2022 г.
252.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16-705.467 – 87	Провода для счёток электрических машин	01.10.2022 г.
253.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16-705-491:2001	Катанка медная	01.10.2022 г.
254.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16-705.492-2005	Проволока медная круглая электротехническая	01.10.2022 г.
255.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 16-94 ИЖТП.656.343.008	Шкаф управления электроприводом и автоматикой лифтов с микропроцессорным управлением для жилых, больничных и административных зданий со скоростью движения до 1,6 м / с типа ШУЛ	01.10.2022 г.
256.	30.06.2022 йилдаги	ТУ 17 РСФСР 18-	Шнуры хлопчатобумажные технические. Технические условия	01.10.2022 г.

<b>T/p</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
	ДС-278-сон	105-02-89		
257.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 21-25-217 78	Тальк молотый из руд Онотского месторождения марки А	01.10.2022 г.
258.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 2164-001- 264461069-2003	Сорбент терморасщепленный графитовый	01.10.2022 г.
259.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 22699101-003-96	Средство чистящее «ЮКА»	01.10.2022 г.
260.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 2312-116-058- 00142-2002	Пигментные пасты для производства эмалей ПФ-115 с белой и ПФ-266 желто-коричневой	01.10.2022 г.
261.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 2381-063- 00204300 – 97	Средство моющее, синтетическое, порошкообразное «ARIEL»	01.10.2022 г.
262.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 2381-066- 00204300 – 97	Средство моющее, синтетическое, порошкообразное «TIDE»	01.10.2022 г.
263.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 2382-036- 00333859:00	Кондиционеры для белья	01.10.2022 г.
264.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 2382-049- 00333859: 2000	Средство отбеливающее, порошкообразное «Чистолин»	01.10.2022 г.
265.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 2383-021- 00333859 – 98	Средство для мытья посуды «Золушка»	01.10.2022 г.
266.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 2383-034- 00333859 – 2000	Средство для мытья стёкол и зеркальных поверхностей	01.10.2022 г.
267.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 2423-065- 05807977-04	Моноэтаноламин	01.10.2022 г.
268.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 2439-369- 05763441-2003	Ингибитор солеотложений ИОМС-1.Технические условия	01.10.2022 г.
269.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 3134-089- 01411521 – 95	Устройство вводно-распределительное ВРУ-3	01.10.2022 г.

<b>T/p</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
270.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 3182-006- 44297774 – 98	Капитальный ремонт четырёхосных вагонов – цистерн для перевозки нефтепродуктов с продлением срока полезного использования	01.10.2022 г.
271.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 3182-007- 44297774-2004	Модернизация крытых вагонов с продлением срока службы (КРП)	01.10.2022 г.
272.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 3185-002- 58579950-2004	Запорно – пломбировочное устройство ТП 1200-01	01.10.2022 г.
273.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 32 ЦВ 2481-98	Капитальный ремонт с продлением срока полезного использования четырёхосных полувагонов	01.10.2022 г.
274.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 3615-001- 93812854:2006	Сепараторы газовые вихревого типа СГВ – 7. Технические условия	01.10.2022 г.
275.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 38001256-99	Бензин прямой перегонки экспортный. Технические требования к продукции, поставляемой для экспорта	01.10.2022 г.
276.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 38.101413-97	Масла индустриальные	01.10.2022 г.
277.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 48-7-1 – 90	Аммоний рениевокислый	01.10.2022 г.
278.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 48-19-30 – 91	Штабики вольфрамовые сварные	01.10.2022 г.
279.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 48-19-39 – 79	Прутки и проволока вольфрамовая	01.10.2022 г.
280.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 48-19-60 – 78	Смеси вольфрамовые, титановольфрамовые и титано-тантало вольфрамовые	01.10.2022 г.
281.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 48-19-72 – 92	Порошок вольфрамовый	01.10.2022 г.
282.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 48-19-76 – 90	Вольфрам металлический для металлургических целей	01.10.2022 г.
283.	30.06.2022 йилдаги	ТУ 48-19-101 – 84	Вольфрам металлический в виде порошка	01.10.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
	ДС-278-сон			
284.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 48-19-102 – 82	Молибден металлический в виде штабиков и пластин	01.10.2022 г.
285.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 48-19-134 – 85	Треокись молибдена (молибденовый ангидрид)	01.10.2022 г.
286.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 48-19-221 – 83	Прутки из иттрированного вольфрама порошкообразные	01.10.2022 г.
287.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 48-19-265 – 91	Карбид вольфрама порошкообразный	01.10.2022 г.
288.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 48-19-290 – 91	Проволока молибденовая типа «СПРА БОНД»	01.10.2022 г.
289.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 48-19-316 – 92	Порошок молибденовый	01.10.2022 г.
290.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 48-19-321-83	Прутки из иттрированного вольфрама марки СБИ-1	01.10.2022 г.
291.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 48-19-417-86	Порошок вольфрамовый	01.10.2022 г.
292.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 48-19-495 – 90	Проволока молибденовая марки М4 длинномерная	01.10.2022 г.
293.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 4925-02884032- 401-93	Изделия литые чугунные для систем сточных вод	01.10.2022 г.
294.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 5721-10-0284351- 2000	Асбест хризотилловый 3,4,5 и групп	01.10.2022 г.
295.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 5741-021- 00284753-99	Изделия строительные гиперпрессованные	01.10.2022 г.
296.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 5756-57282389- 001:01	Черепица полимернопесчаная	01.10.2022 г.



<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
297.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 640 РК 28109164 КГЦВР-01-99	Вещество взрывчатое промышленное гранулит Э	01.10.2022 г.
298.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9115-054- 17005125-99	Хлебобулочные изделия из пшеничной муки с использованием дрожжей «Московских» йодированных «Дубровских», «Дербеневских». Отрубные, рогалики, булочка по-французски, булочка «Завалинка»	01.10.2022 г.
299.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9145-001- 18380612:2000	Пищевая добавка «Биоскат»	01.10.2022 г.
300.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9146-037- 07530056:99	Заменитель сыра соевый	01.10.2022 г.
301.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9153-019- 00333859-98	Композиции парфюмерные, отдушки косметические для производства парфюмерно-косметических изделий	01.10.2022 г.
302.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9154-003- 45934670-98	Сырье для косметики	01.10.2022 г.
303.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9154-007- 5850616-99	Эфиры этиловые эссенциальных жирных кислот (Витамин F)	01.10.2022 г.
304.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9154-044- 00333730:2000	Воск эмульсионный	01.10.2022 г.
305.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9158-001- 00333859-96	Пенки косметические для умывания	01.10.2022 г.
306.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9158-014- 00333859	Скрабы косметические	01.10.2022 г.
307.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9158-019- 0335018 – 93	Шампунь на основе поверхностно-активных веществ «ПАВ»	01.10.2022 г.
308.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9158-019- 0385018 – 93	Вазелин косметический	01.10.2022 г.
309.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9158-029- 00333859:99	Присыпки детские порошкообразные	01.10.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
310.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9158-038- 00333859:2000	Вазелин косметический	01.10.2022 г.
311.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9163-003- 40065452-2006	Цукаты. Технические условия	01.10.2022 г.
312.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9165-021- 40155161-2002	Вторые обеденные блюда	01.10.2022 г.
313.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9166-003- 17734456 – 98	Чипсы «Воздушные»	01.10.2022 г.
314.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9166-004- 17734456 – 98	Картофель хрустящий	01.10.2022 г.
315.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9191-001- 39420178-97	Чай различных типов, марочные, фасованные и нефасованные	01.10.2022 г.
316.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9210-002- 40155161:2000	Продукты из свинины и говядины деликатесные	01.10.2022 г.
317.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-001- 40155161-2002	Продукты колбасные вареные	01.10.2022 г.
318.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-003- 40155161-01-98	Продукты из свинины и говядины копчено-вареные и варено-копченые	01.10.2022 г.
319.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-004- 40155161:2001	Продукты колбасные вареные из мяса птицы	01.10.2022 г.
320.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-005- 54615519-2003	Изделия колбасные. Колбасы, сосиски, сардельки и колбаски	01.10.2022 г.
321.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213- 006- 54615519-2003	Изделия ветчинные варенные	01.10.2022 г.
322.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-005- 40155161-01-98	Колбасы полукопченые и варено-копченые из мяса птицы	01.10.2022 г.
323.	30.06.2022 йилдаги	ТУ 9213-006-	Паштеты из мяса птицы	01.10.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
	ДС-278-сон	40155161:2001		
324.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-007- 40155161:2003	Деликатесные продукты из мяса птицы	01.10.2022 г.
325.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-009- 40155161:2001	Колбасы сырокопченые	01.10.2022 г.
326.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-010- 40155161:2002	Продукты колбасные вареные, полукопченые и варено-копченые	01.10.2022 г.
327.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-011- 40155161:2002	Колбасы варено-копченые и полукопченые	01.10.2022 г.
328.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-013- 40155161:2001	Сосиски «Франкфуртские»	01.10.2022 г.
329.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-013- 54615519-2003	Колбасы варено-копченые	01.10.2022 г.
330.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-014- 40155161:2001	Колбасные изделия вареные «Экстра»	01.10.2022 г.
331.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-017- 40155161:2002	Колбасы вареные	01.10.2022 г.
332.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-018- 40155161:2002	Ветчина вареная из свинины и говядины	01.10.2022 г.
333.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-022- 40155161:2002	Паштеты мясные	01.10.2022 г.
334.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-023- 40155161:2002	Продукты из свинины и говядины копчено-вареные и вареные	01.10.2022 г.
335.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-024- 40155161:2002	Колбасы полукопченые	01.10.2022 г.
336.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-028- 40155161:2002	Продукты мясные в желе	01.10.2022 г.

<b>T/p</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
337.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-035- 13166604 – 97	Колбасные изделия варёные традиционные с добавками	01.10.2022 г.
338.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-035- 40155161-2004	Колбасы варено- копченые	01.10.2022 г.
339.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-081- 17023360-97	Колбаса «Славянская»	01.10.2022 г.
340.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-470- 00419779-99	Колбасы вареные, «Волдайская», «Ароматная», «Селигерская»	01.10.2022 г.
341.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9213-523- 00419779:99	Сосиски и сардельки	01.10.2022 г.
342.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9214-007- 54615519-2003	Мясные продукты в желе	01.10.2022 г.
343.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9214-008- 40155161:2001	Полуфабрикаты из мяса птицы	01.10.2022 г.
344.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9214-009- 54615519-2003	Полуфабрикаты мясные натуральные из свинины, говядины и баранины	01.10.2022 г.
345.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9214-029- 40155161-2003	Полуфабрикаты из говядины, свинины, баранины, оленины и конины	01.10.2022 г.
346.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9214-030- 40155161-2003	Изделия готовые быстрозамороженные из мяса птиц	01.10.2022 г.
347.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9214-031- 40155161-2003	Полуфабрикаты быстрозамороженные из мяса птиц	01.10.2022 г.
348.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9214-012- 40155161:2002	Фарш мясной	01.10.2022 г.
349.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9214-015- 40155161:2004	Полуфабрикаты мясные	01.10.2022 г.
350.	30.06.2022 йилдаги	ТУ 9214-016-4-	Изделия готовые мясные быстрозамороженные.	01.10.2022 г.

<b>T/p</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>МХнинг бекор қилинадиган муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата отмены НД</b>
	ДС-278-сон	155161:2002		
351.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9214-032- 40155161-2003	Полуфабрикаты натуральные и фаршированные из птицы	01.10.2022 г.
352.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9214-036- 40155161-2004	Полуфабрикаты мясные из свинины порционные и мелкокусковые	01.10.2022 г.
353.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9214-101- 17023360-98	Полуфабрикаты мясные из свинины порционные и мелкокусковые	01.10.2022 г.
354.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9262-022- 40155161-2003	Рыба слабосоленая с пряноовощными добавками	01.10.2022 г.
355.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9266-025- 40155161-2004	Рыба и морепродукты в желе	01.10.2022 г.
356.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9266-026- 40155161-2004	Полуфабрикаты рыбные формованные замороженные	01.10.2022 г.
357.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9272-019- 40155161-2003	Пресервы из рыбы в соусах и заливках	01.10.2022 г.
358.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9295-010- 00934642-99	Крупа ржаная	01.10.2022 г.
359.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9299-247- 00008064-98	Колпачки декоративные термоусадочные для оформления горлышек бутылок	01.10.2022 г.
360.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9392-001- 47274808:2000	Дезигрин	01.10.2022 г.
361.	30.06.2022 йилдаги ДС-278-сон	ТУ 9451-003- 11292980 – 98	Установка для электрохимического синтеза моющего, дезинфицирующего и стимулирующего нейтральных растворов СТЭЛ-60-03-АНК	01.10.2022 г.

**Амал қилиш муддати узайтирилган давлатлараро стандартлар (02.08.2022 ўзгартирилган)**

**РЎЙХАТИ**

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**Межгосударственных стандартов, по которым продлен срок действия (изменено 02.08.2022)**

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
1.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9042-86	Соединители антенные и заземляющие для бытовой радиоэлектронной аппаратуры. Технические условия	31.12.2022 г.
2.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28390-89	Изделия фарфоровые. Технические условия	31.12.2022 г.
3.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28391-89	Изделия фаянсовые. Технические условия	31.12.2022 г.
4.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17057-89	Плитки стеклянные облицовочные коврово-мозаичные и ковры из них. Технические условия	31.12.2022 г.
5.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 15167-93	Изделия санитарные керамические. Общие технические условия	31.12.2022 г.
6.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 21235-75	Тальк и талькомагнезит молотые. Технические условия	31.12.2022 г.
7.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 21234-75	Тальк молотый для керамической промышленности. Технические условия	31.12.2022 г.
8.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17498-72	Мел. Виды, марки и основные технические требования	31.12.2022 г.
9.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19729-74	Тальк молотый для производства резиновых изделий и пластических масс. Технические условия	31.12.2022 г.
10.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7151-74	Изделия огнеупорные алюмосиликатные крупноблочные для стекловаренных печей. Технические условия	31.12.2022 г.
11.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 21520-89	Блоки из ячеистых бетонов стеновые мелкие. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг карори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий хужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
12.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6665-91	Камни бетонные и железобетонные бортовые. Технические условия	31.12.2022 г.
13.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7394-85	Балласт гравийный и гравийно-песчаный для железнодорожного пути. Технические условия	31.12.2022 г.
14.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17299-78	Спирт этиловый технический. Технические условия	31.12.2022 г.
15.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9.028-74	Единая система защиты от коррозии и старения. Межоперационная противокоррозийная защита заготовок, деталей и сборочных единиц металлических изделий. Общие требования	31.12.2022 г.
16.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28775-90	Агрегаты газоперекачивающие с газотурбинным приводом. Общие технические условия	31.12.2022 г.
17.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28277-89	Контроль неразрушающий. Соединения сварные. Электрорадиографический метод. Общие требования	31.12.2022 г.
18.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20548-93	Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до100 кВт. Общие технические условия	31.12.2022 г.
19.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28193-89	Котлы паровые стационарные с естественной циркуляцией паропроизводительностью менее 4 т/ч. Общие технические требования.	31.12.2022 г.
20.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28679-90	Подогреватели пароводяные систем теплоснабжения. Общие технические условия	31.12.2022 г.
21.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20689-80	Турбины паровые стационарные для привода компрессоров и нагнетателей. Типы, основные параметры и общие технические требования	31.12.2022 г.
22.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19334-73	Детали для соединения трубопроводов и металлорукавов. Типы, основные размеры и технические требования	31.12.2022 г.
23.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9.901.1-89	Единая система защиты т коррозии и старения. Металлы и сплавы. Общие требования к методам испытания на коррозионное растрескивание	31.12.2022 г.
24.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 25812-83	Трубопроводы стальные магистральные. Общие требования к защите от коррозии	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
25.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19.201-78	Единая система программной документации. Техническое задание. Требования к содержанию и оформлению	31.12.2022 г.
26.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27651-88	Костюмы женские для защиты от механических воздействий, воды и щелочей.	31.12.2022 г.
27.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 29058-91	Костюмы женские для защиты от нетоксичной пыли. Технические условия	31.12.2022 г.
28.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 29226-91	Вискозиметры жидкостей. Общие технические требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
29.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 26044-83	Вибрация. Аппаратура для эксплуатационного контроля вибрационного состояния энергетических гидротурбинных агрегатов. Общие технические условия	31.12.2022 г.
30.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.072-79	Система стандартов безопасности труда. Сапоги специальные резиновые формовые, защищающие от воды, нефтяных масел и механических воздействий. Общие технические требования	31.12.2022 г.
31.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 21.401-88	Система проектной документации для строительства. Технология производства. Основные требования к рабочим чертежам	31.12.2022 г.
32.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.016-81	Система стандартов безопасности труда. Оборудование компрессорное. Общие требования безопасности	31.12.2022 г.
33.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.133-94	Система стандартов безопасности труда. Компрессоры и насосы вакуумные жидкостно-кольцевые. Требования безопасности	31.12.2022 г.
34.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.3.047-94	Система стандартов безопасности труда. Контактная сварка. Требования безопасности	31.12.2022 г.
35.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.132-93	Система стандартов безопасности труда. Оборудование нефтепромысловое добычное устьевое. Общие требования безопасности	31.12.2022 г.
36.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.108-85	Система стандартов безопасности труда. Установки для бурения геологоразведочных и гидрогеологических скважин. Требования безопасности	31.12.2022 г.
37.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.099-80	Комбинезоны женские для защиты от нетоксичной пыли, механических воздействий и общих производственных загрязнений. Технические условия	31.12.2022 г.



<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
38.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.100-80	Комбинезоны мужские для защиты от нетоксичной пыли, механических воздействий и общих производственных загрязнений. Технические условия	31.12.2022 г.
39.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 29057-91	Костюмы мужские для защиты от нетоксичной пыли. Технические условия	31.12.2022 г.
40.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.3.036-84	Система стандартов безопасности труда. Газопламенная обработка металлов. Требования безопасности	31.12.2022 г.
41.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27842-88	Хлеб из пшеничной муки. Технические условия	31.12.2022 г.
42.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5777-84	Калий марганцовокислый технический Технические условия	31.12.2022 г.
43.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 127.1-93	Сера техническая Технические условия	31.12.2022 г.
44.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 127.4-93	Сера молотая для резиновых изделий и каучуков Технические условия	31.12.2022 г.
45.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 127.5-93	Сера молотая для сельского хозяйства Технические условия	31.12.2022 г.
46.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2222-95	Метанол технический Технические условия	31.12.2022 г.
47.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9097-82	Сульфат аммония Технические условия	31.12.2022 г.
48.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6318-77	Натрий сернокислый технический. Технические условия	31.12.2022 г.
49.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9325-79	Соли углеаммонийные Технические условия	31.12.2022 г.
50.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11125-84	Кислота азотная особой чистоты Технические условия	31.12.2022 г.
51.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 701-89	Кислота азотная концентрированная. Технические условия	31.12.2022 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
	ДС-269-сонли			
52.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18918-85	Аммофос. Технические условия	31.12.2022 г.
53.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 61-75	Реактивы. Кислота уксусная. Технические условия	31.12.2022 г.
54.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 83-79	Реактивы. Натрий углекислый. Технические условия	31.12.2022 г.
55.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 199-78	Реактивы. Натрий уксуснокислый 3-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
56.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1277-75	Реактивы. Серебро азотнокислородное. Технические условия	31.12.2022 г.
57.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3117-78	Реактивы. Аммоний уксуснокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
58.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3652-69	Реактивы. Кислота лимонная моногидрат и безводная. Технические условия	31.12.2022 г.
59.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3760-79	Реактивы. Аммиак водный. Технические условия	31.12.2022 г.
60.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3770-75	Реактивы. Аммоний углекислый. Технические условия	31.12.2022 г.
61.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3771-74	Реактивы. Аммоний фосфорнокислый однозамещенный. Технические условия	31.12.2022 г.
62.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3773-72	Реактивы. Аммоний хлористый. Технические условия	31.12.2022 г.
63.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4108-72	Реактивы. Барий хлорид 2-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
64.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4147-74	Реактивы. Железо (III) хлорид 6-водный. Технические условия	31.12.2022 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
65.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4165-78	Реактивы. Медь (II) сернокислая 5-водная. Технические условия	31.12.2022 г.
66.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4166-76	Реактивы. Натрий сернокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
67.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4198-75	Реактивы. Калий фосфорнокислый однозамещенный. Технические условия	31.12.2022 г.
68.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4199-76	Реактивы. Натрий тетраборнокислый 10-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
69.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4204-77	Реактивы. Кислота серная. Технические условия	31.12.2022 г.
70.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4208-72	Реактивы. Соль закиси железа и аммония двойная сернокислая (соль Мора). Технические условия	31.12.2022 г.
71.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4217-77	Реактивы. Калий азотнокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
72.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4220-75	Реактивы. Калий двухромовокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
73.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4221-76	Реактивы. Калий углекислый. Технические условия	31.12.2022 г.
74.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4223-75	Реактивы. Калий сернокислый кислый. Технические условия	31.12.2022 г.
75.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4233-77	Реактивы. Натрий хлористый. Технические условия	31.12.2022 г.
76.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4234-77	Реактивы. Калий хлористый. Технические условия	31.12.2022 г.
77.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4328-77	Реактивы. Натрия гидроокись. Технические условия	31.12.2022 г.
78.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 4461-77	Реактивы. Кислота азотная. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли			
79.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4463-76	Реактивы. Натрий фтористый. Технические условия	31.12.2022 г.
80.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4478-78	Реактивы. Кислота сульфосалициловая 2-водная. Технические условия	31.12.2022 г.
81.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5456-79	Реактивы. Гидроксиламина гидрохлорид. Технические условия	31.12.2022 г.
82.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5833-75	Реактивы. Сахароза. Технические условия	31.12.2022 г.
83.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6259-75	Реактивы. Глицерин. Технические условия	31.12.2022 г.
84.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10484-78	Реактивы. Кислота фтористоводородная. Технические условия	31.12.2022 г.
85.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10652-73	Реактивы. Соль динатриевая этилендиамин -N,N,N',N'-тетрауксусной кислоты, 2-водная (три-лон Б). Технические условия	31.12.2022 г.
86.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10929-76	Реактивы. Водорода пероксид. Технические условия	31.12.2022 г.
87.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20490-75	Реактивы. Калий марганцовоокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
88.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3118-77	Реактивы. Кислота соляная. Технические условия	31.12.2022 г.
89.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10163-76	Реактивы. Крахмал растворимый. Технические условия	31.12.2022 г.
90.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22867-77	Реактивы. Аммоний азотнокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
91.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12738-77	Колбы стеклянные с градуированной горловиной. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
92.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1770-74	Посуда мерная лабораторная стеклянная. Цилиндры, мензурки, колбы, пробирки. Общие технические условия	31.12.2022 г.
93.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22839-88	Корни и корневища солодки. Технические условия	31.12.2022 г.
94.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2405-88	Манометры, вакуумметры, мановакуумметры, напоромеры, тягомеры и тягонапоромеры. Общие технические условия	31.12.2022 г.
95.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1508-78	Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией. Технические условия	31.12.2022 г.
96.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9829-81	Осциллографы светолучевые Общие технические условия	31.12.2022 г.
97.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8.401-80	Классы точности средств измерений Общие требования	31.12.2022 г.
98.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1609-76	Провода калиброванные для электроизмерительных приборов Технические условия	31.12.2022 г.
99.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1954-82	Меры электродвижущей силы элементы нормальные Общие технические условия	31.12.2022 г.
100.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9293-74	Азот газообразный и жидкий. Технические условия	31.12.2022 г.
101.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.1.016-79	Система стандартов безопасности труда. Воздух рабочей зоны. Требования к методикам измерения концентраций вредных веществ	31.12.2022 г.
102.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.004-75	Система стандартов безопасности труда. Машина и механизмы специальные для трубопроводного строительства. Требования безопасности	31.12.2022 г.
103.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.007.0-75	Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности	31.12.2022 г.
104.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.007.3-75	Система стандартов безопасности труда Электротехнические устройства на напряжение свыше 1000 В. Требования безопасности	31.12.2022 г.
105.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 12.2.008-75	Система стандартов безопасности труда. Оборудование и аппаратура для газопламенной	31.12.2022 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
	ДС-269-сонли		обработки металлов и термического напыления покрытий. Требования безопасности	
106.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.010-75	Система стандартов безопасности труда. Машины ручные пневматические. Общие требования безопасности	31.12.2022 г.
107.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.037-78	Система стандартов безопасности труда. Техника пожарная. Требования безопасности	31.12.2022 г.
108.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10-88	Нутромеры микрометрические. Технические условия	31.12.2022 г.
109.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9932-75	Реометры стеклянные лабораторные. Технические условия	31.12.2022 г.
110.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 13045-81	Ротаметры. Общие технические условия	31.12.2022 г.
111.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 13837-79	Динамометры общего назначения. Динамометры общего назначения. Технические условия	31.12.2022 г.
112.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18140-84	Манометры дифференциальные ГСП. Общие технические условия	31.12.2022 г.
113.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 21339-82	Тахометры. Общие технические условия	31.12.2022 г.
114.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22521-85	Датчики давления, разрежения и разности давлений с пневматическим аналоговым выходным сигналом ГСП. Общие технические условия	31.12.2022 г.
115.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 667-73	Кислота серная аккумуляторная. Технические условия	31.12.2022 г.
116.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1500-78	Меланж кислотный. Технические условия	31.12.2022 г.
117.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 13385-78	Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов. Технические условия	31.12.2022 г.
118.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.007.1-75	Система стандартов безопасности труда. Машины электрические вращающиеся. Требования безопасности	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
119.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.007.2-75	Система стандартов безопасности труда. Трансформаторы силовые и реакторы электрические. Требования безопасности	31.12.2022 г.
120.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.007.5-75	Конденсаторы силовые. Установки конденсаторные. Требования безопасности	31.12.2022 г.
121.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.007.6-93	Система стандартов безопасности труда. Аппараты электрические коммутационные на напряжение до 1000 В. Требования безопасности	31.12.2022 г.
122.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.007.8-75	Система стандартов безопасности труда. Устройства электросварочные и для плазменной обработки. Требования безопасности	31.12.2022 г.
123.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.007.11-75	Система стандартов безопасности труда. Преобразователи электроэнергии полупроводниковые. Требования безопасности	31.12.2022 г.
124.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.007.14-75	Система стандартов безопасности труда. Кабели и кабельная арматура. Требования безопасности	31.12.2022 г.
125.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8898-78	Подпятники для измерительных приборов Общие технические условия	31.12.2022 г.
126.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8050-85	Двуокись углерода газообразная и жидкая	31.12.2022 г.
127.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.1.001-89	Система стандартизации безопасности труда. Ультразвук. Общие требования безопасности	31.12.2022 г.
128.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.1.041-83	Пожаровзрывобезопасность горючих пылей. Общие требования	31.12.2022 г.
129.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.007.12-88	Система стандартов безопасности труда. Источники тока химические. Требования безопасности	31.12.2022 г.
130.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.029-88	Система стандартов безопасности труда. Приспособления станочные. Требования безопасности	31.12.2022 г.
131.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.044-80	Система стандартов безопасности труда. Машины и оборудование для транспортирования нефти. Требования безопасности.	31.12.2022 г.
132.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 12.2.051-80	Система стандартов безопасности труда. Оборудование технологическое ультрозвуковое.	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли		Требования безопасности	
133.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.052-81	Система стандартов безопасности труда. Оборудование, работающее с газообразным кислородом. Общие требования безопасности	31.12.2022 г.
134.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.053-91	Система стандартов безопасности труда. Краны-штабелеры. Требования безопасности	31.12.2022 г.
135.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.060-81	Система стандартов безопасности труда. Трубопроводы ацетиленовые. Требования безопасност	31.12.2022 г.
136.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.061-81	Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности к рабочим местам	31.12.2022 г.
137.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.064-81	Система стандартов безопасности труда. Органы управления производственным оборудованием. Общие требования безопасности	31.12.2022 г.
138.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.071-90	Система стандартов безопасности труда. Краны грузоподъемные. Краны контейнерные. Требования безопасности	31.12.2022 г.
139.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.084-93	Машины и оборудование для прачечных и предприятий химчистки. Общие требования безопасности	31.12.2022 г.
140.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.086-83	Система стандартов безопасности труда. Гидроприводы объемные и системы смазочные. Общие требования безопасности к монтажу, испытаниям и эксплуатациям	31.12.2022 г.
141.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.099-84	Система стандартов безопасности труда. Агрегаты для выплавки стали. Общие требования безопасности	31.12.2022 г.
142.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.101-84	Система стандартов безопасности труда. Пневмоприводы. Общие требования безопасности к конструкции	31.12.2022 г.
143.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.109-89	Система стандартов безопасности труда. Штампы для листовой штамповки. Общие требования безопасности	31.12.2022 г.
144.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18442-80	Контроль неразрушающий. Капиллярные методы. Общие требования	31.12.2022 г.
145.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12503-75	Сталь Методы ультразвукового контроля. Общие требования	31.12.2022 г.



<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
146.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 21397-81	Комплект стандартных образцов для ультразвукового контроля полуфабрикатов и изделий из алюминиевых сплавов	31.12.2022 г.
147.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 25113-86	Аппараты рентгеновские для промышленной дефектоскопии	31.12.2022 г.
148.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10597-87	Кисти и щетки малярные. Технические условия	31.12.2022 г.
149.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10494-80	Шпильки для фланцевых соединений с линзовым уплотнением	31.12.2022 г.
150.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 29329-92	Весы для статического взвешивания. Общие технические требования	31.12.2022 г.
151.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5365-83	Приборы электроизмерительные. Циферблаты и шкалы. Общие технические требования	31.12.2022 г.
152.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 15151-69	Машины, приборы и другие технические изделия для районов с тропическим климатом. Общие технические условия	31.12.2022 г.
153.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2.605-68	Единая система конструкторской документации. Плакаты учебно-технические. Общие технические требования	31.12.2022 г.
154.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20072-74	Сталь теплоустойчивая. Технические условия	31.12.2022 г.
155.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2224-93	Коуши стальные для стальных канатов. Технические условия	31.12.2022 г.
156.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6465-76	Эмали ПФ-115. Технические условия	31.12.2022 г.
157.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9389-75	Проволока стальная углеродистая пружинная. Технические условия	31.12.2022 г.
158.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9336-75	Реактивы Аммоний ванадиево-кислый мета. Технические условия	31.12.2022 г.
159.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 6221-90	Аммиак безводный сжиженный. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли			
160.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22180-76	Реактивы Кислота щавелевая Технические условия	31.12.2022 г.
161.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6341-75	Реактивы Кислота янтарная Технические условия	31.12.2022 г.
162.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9285-78	Калия гидрат окиси технический. Технические условия	31.12.2022 г.
163.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9419-78	Реактивы. Кислота стеариновая. Технические условия	31.12.2022 г.
164.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18307-78	Сажа белая. Технические условия	31.12.2022 г.
165.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.021-75	Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Общие требования	31.12.2022 г.
166.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 166-89	Штангенциркули. Технические условия.	31.12.2022 г.
167.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4159-79	Реактивы. Йод. Технические условия	31.12.2022 г.
168.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2918-79	Ангидрид сернистый жидкий технический. Технические условия	31.12.2022 г.
169.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14919-83	Электроплиты, электроплитки и жарочные электро-шкафы бытовые. Общие технические условия	31.12.2022 г.
170.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5044-79	Барабаны стальные тонкостенные для химических продуктов. Технические условия	31.12.2022 г.
171.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 21241-89	Пинцеты медицинские. Общие технические требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
172.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7164-78	Приборы автоматические следящего уравнивания ГСП. Общие технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
173.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7518-83	Трансформаторы для бытовых электроприборов. Технические условия	31.12.2022 г.
174.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9731-79	Баллоны стальные бесшовные большого объема для газов на Pp <= 24,5 МПа (250 кгс/кв.см). Технические условия	31.12.2022 г.
175.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5457-75	Ацетилен растворенный и газообразный технический. Технические условия	31.12.2022 г.
176.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9-92	Аммиак водный технический. Технические условия	31.12.2022 г.
177.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 828-77	Натрий азотнокислый технический. Технические условия	31.12.2022 г.
178.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3022-80	Водород технический. Технические условия	31.12.2022 г.
179.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3273-75	Натрий металлический технический. Технические условия	31.12.2022 г.
180.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5583-78	Кислород газообразный технический и медицинский. Технические условия	31.12.2022 г.
181.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12162-77	Двуокись углерода твердая. Технические условия	31.12.2022 г.
182.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14231-88	Смолы карбамидоформальдегидные. Технические условия	31.12.2022 г.
183.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.3.019-80	Система стандартов безопасности труда. Испытания и измерения электрические. Общие требования безопасности	31.12.2022 г.
184.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9245-79	Потенциометры постоянного тока измерительные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
185.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23737-79	Меры электрического сопротивления. Общие технические условия	31.12.2022 г.
186.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 11447-80	Шпильки упорные на Ру свыше 10 до 100 МПа (свыше 100 до 1000 кгс/см <sup>2</sup> ). Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли		условия	
187.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9399-81	Фланцы стальные резьбовые на Ру 20-100 МПа (200-1000 кгс/см.кв.). Технические условия	31.12.2022 г.
188.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5890-78	Соединения труб штуцерно-торцовые. Технические условия	31.12.2022 г.
189.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10705-80	Трубы стальные электросварные. Технические условия	31.12.2022 г.
190.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10493-81	Кинзы уплотнительные жесткие и компенсирующие на Р у 20-100 мпа (200-1000 кгс/см)	31.12.2022 г.
191.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18698-79	Рукава резиновые напорные с текстильным каркасом. Технические условия	31.12.2022 г.
192.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9870-61	Гвозди проволочные оцинкованные для асбоцементной кровли. Технические условия	31.12.2022 г.
193.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6009-74	Лента стальная горячекатаная. Технические условия	31.12.2022 г.
194.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 26055-84	Манипуляторы для строительно-монтажных работ. Общие технические требования	31.12.2022 г.
195.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 15836-79	Мастика битумно-резиновая изоляционная.	31.12.2022 г.
196.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 285-69	Проволока колючая одноосновная рифленая. Технические условия	31.12.2022 г.
197.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7372-79	Проволока стальная канатная. Технические условия	31.12.2022 г.
198.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 13344-79	Шкурка шлифовальная тканевая водостойкая. Технические условия	31.12.2022 г.
199.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 64-77	Эмали ГФ-230 ВЭ. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг карори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
200.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23123-78	Эмаль КО-83 серебристая. Технические условия	31.12.2022 г.
201.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9014.0-75	Лесоматериалы круглые. Хранение. Общие требования	31.12.2022 г.
202.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14614-79	Фанера декоративная. Технические условия	31.12.2022 г.
203.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10503-71	Краски масляные, готовые к применению. Технические условия	31.12.2022 г.
204.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 312-79	Лак БТ-5100. Технические условия	31.12.2022 г.
205.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5631-79	Лак БТ-577 и краска БТ-177. Технические условия	31.12.2022 г.
206.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24064-80	Мастики клеящие каучуковые. Технические условия	31.12.2022 г.
207.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14923-78	Эмали ПФ-223. Технические условия	31.12.2022 г.
208.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7415-86	Гидроизол. Технические условия	31.12.2022 г.
209.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2889-80	Мастика битумная кровельная горячая. Технические условия	31.12.2022 г.
210.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10923-93	Рубероид. Технические условия	31.12.2022 г.
211.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8486-86	Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия	31.12.2022 г.
212.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10054-82	Шкурка шлифовальная бумажная водостойкая. Технические условия	31.12.2022 г.
213.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 8479-70	Поковки из конструкционной углеродистой и легированной стали. Общие технические	31.12.2022 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 регуливанию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
	ДС-269-сонли		условия	
214.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2768-84	Ацетон технический. Технические условия	31.12.2022 г.
215.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9940-81	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали. Технические условия	31.12.2022 г.
216.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9941-81	Трубы бесшовные холодно- и теплodeформированные из коррозионностойкой стали. Технические условия	31.12.2022 г.
217.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11017-80	Трубы стальные бесшовные высокого давления. Технические условия	31.12.2022 г.
218.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27518-87	Диагностирование изделий. Общие требования	31.12.2022 г.
219.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11088-75	Реактивы. Магний нитрат б-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
220.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 16337-77	Полиэтилен высокого давления. Технические условия	31.12.2022 г.
221.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17818.0-90	Графит. Общие требования к методам анализа	31.12.2022 г.
222.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20010-93	Перчатки резиновые технические. Технические условия	31.12.2022 г.
223.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 25263-82	Кальция гипохлорит нейтральный. Технические условия	31.12.2022 г.
224.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 202-84	Белила цинковые. Технические условия	31.12.2022 г.
225.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2156-76	Натрий двууглекислый. Технические условия	31.12.2022 г.
226.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4174-77	Реактивы. Цинк сернокислый 7-водный. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
227.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4232-74	Реактивы. Калий йодистый. Технические условия	31.12.2022 г.
228.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5817-77	Реактивы. Кислота винная. Технические условия	31.12.2022 г.
229.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5845-79	Реактивы. Калий-натрий виннокислый 4-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
230.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6755-88	Поглотитель химический известковый ХП-И. Технические условия	31.12.2022 г.
231.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1216-87	Порошки магнезитовые каустические. Технические условия	31.12.2022 г.
232.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.1.007-76	Система стандартов безопасности труда. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности	31.12.2022 г.
233.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17314-81	Устройства для крепления тепловой изоляции стальных сосудов и аппаратов. Конструкция и размеры. Технические требования	31.12.2022 г.
234.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 13716-73	Устройства строповые для сосудов и аппаратов. Технические условия	31.12.2022 г.
235.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 25054-81	Поковки из коррозионно-стойких сталей и сплавов. Общие технические условия	31.12.2022 г.
236.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5582-75	Прокат тонколистовой коррозионно-стойкий, жаростойкий и жаропрочный. Технические условия	31.12.2022 г.
237.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8733-74	Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные и теплодеформированные. Технические требования	31.12.2022 г.
238.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24890-81	Трубы стальные из титана и титановых сплавов. Технические условия	31.12.2022 г.
239.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 397-79	Шпльнты. Технические условия	31.12.2022 г.
240.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 9850-72	Проволока стальная оцинкованная для сердечников проводов. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли			
241.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9650-80	Оси. Технические условия	31.12.2022 г.
242.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22520-85	Датчики давления, разрежения и разности давлений с электрическими аналоговыми выходными сигналами ГСП. Общие технические условия	31.12.2022 г.
243.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 21497-90	Уровнемеры радиоизотопные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
244.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9736-91	Приборы электрические прямого преобразования для измерения неэлектрических величин. Общие технические требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
245.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4145-74	Реактивы. Калий серноокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
246.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 926-82	Эмаль ПФ-133. Технические условия	31.12.2022 г.
247.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 902-76	Натрия бисульфит технический (водный раствор). Технические условия	31.12.2022 г.
248.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 545-76	Иод технический. Технические условия	31.12.2022 г.
249.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4453-74	Уголь активный осветляющий древесный порошкообразный. Технические условия	31.12.2022 г.
250.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1709-75	Лаки каменноугольные. Технические условия	31.12.2022 г.
251.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2053-77	Реактивы. Натрий сернистый 9-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
252.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2310-77	Молотки слесарные стальные. Технические условия	31.12.2022 г.
253.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2548-77	Ангидрид хромовый технический. Технические условия	31.12.2022 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
254.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2651-78	Натрия бихромат технический. Технические условия	31.12.2022 г.
255.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2694-78	Изделия пенодиатомитовые и диатомитовые теплоизоляционные. Технические условия	31.12.2022 г.
256.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3776-78	Реактивы. Хрома (VI) оксид. Технические условия	31.12.2022 г.
257.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5494-95	Пудра алюминиевая. Технические условия	31.12.2022 г.
258.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6344-73	Реактивы. Тиомочевина. Технические условия	31.12.2022 г.
259.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8464-79	Натрий цианистый технический. Технические условия	31.12.2022 г.
260.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8677-76	Реактивы. Кальций оксид. Технические условия	31.12.2022 г.
261.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9262-77	Реактивы. Кальция гидроксид. Технические условия	31.12.2022 г.
262.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10354-82	Пленка полиэтиленовая. Технические условия	31.12.2022 г.
263.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17811-78	Метки полиэтиленовые для химической продукции. Технические условия	31.12.2022 г.
264.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18704-78	Кислота борная. Технические условия	31.12.2022 г.
265.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19906-74	Нитрит натрия технический. Технические условия	31.12.2022 г.
266.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2015-84	Калибры гладкие нерегулируемые. Технические требования	31.12.2022 г.
267.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 2216-84	Калибры-скобы гладкие регулируемые. Технические условия	31.12.2022 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 регуливанию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
	ДС-269-сонли			
268.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2016-86	Калибры резьбовые. Технические условия	31.12.2022 г.
269.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 868-82	Нутромеры индикаторные с ценой деления 0,01 мм. Технические условия	31.12.2022 г.
270.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5378-88	Угломеры с нониусом. Технические условия	31.12.2022 г.
271.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11098-75	Скобы с отсчетным устройством. Технические условия	31.12.2022 г.
272.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8026-92	Линейки поверочные. Технические условия	31.12.2022 г.
273.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9038-90	Меры длины концевые плоскопараллельные. Технические условия	31.12.2022 г.
274.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7470-92	Глубиномеры микрометрические. Технические условия	31.12.2022 г.
275.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4119-76	Наборы принадлежностей к плоскопараллельным концевым мерам длины. Технические условия	31.12.2022 г.
276.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2475-88	Проволочки и ролики. Технические условия	31.12.2022 г.
277.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 162-90	Штангенглубиномеры. Технические условия	31.12.2022 г.
278.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 164-90	Штангенрейсмасы. Технические условия	31.12.2022 г.
279.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9392-89	Уровни рамные и брусковые. Технические условия	31.12.2022 г.
280.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3749-77	Угольники поверочные 90°. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
281.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10197-70	Стойки и штативы для измерительных головок. Технические условия	31.12.2022 г.
282.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23847-79	Преобразователи термоэлектрические кабельные типов КТХАС, КТХАСп, КТХКС. Технические условия	31.12.2022 г.
283.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14753-82	Приборы контроля пневматические показывающие и регистрирующие ГСП. Общие технические условия	31.12.2022 г.
284.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28725-90	Приборы для измерения уровня жидкостей и сыпучих материалов. Общие технические требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
285.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 26830-86	Преобразователи электроэнергии полупроводниковые силовые мощностью до 5 кВ*А включительно. Общие технические условия	31.12.2022 г.
286.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22056-76	Трубки электроизоляционные из фторопласта 4Д и 4ДМ. Технические условия	31.12.2022 г.
287.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 29251-91	Посуда лабораторная стеклянная. Бюретки. Часть 1. Общие требования	31.12.2022 г.
288.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24855-81	Преобразователи измерительные тока, напряжения, мощности, частоты, сопротивления аналоговые. Общие технические условия	31.12.2022 г.
289.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 577-68	Индикаторы часового типа с ценой деления 0,01 мм. Технические условия	31.12.2022 г.
290.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 427-75	Линейки измерительные металлические. Технические условия	31.12.2022 г.
291.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 857-95	Кислота соляная синтетическая техническая. Технические условия	31.12.2022 г.
292.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1027-67	Реактивы. Свинец (II) уксуснокислый 3-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
293.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2603-79	Реактивы. Ацетон. Технические условия	31.12.2022 г.
294.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 2652-78	Калия бихромат технический. Технические условия	31.12.2022 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
	ДС-269-сонли			
295.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3757-75	Алюминий азотнокислый 9-водный	31.12.2022 г.
296.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4055-78	Реактивы. Никель (II) азотнокислый 6-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
297.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4466-78	Реактивы. Никель (II) углекислый основной водный. Технические условия	31.12.2022 г.
298.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4471-78	Реактивы. Хром (III) азотнокислый 9-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
299.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4520-78	Реактивы. Ртуть (II) азотнокислая 1-водная. Технические условия	31.12.2022 г.
300.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4658-73	Ртуть. Технические условия	31.12.2022 г.
301.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5556-81	Вата медицинская гигроскопическая. Технические условия	31.12.2022 г.
302.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5789-78	Реактивы. Толуол. Технические условия	31.12.2022 г.
303.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5848-73	Реактивы. Кислота муравьиная. Технические условия	31.12.2022 г.
304.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5955-75	Реактивы. Бензол. Технические условия	31.12.2022 г.
305.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6217-74	Уголь активный древесный дробленый. Технические условия	31.12.2022 г.
306.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8136-85	Оксид алюминия активный. Технические условия	31.12.2022 г.
307.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10690-73	Калий углекислый технический (поташ). Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
308.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 16361-87	Мука древесная. Технические условия	31.12.2022 г.
309.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 16539-79	Реактивы. Меди (II) оксид. Технические условия	31.12.2022 г.
310.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24363-80	Реактивы. Калия гидроксид. Технические условия	31.12.2022 г.
311.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 25366-82	Эмаль ЭП-5116. Технические условия	31.12.2022 г.
312.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27068-86	Реактивы. Натрий серноватистокислый (натрия тиосульфат) 5-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
313.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5828-77	Реактивы. Диметилглиоксим. Технические условия	31.12.2022 г.
314.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24902-81	Вода хозяйственно-питьевого назначения. Общие требования к полевым методам анализа	31.12.2022 г.
315.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 596-89	Натрий сернистый технический (натрия сульфид). Технические условия	31.12.2022 г.
316.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4109-79	Реактивы. Бром. Технические условия	31.12.2022 г.
317.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4523-77	Реактивы. Магний сернокислый 7-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
318.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6968-76	Кислота уксусная лесохимическая. Технические условия	31.12.2022 г.
319.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11078-78	Натр едкий очищенный. Технические условия	31.12.2022 г.
320.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 195-77	Реактивы. Натрий сернистокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
321.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 201-76	Тринатрийфосфат. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли			
322.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 450-77	Кальций хлористый технический. Технические условия	31.12.2022 г.
323.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3765-78	Реактивы. Аммоний молибденовокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
324.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4236-77	Реактивы. Свинец (II) азотнокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
325.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6981-94	Купорос железный технический. Технические условия	31.12.2022 г.
326.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10693-81	Вводы конденсаторные герметичные на номинальные напряжения 110 кВ и выше. Общие технические условия	31.12.2022 г.
327.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12026-76	Бумага фильтровальная лабораторная. Технические условия	31.12.2022 г.
328.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.3.003-86	Система стандартов безопасности труда. Работы электросварочные. Требования безопасности	31.12.2022 г.
329.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 95-77	Трансформаторы однофазные однопостовые для ручной дуговой сварки. Общие технические условия	31.12.2022 г.
330.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 949-73	Баллоны стальные малого и среднего объема для газов на Pp <= 19,6 МПа (200 кгс/кв.см). Технические условия	31.12.2022 г.
331.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1077-79	Горелки однопламенные универсальные для ацетилено-кислородной сварки, пайки и подогрева. Типы, основные параметры и размеры и общие технические требования	31.12.2022 г.
332.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5191-79	Резаки инжекторные для ручной кислородной резки. Типы, основные*параметры и общие технические требования	31.12.2022 г.
333.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9087-81	Флюсы сварочные плавные. Технические условия	31.12.2022 г.
334.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9356-75	Рукава резиновые для газовой сварки и резки металлог. Технические условия	31.12.2022 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
335.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9466-75	Электроды покрытые металлические для ручной дуговой сварки сталей и наплавки. Классификация и общие технические условия	31.12.2022 г.
336.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 13821-77	Выпрямители однопостовые с падающими внешними характеристиками для дуговой сварки. Общие технические условия	31.12.2022 г.
337.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 13861-89	Редукторы для газопламенной обработки	31.12.2022 г.
338.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14651-78	Электрододержатели для ручной дуговой сварки. Технические условия	31.12.2022 г.
339.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 16130-90	Проволока и прутки из меди и сплавов на медной основе сварочные. Технические условия	31.12.2022 г.
340.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18130-79	Полуавтоматы для дуговой сварки плавящимся электродом. Общие технические условия	31.12.2022 г.
341.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23949-80	Электроды вольфрамовые сварочные неплавящиеся. Технические условия	31.12.2022 г.
342.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24376-91	Инверторы полупроводниковые. Общие технические условия	31.12.2022 г.
343.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27265-87	Проволока сварочная из титана и титановых сплавов. Технические условия	31.12.2022 г.
344.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 29090-91	Материалы, используемые в оборудовании для газовой сварки, резки и аналогичных процессов. Общие требования	31.12.2022 г.
345.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 29091-91	Горелки ручные газоздушные инжекторные. Технические требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
346.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11841-76	Реактивы. Алюминия гидроокись. Технические условия	31.12.2022 г.
347.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19275-73	Реактивы. Аммоний бромистый. Технические условия	31.12.2022 г.
348.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 20478-75	Реактивы. Аммоний надсерноокислый. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли			
349.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3769-78	Реактивы. Аммоний серноокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
350.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3762-78	Реактивы. Аммоний углекислый кислый. Технические условия	31.12.2022 г.
351.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10651-75	Реактивы. Аммоний фосфорнокислый 3-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
352.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3772-74	Реактивы. Аммоний фосфорнокислый двузамещенный. Технические условия	31.12.2022 г.
353.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9546-75	Реактивы. Аммоний фтористый кислый. Технические условия	31.12.2022 г.
354.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5712-78	Реактивы. Аммоний щавелевокислый 1-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
355.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5815-77	Реактивы. Ангидрид уксусный. Технические условия	31.12.2022 г.
356.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5869-77	Реактивы. Ангидрид фтапевый. Технические условия	31.12.2022 г.
357.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5822-78	Реактивы. Анилин гидрохлорид. Технические условия	31.12.2022 г.
358.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5819-78	Реактивы. Анилин. Технические условия	31.12.2022 г.
359.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 684-78	Реактивы. Ацетамид. Технические условия	31.12.2022 г.
360.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5829-71	Реактивы. Ацетил хлористый. Технические условия	31.12.2022 г.
361.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10259-78	Реактивы. Ацетилацетон. Технические условия	31.12.2022 г.



<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
362.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3777-76	Реактивы. Барий азотнокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
363.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3158-75	Реактивы. Барий сернокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
364.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4307-78	Реактивы. Бария гидроокись 8-водная. Технические условия	31.12.2022 г.
365.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 157-78	Реактивы. Бензальдегид. Технические условия	31.12.2022 г.
366.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10216-75	Реактивы. Висмута (III) окись. Технические условия	31.12.2022 г.
367.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22159-76	Реактивы. Гидразин дигидрохлорид. Технические условия	31.12.2022 г.
368.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7298-79	Реактивы. Гидроксиламин сернокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
369.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20289-74	Реактивы. Диметилформаид. Технические условия	31.12.2022 г.
370.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4148-78	Реактивы. Железо (II) сернокислое 7-водное. Технические условия	31.12.2022 г.
371.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9485-74	Реактивы. Железо (III) сернокислое 9-водное. Технические условия	31.12.2022 г.
372.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6262-79	Реактивы. Кадмий азотнокислый 4-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
373.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8421-79	Реактивы. Кадмий йодистый. Технические условия	31.12.2022 г.
374.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4456-75	Реактивы. Кадмий сернокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
375.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 6261-78	Реактивы. Кадмий углекислый. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли			
376.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4330-76	Реактивы. Кадмий хлористый 2,5-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
377.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11120-75	Реактивы. Кадмия оксид. Технические условия	31.12.2022 г.
378.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4144-79	Реактивы. Калий азотистокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
379.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4457-74	Реактивы. Калий бромновато-кислый. Технические условия	31.12.2022 г.
380.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20573-75	Реактивы. Калий дицианоаурат (I). Технические условия	31.12.2022 г.
381.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4207-75	Реактивы. Калий железистосинеродистый 3-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
382.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4206-75	Реактивы. Калий железосинеродистый. Технические условия	31.12.2022 г.
383.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8504-71	Реактивы. Калий йодноватистокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
384.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5538-78	Реактивы. Калий лимоннокислый 1-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
385.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4146-74	Реактивы. Калий надсернокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
386.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4139-75	Реактивы. Калий роданистый. Технические условия	31.12.2022 г.
387.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4332-76	Реактивы. Калий углекислый - натрий углекислый. Технические условия	31.12.2022 г.
388.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5820-78	Реактивы. Калий уксуснокислый. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг карори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
389.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10075-75	Реактивы. Калий фосфорнокислый 7-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
390.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2493-75	Реактивы. Калий фосфорнокислый двузамещенный 3-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
391.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20848-75	Реактивы. Калий фтористый 2-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
392.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4459-75	Реактивы. Калий хромово-кислый. Технические условия	31.12.2022 г.
393.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4142-77	Реактивы. Кальций азотнокислый 4-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
394.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4530-76	Реактивы. Кальций углекислый. Технические условия	31.12.2022 г.
395.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10091-75	Реактивы. Кальций фосфорнокислый однозамещенный 1-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
396.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6691-77	Реактивы. Карбамид. Технические условия	31.12.2022 г.
397.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19503-88	Гидразин-гидрат технический. Технические условия	31.12.2022 г.
398.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23201.0-78	Глинозем. Общие требования к методам спектрального анализа	31.12.2022 г.
399.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 25542.0-93	Глинозем. Общие требования к методам химического анализа	31.12.2022 г.
400.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6331-78	Кислород жидкий технический и медицинский. Технические условия	31.12.2022 г.
401.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4143-78	Реактивы. Калий углекислый кислый. Технические условия	31.12.2022 г.
402.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 6419-78	Реактивы. Магний углекислый основной водный. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли			
403.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22414-77	Шкафы металлические для хранения одежды в санитарно-бытовых помещениях промышленных предприятий. Общие технические условия	31.12.2022 г.
404.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.029-76	Фартуки специальные. Технические условия	31.12.2022 г.
405.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17.2.6.02-85	Охрана природы. Атмосфера. Газоанализаторы автоматические для контроля загрязнения атмосферы. Общие технические требования.	31.12.2022 г.
406.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17.2.4.02-81	Охрана природы. Атмосфера. Общие требования к методам определения загрязняющих веществ.	31.12.2022 г.
407.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17.1.4.01-80	Охрана природы. Гидросфера. Общие требования к методам определения нефтепродуктов в природных и сточных водах	31.12.2022 г.
408.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17.1.3.05-82	Охрана природы. Гидросфера. Общие требования к охране поверхностных и подземных вод от загрязнения нефтью и нефтепродуктами	31.12.2022 г.
409.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17.1.3.13-86	Охрана природы. Гидросфера. Общие требования к охране поверхностных вод от загрязнения.	31.12.2022 г.
410.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17.1.5.04-81	Охрана природы. Гидросфера. Приборы и устройства для отбора, первичной обработки и хранения проб природных вод. Общие технические условия.	31.12.2022 г.
411.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 624-70	Кислота салициловая (2-оксибензойная) техническая. Технические условия	31.12.2022 г.
412.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14262-78	Кислота серная особой чистоты. Технические условия	31.12.2022 г.
413.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18270-72	Кислота уксусная особой чистоты. Технические условия	31.12.2022 г.
414.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3159-76	Реактивы. Кальций уксуснокислый 1-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
415.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4200-77	Реактивы. Кислота йодисто водородная. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг карори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий хужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
416.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 244-76	Натрия тиосульфат кристаллический. Технические условия	31.12.2022 г.
417.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24147-80	Аммиак водный особой чистоты. Технические условия	31.12.2022 г.
418.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2677-78	Аммоний молибденовокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
419.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19522-74	Аммоний роданистый технический. Технические условия	31.12.2022 г.
420.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10873-73	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный. Технические условия	31.12.2022 г.
421.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2210-73	Аммоний хлористый технический. Технические условия	31.12.2022 г.
422.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1973-77	Ангидрид мышьяковистый. Технические условия	31.12.2022 г.
423.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 21039-75	Ангидрид уксусный технический. Технические условия	31.12.2022 г.
424.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1713-79	Барий азотнокислый технический. Технические условия	31.12.2022 г.
425.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4201-79	Реактивы. Натрий углекислый кислый. Технические условия	31.12.2022 г.
426.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 200-76	Реактивы. Натрий фосфорноватистокислый 1-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
427.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9337-79	Реактивы. Натрий фосфорнокислый 12-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
428.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4172-76	Реактивы. Натрий фосфорнокислый двузамещенный 12-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
429.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 11773-76	Реактивы. Натрий фосфорнокислый двузамещенный. Технические условия	31.12.2022 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 регуливанию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
	ДС-269-сонли			
430.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 245-76	Реактивы. Натрий фосфорнокислый однозамещенный 2-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
431.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5839-77	Реактивы. Натрий щавелевокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
432.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4171-76	Реактивы. Натрия сульфат 10-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
433.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4038-79	Реактивы. Никель (II) хлорид 6-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
434.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 13647-78	Реактивы. Пиридин. Технические условия	31.12.2022 г.
435.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5230-74	Реактивы. Ртуты окись желтая. Технические условия	31.12.2022 г.
436.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4521-78	Реактивы. Ртуть (I) азотнокислая 2-водная. Технические условия	31.12.2022 г.
437.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10539-74	Реактивы. Свинец (II) сернокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
438.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10275-74	Реактивы. Свинец (II) углекислый. Технические условия	31.12.2022 г.
439.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8751-72	Реактивы. Спирт бензиновый. Технические условия	31.12.2022 г.
440.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5830-79	Реактивы. Спирт изоамиловый. Технические условия	31.12.2022 г.
441.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6016-77	Реактивы. Спирт изобутиловый. Технические условия	31.12.2022 г.
442.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5429-74	Реактивы. Стронций азотнокислый. Технические условия	31.12.2022 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
443.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4140-74	Реактивы. Стронций хлористый б-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
444.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20288-74	Реактивы. Углерод четыреххлористый. Технические условия	31.12.2022 г.
445.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8750-78	Реактивы. Фенилгидразин. Технические условия	31.12.2022 г.
446.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10930-74	Реактивы. Фурфурол. Технические условия	31.12.2022 г.
447.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4473-78	Реактивы. Хром (III) хлорид б-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
448.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5823-78	Реактивы. Цинк уксуснокислый 2-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
449.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4529-78	Реактивы. Цинк хлористый. Технические условия	31.12.2022 г.
450.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10262-73	Реактивы. Цинка окись. Технические условия	31.12.2022 г.
451.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10164-75	Реактивы. Этиленгликоль. Технические условия	31.12.2022 г.
452.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22300-76	Реактивы. Эфиры этиловый и бутиловый уксусной кислоты. Технические условия	31.12.2022 г.
453.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18287-81	Алюминия гидрат окиси коллоидный. Технические условия	31.12.2022 г.
454.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12966-85	Алюминия сульфат технический очищенный. Технические условия	31.12.2022 г.
455.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 177-88	Водорода перекись. Технические условия v	31.12.2022 г.
456.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 4238-77	Реактивы. Квасцы алюмоаммонийные. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли			
457.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4329-77	Реактивы. Квасцы алюмокалиевые. Технические условия	31.12.2022 г.
458.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10521-78	Реактивы. Кислота бензойная. Технические условия	31.12.2022 г.
459.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2062-77	Реактивы. Кислота бромисто-водородная. Технические условия	31.12.2022 г.
460.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4214-78	Реактивы. Кислота кремневая водная. Технические условия	31.12.2022 г.
461.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 841-76	Реактивы. Кислота метафосфорная. Технические условия	31.12.2022 г.
462.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5821-78	Реактивы. Кислота сульфаниловая. Технические условия	31.12.2022 г.
463.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4556-78	Реактивы. Кислота фталевая. Технические условия	31.12.2022 г.
464.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4528-78	Реактивы. Кобальт (II) азотнокислый 6-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
465.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4462-78	Реактивы. Кобальт (II) серно-кислый 7-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
466.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5407-78	Реактивы. Кобальт (II) углекислый основной водный. Технические условия	31.12.2022 г.
467.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4467-79	Реактивы. Кобальт (II, III) оксид. Технические условия	31.12.2022 г.
468.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4525-77	Реактивы. Кобальт хлористый 6-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
469.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9428-73	Реактивы. Кремний (IV) оксид. Технические условия	31.12.2022 г.



<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
470.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4526-75	Реактивы. Магний оксид. Технические условия	31.12.2022 г.
471.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4209-77	Реактивы. Магний хлористый 6-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
472.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 435-77	Реактивы. Марганец (II) серноокислый 5-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
473.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 16538-79	Реактивы. Марганец (II) уксуснокислый 4-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
474.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 612-75	Реактивы. Марганец (II) хлористый 4-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
475.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4470-79	Реактивы. Марганца (IV) окись. Технические условия	31.12.2022 г.
476.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4164-79	Реактивы. Медь (I) хлорид. Технические условия	31.12.2022 г.
477.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8927-79	Реактивы. Медь (II) углекислая основная. Технические условия	31.12.2022 г.
478.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5852-79	Реактивы. Медь (II) уксуснокислая 1-водная. Технические условия	31.12.2022 г.
479.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4167-74	Реактивы. Медь двухлористая 2-водная. Технические условия	31.12.2022 г.
480.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5826-78	Реактивы. м-Фенилендиамин. Технические условия	31.12.2022 г.
481.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4197-74	Реактивы. Натрий азотисто-кислый. Технические условия	31.12.2022 г.
482.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4168-79	Реактивы. Натрий азотнокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
483.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 18289-78	Реактивы. Натрий вольфрамвокислый 2-водный. Технические условия	31.12.2022 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 регуливанию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
	ДС-269-сонли			
484.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4237-76	Реактивы. Натрий двухромовокислый 2-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
485.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 342-77	Реактивы. Натрий дифосфат 10-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
486.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8422-76	Реактивы. Натрий йодистый 2-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
487.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22280-76	Реактивы. Натрий лимоннокислый 5,5-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
488.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6053-77	Реактивы. Натрий сернокислый кислый. Технические условия	31.12.2022 г.
489.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 84-76	Реактивы. Натрий углекислый 10-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
490.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 742-78	Барий хлористый технический. Технические условия	31.12.2022 г.
491.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10848-79	Бария гидрат окиси технический. Технические условия	31.12.2022 г.
492.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4254-76	Дифенил технический. Технические условия	31.12.2022 г.
493.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 194-80	Дифениламин технический. Технические условия	31.12.2022 г.
494.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9875-88	Диэтиламин технический. Технические условия	31.12.2022 г.
495.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 15028-77	Квасцы алюминиевокалиевые технические. Технические условия	31.12.2022 г.
496.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1706-78	Кислота муравьиная техническая. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
497.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7580-91	Кислота олеиновая техническая. Технические условия	31.12.2022 г.
498.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19814-74	Кислота уксусная синтетическая и регенерированная. Технические условия	31.12.2022 г.
499.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2567-89	Кислота фтористоводородная техническая. Технические условия	31.12.2022 г.
500.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2124-87	Кислота хлорсульфоновая техническая. Технические условия	31.12.2022 г.
501.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18671-73	Кобальта окись. Технические условия	31.12.2022 г.
502.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 13367-77	Натрий роданистый. Технические условия	31.12.2022 г.
503.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2080-76	Натрий уксуснокислый технический. Технические условия	31.12.2022 г.
504.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17607-72	Никеля закись. Технические условия	31.12.2022 г.
505.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18172-80	Пигмент желтый железокисный. Технические условия	31.12.2022 г.
506.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11683-76	Пиросульфит натрия технический. Технические условия	31.12.2022 г.
507.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3759-75	Реактивы. Алюминий хлористый б-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
508.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3763-76	Реактивы. Аммоний двухромовокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
509.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27067-86	Реактивы. Аммоний роданистый. Технические условия	31.12.2022 г.
510.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 4518-75	Реактивы. Аммоний фтористый. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли			
511.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3774-76	Реактивы. Аммоний хромовокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
512.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5818-78	Реактивы. Анилин сернокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
513.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4158-80	Реактивы. Барий углекислый. Технические условия	31.12.2022 г.
514.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7168-80	Реактивы. Барий фтористый. Технические условия	31.12.2022 г.
515.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4160-74	Реактивы. Калий бромистый. Технические условия	31.12.2022 г.
516.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4202-75	Реактивы. Калий йодноватокислый. Технические условия	31.12.2022 г.
517.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10067-80	Реактивы. Калий фтористый кислый. Технические условия	31.12.2022 г.
518.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5868-78	Реактивы. Калий щавелевокислый 1-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
519.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3204-76	Реактивы. Кальций фосфорнокислый двузамещенный 2-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
520.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4162-79	Реактивы. Квасцы хромокалиевые. Технические условия	31.12.2022 г.
521.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5860-75	Реактивы. Кислота аминокусная. Технические условия	31.12.2022 г.
522.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9656-75	Реактивы. Кислота борная. Технические условия	31.12.2022 г.
523.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5861-79	Реактивы. Кобальт (II) уксуснокислый 4-водный. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
524.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7205-77	Реактивы. Марганец (II) углекислый основной, водный. Технические условия	31.12.2022 г.
525.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6995-77	Реактивы. Метанол-яд. Технические условия	31.12.2022 г.
526.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10931-74	Реактивы. Натрий молибденовокислый 2-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
527.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10643-75	Реактивы. Натрий роданистый. Технические условия	31.12.2022 г.
528.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4170-78	Реактивы. Натрий-аммоний фосфорнокислый двузамещенный 4-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
529.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8864-71	Реактивы. Натрия Н,Н-диэтилдитиокарбамат 3-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
530.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4331-78	Реактивы. Никеля окись черная. Технические условия	31.12.2022 г.
531.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11840-76	Реактивы. Свинец (II) углекислый основной. Технические условия	31.12.2022 г.
532.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5851-75	Реактивы. Трибромметан. Технические условия	31.12.2022 г.
533.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4472-78	Реактивы. Хром (III) сернокислый 6-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
534.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5106-77	Реактивы. Цинк азотнокислый 6-водный. Технические условия	31.12.2022 г.
535.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14702-79	Селитра аммиачная водостойчивая. Технические условия	31.12.2022 г.
536.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2713-74	Соль бертолетова техническая. Технические условия	31.12.2022 г.
537.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 21458-75	Сульфат натрия кристаллизационный. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли			
538.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5644-75	Сульфит натрия безводный. Технические условия	31.12.2022 г.
539.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5696-74	Сульфоуголь. Технические условия	31.12.2022 г.
540.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8135-74	Сурик железный. Технические условия	31.12.2022 г.
541.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19151-73	Сурик свинцовый. Технические условия	31.12.2022 г.
542.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1381-73	Уротропин технический. Технические условия	31.12.2022 г.
543.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23519-93	Фенол синтетический технический. Технические условия	31.12.2022 г.
544.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20015-88	Хлороформ. Технические условия	31.12.2022 г.
545.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2912-79	Хрома окись техническая. Технические условия	31.12.2022 г.
546.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 16992-78	Цинк фосфорнокислый однозамещенный. Технические условия	31.12.2022 г.
547.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7345-78	Цинк хлористый технический. Технические условия	31.12.2022 г.
548.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23409.0-78	Пески формовочные, смеси формовочные и стержневые. Общие требования к методам испытаний	31.12.2022 г.
549.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10047-62	Резцы из быстрорежущей стали. Технические условия	31.12.2022 г.
550.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7350-77	Сталь толстолистовая коррозионностойкая, жаростойкая и жаропрочная. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
551.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 13838-68	Фрезы дисковые зуборезные мелко модульные. Технические условия	31.12.2022 г.
552.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 15086-69	Фрезы концевые обдирочные с коническим хвостовиком. Технические условия	31.12.2022 г.
553.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20539-75	Фрезы концевые, оснащенные твердосплавными коронками и винтовыми пластинами. Технические требования	31.12.2022 г.
554.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7214-72	Бородки слесарные. Технические условия	31.12.2022 г.
555.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5279-74	Графит кристаллический литейный. Технические условия	31.12.2022 г.
556.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6762-79	Долбяки зуборезные чистовые для валов и отверстий шлицевых соединений с эвольвентным профилем. Технические условия	31.12.2022 г.
557.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9323-79	Долбяки зуборезные чистовые. Технические условия	31.12.2022 г.
558.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1677-75	Зенкеры цельные со вставными ножами из быстрорежущей стали. Технические условия	31.12.2022 г.
559.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 21542-76	Зенкеры, оснащенные твердосплавными пластинами, для обработки деталей из нержавеющей и жаропрочных сталей и сплавов. Технические условия	31.12.2022 г.
560.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7210-75	Ножницы ручные для резки металла. Технические условия	31.12.2022 г.
561.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14294-75	Ножницы ручные пневматические. Технические условия	31.12.2022 г.
562.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 21010-75	Отвертки диэлектрические. Технические условия	31.12.2022 г.
563.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17439-72	Плоскогубцы переставные. Технические условия	31.12.2022 г.
564.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 20698-75	Сверла спиральные для обработки труднообрабатываемых материалов. Технические условия	31.12.2022 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 регуливанию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
	ДС-269-сонли		условия	
565.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8034-76	Сверла спиральные малоразмерные диаметром от 0.1 до 1.5 мм с утолщенным цилиндрическим хвостовиком. Технические условия	31.12.2022 г.
566.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17277-71	Сверла спиральные цельные твердосплавные. Технические условия	31.12.2022 г.
567.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14952-75	Сверла центровочные комбинированные. Технические условия	31.12.2022 г.
568.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4045-75	Тиски слесарные с ручным приводом. Технические условия	31.12.2022 г.
569.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5808-77	Фрезы дисковые двусторонние и трехсторонние со вставными ножами, оснащенными твердым сплавом. Технические условия	31.12.2022 г.
570.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23249-78	Фрезы концевые для обработки деталей из высокопрочных сталей, титановых и легких сплавов на станках с программным управлением. Технические условия	31.12.2022 г.
571.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20329-74	Фрезы отрезные для резки терморезистивных и термопластичных пластмасс. Технические условия	31.12.2022 г.
572.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8543-71	Фрезы пазовые затылованные. Технические условия	31.12.2022 г.
573.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10673-75	Фрезы с напаянными твердосплавными пластинами для обработки Т-образных пазов. Технические условия	31.12.2022 г.
574.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 29092-91	Фрезы цилиндрические. Технические условия	31.12.2022 г.
575.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6396-78	Фрезы шпоночные, оснащенные твердосплавными пластинами. Технические условия	31.12.2022 г.
576.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6402-70	Шайбы пружинные. Технические условия	31.12.2022 г.
577.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9649-78	Шайбы стальные класса точности А для пальцев. Технические условия	31.12.2022 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 регуливанию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
578.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11371-78	Шайбы. Технические условия	31.12.2022 г.
579.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3129-70	Штифты конические незакаленные. Технические условия	31.12.2022 г.
580.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9464-79	Штифты конические с внутренней резьбой незакаленные. Технические условия	31.12.2022 г.
581.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9465-79	Штифты конические с резьбовой цапфой незакаленные. Технические условия	31.12.2022 г.
582.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3128-70	Штифты цилиндрические незакаленные. Технические условия	31.12.2022 г.
583.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12207-79	Штифты цилиндрические с внутренней резьбой. Технические условия	31.12.2022 г.
584.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18961-80	Иглы алмазные к приборам для измерения шероховатости поверхности. Технические условия	31.12.2022 г.
585.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24672-81	Калибры для конической резьбы. Технические условия	31.12.2022 г.
586.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22634-77	Калибры для соединений бурильных труб со стабилизирующими поясками и замков к ним. Технические условия	31.12.2022 г.
587.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24959-81	Калибры для шлицевых соединений. Технические условия	31.12.2022 г.
588.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9244-75	Нутромеры с ценой деления 0,001 и 0,002 мм. Технические условия	31.12.2022 г.
589.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18126-94	Болты и гайки с диаметром резьбы свыше 48 мм. Общие технические условия	31.12.2022 г.
590.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10602-84	Болты с шестигранной головкой с диаметром резьбы свыше 48 мм класса точности В. Технические условия	31.12.2022 г.
591.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 16595-84	Брусски алмазные ручные. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли			
592.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 25594-83	Бруски алмазные хонинговальные. Технические условия	31.12.2022 г.
593.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10657-80	Гайки круглые со шлицем на торце. Технические условия	31.12.2022 г.
594.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11871-88	Гайки круглые шлицевые класса точности А. Технические условия	31.12.2022 г.
595.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10607-94	Гайки шестигранные низкие (с фаской) с диаметром резьбы свыше 48 мм класса точности В. Технические условия	31.12.2022 г.
596.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10605-94 (ИСО 4032-86)	Гайки шестигранные с диаметром резьбы свыше 48 мм класса точности В. Технические условия	31.12.2022 г.
597.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7211-86	Зубила слесарные. Технические условия	31.12.2022 г.
598.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17564-85	Иглы алмазные. Технические условия	31.12.2022 г.
599.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 26004-83	Круги алмазные отрезные с внутренней кромкой. Технические условия	31.12.2022 г.
600.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6227-80	Метчики для конической резьбы. Технические условия	31.12.2022 г.
601.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23461-84	Надфили алмазные. Технические условия	31.12.2022 г.
602.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17199-88	Отвертки слесарно-монтажные. Технические условия	31.12.2022 г.
603.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 30092-93	Отвертки-вставки с приводным наружным шестигранником для винтов с прямым шлицем. Типы, размеры и технические требования	31.12.2022 г.
604.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1654-86	Патроны токарные общего назначения. Общие технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
605.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5392-80	Резцы зубострогальные для прямозубых конических колес. Технические условия	31.12.2022 г.
606.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 13297-86	Резцы и вставки алмазные. Технические условия	31.12.2022 г.
607.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4751-73	Рым-болты. Технические условия	31.12.2022 г.
608.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27724-88	Сверла с механическим креплением сменных многогранных пластин. Технические условия	31.12.2022 г.
609.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19548-88	Сверла спиральные для обработки легких сплавов. Технические условия	31.12.2022 г.
610.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5756-81	Сверла спиральные с твердосплавными пластинами. Технические условия	31.12.2022 г.
611.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20746-84	Тиски для точных станочных работ. Технические условия	31.12.2022 г.
612.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28281-89	Фрезы дисковые для нарезания зубьев звездочек к приводным роликовым цепям. Технические условия	31.12.2022 г.
613.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28438-90	Фрезы дисковые с механическим креплением многогранных твердосплавных пластин. Технические условия	31.12.2022 г.
614.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28436-90	Фрезы концевые с механическим креплением многогранных твердосплавных пластин. Технические условия	31.12.2022 г.
615.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28709-90	Фрезы концевые с удлиненной рабочей частью и винтовыми зубьями со сменными винтовыми пластинами. Технические условия	31.12.2022 г.
616.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28719-90	Фрезы насадные торцово-цилиндрические с винтовыми зубьями со сменными твердосплавными пластинами. Технические условия	31.12.2022 г.
617.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28516-90	Фрезы почвообрабатывающие. Общие технические требования	31.12.2022 г.
618.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 1695-80	Фрезы цельные торцовые, насадные дисковые трехсторонние и дисковые пазовые.	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли		Технические условия	
619.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8027-86	Фрезы червячные для шлицевых валов с прямобочным профилем. Технические условия	31.12.2022 г.
620.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10331-81	Фрезы червячные мелко модульные для цилиндрических зубчатых колес с эвольвентным профилем. Технические условия	31.12.2022 г.
621.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3640-94	Цинк. Технические условия	31.12.2022 г.
622.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.1.018-93	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывобезопасность	31.12.2022 г.
623.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 126-79	Галоши резиновые клееные. Технические условия	31.12.2022 г.
624.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28846-90	Перчатки и рукавицы. Общие технические условия	31.12.2022 г.
625.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5375-79	Сапоги резиновые формовые. Технические условия	31.12.2022 г.
626.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 16149-70	Защита подземных сооружений от коррозии блуждающим током поляризованными протекторами. Технические требования	31.12.2022 г.
627.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28690-90	Знак соответствия технических средств требованиям электромагнитной совместимости. Форма, размеры и технические требования	31.12.2022 г.
628.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 16092-78	Кабели многожильные гибкие подвесные. Технические условия	31.12.2022 г.
629.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 15865-70	Лак электроизоляционный МЛ-92. Технические условия	31.12.2022 г.
630.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6244-70	Лаки электроизоляционные пропиточные марок БТ-987, БТ-988. Технические условия	31.12.2022 г.
631.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4514-78	Ленты для электропромышленности. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
632.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8591-76	Люки для кабельных колодцев телефонной канализации. Технические условия	31.12.2022 г.
633.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.1.013-78	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Электробезопасность. Общие требования	31.12.2022 г.
634.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4268-75	Микалента. Технические условия	31.12.2022 г.
635.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6120-75	Миканит гибкий. Технические условия	31.12.2022 г.
636.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2196-75	Миканит коллекторный. Технические условия	31.12.2022 г.
637.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6121-75	Миканит прокладочный. Технические условия	31.12.2022 г.
638.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6122-75	Миканит формовочный. Технические условия	31.12.2022 г.
639.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3686-77	Микафолий. Технические условия	31.12.2022 г.
640.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22301-77	Провода медные обмоточные с терморезистивным связующим. Технические условия	31.12.2022 г.
641.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7262-78	Провода медные, изолированные лаком ВП-931. Технические условия	31.12.2022 г.
642.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17515-72	Провода монтажные с пластмассовой изоляцией. Технические условия	31.12.2022 г.
643.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 21428-75	Провода эмалированные круглые медные с температурным индексом 155. Технические условия	31.12.2022 г.
644.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 434-78	Проволока прямоугольного сечения и шины медные для электротехнических целей. Технические условия	31.12.2022 г.
645.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 3920-70	Проволока стальная луженая кабельная. Технические условия	31.12.2022 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
	ДС-269-сонли			
646.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8727-78	Стекломиканит гибкий. Технические условия	31.12.2022 г.
647.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12652-74	Стеклотекстолит электротехнический листовой. Технические условия	31.12.2022 г.
648.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5385-74	Стержни электротехнические текстолитовые круглые. Технические условия	31.12.2022 г.
649.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2910-74	Текстолит электротехнический листовой. Технические условия	31.12.2022 г.
650.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19263-73	Шинопроводы магистральные постоянного тока на напряжение до 1200 В. Общие технические условия	31.12.2022 г.
651.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18981-73	Ключи трубные рычажные. Технические условия	31.12.2022 г.
652.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7212-74	Крейцмейсели слесарные. Технические условия	31.12.2022 г.
653.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12294-66	Лак электроизоляционный пропиточный ФЛ-98. Технические условия	31.12.2022 г.
654.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10084-73	Машины ручные электрические. Общие технические условия.	31.12.2022 г.
655.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17438-72	Пассатижи. Технические условия	31.12.2022 г.
656.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2198-76	Полотно асбестовое армированное и прокладки из него. Технические условия	31.12.2022 г.
657.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19853-74	Пресс-масленки. Технические условия	31.12.2022 г.
658.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18954-73	Прибор и пипетки стеклянные для отбора и хранения проб газа. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
659.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6718-93	Хлор жидкий. Технические условия	31.12.2022 г.
660.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 13950-91	Бочки стальные сварные и закатные с гофрами на корпусе. Технические условия	31.12.2022 г.
661.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10274-79	Графит для производства электроугольных изделий. Технические условия	31.12.2022 г.
662.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9486-79	Мосты переменного тока измерительные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
663.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11007-66	Наконечники измерительные к приборам для линейных измерений. Технические условия	31.12.2022 г.
664.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14265-79	Приборы электроизмерительные аналоговые контактные прямого действия. Общие технические условия	31.12.2022 г.
665.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6019-83	Счетчики холодной воды крыльчатые. Общие технические условия	31.12.2022 г.
666.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14167-83	Счетчики холодной воды турбинные. Технические условия	31.12.2022 г.
667.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11474-76	Профили стальные гнутые. Технические условия	31.12.2022 г.
668.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22415-77	Шкафы деревянные для хранения одежды в санитарно-бытовых помещениях промышленных предприятий. Общие технические условия	31.12.2022 г.
669.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12434-93	Аппараты коммутационные низковольтные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
670.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5151-79	Барабаны деревянные для электрических кабелей и проводов. Технические условия	31.12.2022 г.
671.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 13540-74	Блоки питания стабилизированные низковольтные типа 591 для электронной аппаратуры. Общие технические условия	31.12.2022 г.
672.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 23436-83	Бумага кабельная для изоляции силовых кабелей на напряжение до 35 кВ включительно.	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли		Технические условия	
673.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12769-85	Бумага электроизоляционная крепированная. Технические условия	31.12.2022 г.
674.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1931-80	Бумага электроизоляционная намоточная. Технические условия	31.12.2022 г.
675.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3441-88	Бумага электроизоляционная пропиточная. Технические условия	31.12.2022 г.
676.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 26858-86	Бумага электроизоляционная слюдяная. Общие технические условия	31.12.2022 г.
677.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24874-91	Бумага электроизоляционная трансформаторная. Технические условия	31.12.2022 г.
678.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10751-85	Бумага электропроводящая кабельная. Технические условия	31.12.2022 г.
679.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28580-90	Бумаги электротехнические нецеллюлозные. Определения и общие требования	31.12.2022 г.
680.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9098-93	Включатели автоматические низковольтные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
681.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24688-81	Возбудители статические полупроводниковые для трехфазных синхронных двигателей. Общие технические требования	31.12.2022 г.
682.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24753-81	Выводы контактные электротехнических устройств. Общие технические требования	31.12.2022 г.
683.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2585-81	Выключатели автоматические быстродействующие постоянного тока. Общие технические условия	31.12.2022 г.
684.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7397.2-91	Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Частные требования к выключателям для бытовых электрических звонков. Общие технические условия	31.12.2022 г.
685.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 17717-79	Выключатели нагрузки переменного тока на напряжение от 3 до 10 кВ. Общие технические условия	31.12.2022 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
	ДС-269-сонли		условия	
686.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18397-86	Выключатели переменного тока на номинальные напряжения 6-220 кВ для частых коммутационных операций. Общие технические условия	31.12.2022 г.
687.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12450-82	Выключатели переменного тока на номинальные напряжения от 110 до 750 кВ. Технические требования к отключению ненагруженных воздушных линий и методы испытаний	31.12.2022 г.
688.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2327-89	Выключатели, выключатели-разъединители, переключатели и переключатели-разъединители врубные низковольтные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
689.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23469.0-81	Гильзы кабельные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
690.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20215-84	Диоды полупроводниковые сверхвысокочастотные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
691.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19132-86	Зажимы наборные контактные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
692.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12253-88	Замки сферических шарнирных соединений линейной арматуры и изоляторов. Технические условия	31.12.2022 г.
693.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7220-87	Звонки электрические бытовые. Общие технические условия	31.12.2022 г.
694.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24606.0-81	Изделия коммутационные, установочные и соединители электрические. Общие требования при измерении электрических параметров	31.12.2022 г.
695.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 16962-71	Изделия электронной техники и электротехники. Механические и климатические воздействия. Требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
696.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 25467-82	Изделия электронной техники. Классификация по условиям применения и требования по стойкости к внешним воздействующим факторам	31.12.2022 г.
697.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 15543-70	Изделия электротехнические. Исполнения для различных климатических районов. Общие технические требования в части воздействия климатических факторов внешней среды	31.12.2022 г.
698.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 24682-81	Изделия электротехнические. Общие технические требования в части стойкости к	31.12.2022 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
	ДС-269-сонли		воздействию специальных сред	
699.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 15543.1-89	Изделия электротехнические. Общие требования в части стойкости к климатическим внешним воздействующим факторам	31.12.2022 г.
700.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17516.1-90	Изделия электротехнические. Общие требования в части стойкости к механическим внешним воздействующим факторам	31.12.2022 г.
701.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23216-78	Изделия электротехнические. Хранение, транспортирование, временная противокоррозионная защита, упаковка. Общие требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
702.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5862-79	Изоляторы и покрышки керамические на напряжение свыше 1000 В. Общие технические условия	31.12.2022 г.
703.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 13871-78	Изоляторы керамические на напряжение до 1000 В. Общие технические условия	31.12.2022 г.
704.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22229-83	Изоляторы керамические проходные на напряжение свыше 1000 В. Общие технические условия	31.12.2022 г.
705.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 13873-81	Изоляторы керамические. Требования к качеству поверхности	31.12.2022 г.
706.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28856-90	Изоляторы линейные подвесные стержневые полимерные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
707.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18953-73	Источники питания электрические ГСП. Общие технические условия	31.12.2022 г.
708.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18410-73	Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией. Технические условия	31.12.2022 г.
709.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 26411-85	Кабели контрольные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
710.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10348-80	Кабели монтажные многожильные с пластмассовой изоляцией. Технические условия	31.12.2022 г.
711.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18409-73	Кабели силовые с бумажной изоляцией, пропитанной нестекающим составом. Технические условия	31.12.2022 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
712.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12182.0-80	Кабели, провода и шнуры. Методы проверки стойкости к механическим воздействиям. Общие требования	31.12.2022 г.
713.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4194-88	Картон электроизоляционный для трансформаторов и аппаратов с масляным заполнением. Технические условия	31.12.2022 г.
714.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28295-89	Коллекторы электрических вращающихся машин. Общие технические условия	31.12.2022 г.
715.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17557-88	Колодки клеммные светотехнические. Общие технические требования	31.12.2022 г.
716.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8327-77	Комплекты роликов и рулонов для монтажа муфт силовых кабелей. Технические условия	31.12.2022 г.
717.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1282-88	Конденсаторы для повышения коэффициента мощности. Общие технические условия	31.12.2022 г.
718.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18689-81	Конденсаторы для электротермических установок на от 0,5 до 10,0 кГц. Общие технические условия	31.12.2022 г.
719.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28896-91	Конденсаторы постоянной емкости для электронной аппаратуры. Часть 1. Общие технические условия	31.12.2022 г.
720.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28427-90	Лампы электрические и стартеры. Общие требования для экспорта	31.12.2022 г.
721.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28018-89	Ленты липкие электроизоляционные. Общие технические требования	31.12.2022 г.
722.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18200-90	Машины, электрические вращающиеся мощностью свыше 200 кВт. Двигатели синхронные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
723.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 609-84	Машины электрические вращающиеся. Компенсаторы синхронные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
724.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 30148-94	Машины электрические вращающиеся. Монтаж крупных машин. Общие требования	31.12.2022 г.
725.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 24875-88	Машины электрические малой мощности. Тахогенераторы. Общие технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли			
726.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27381-87	Микропереключатели и микровыключатели. Общие технические условия	31.12.2022 г.
727.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18683.0-83	Микросхемы интегральные цифровые. Общие требования при измерении электрических параметров	31.12.2022 г.
728.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 25293-82	Охлаждители воздушных систем охлаждения силовых полупроводниковых приборов. Общие технические условия	31.12.2022 г.
729.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 16708-84	Переключатели (выключатели) пакетные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
730.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19761-81	Переключатели и выключатели модульные кнопочные и клавишные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
731.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27382-87	Переключатели поворотные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
732.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27383-87	Переключатели типа "Тумблер". Общие технические условия	31.12.2022 г.
733.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 29028-91	Постоянные резисторы для электронной аппаратуры. Часть 4. Групповые технические условия на постоянные мощные резисторы	31.12.2022 г.
734.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 29034-91	Постоянные резисторы для электронной аппаратуры. Часть 5. Групповые технические условия на постоянные прецизионные резисторы	31.12.2022 г.
735.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 29042-91	Постоянные резисторы для электронной аппаратуры. Часть 6. Групповые технические условия на наборы постоянных резисторов с отдельно измеряемыми резисторами	31.12.2022 г.
736.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 29069-91	Постоянные резисторы для электронной аппаратуры. Часть 7. Групповые технические условия на наборы постоянных резисторов, в которых не все резисторы отдельно измеряемы	31.12.2022 г.
737.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 29071-91	Постоянные резисторы для электронной аппаратуры. Часть 8. Групповые технические условия на постоянные чип-резисторы	31.12.2022 г.
738.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 2213-79	Предохранители переменного тока на напряжение 3 кВ и выше. Общие технические условия	31.12.2022 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
	ДС-269-сонли		условия	
739.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17242-86	Предохранители плавкие силовые низковольтные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
740.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24607-88	Преобразователи частоты полупроводниковые. Общие технические требования	31.12.2022 г.
741.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17493-80	Преобразователи частоты электромашинные мощностью 250 кВт и выше. Общие технические условия	31.12.2022 г.
742.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20859.1-89	Приборы полупроводниковые силовые. Общие технические требования	31.12.2022 г.
743.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11630-84	Приборы полупроводниковые. Общие технические условия	31.12.2022 г.
744.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 26437-85	Провода неизолированные гибкие. Общие технические условия	31.12.2022 г.
745.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 26606-85	Провода обмоточные с эмалево-волоконистой, волоконистой, пластмассовой и пленочной изоляцией. Общие технические условия	31.12.2022 г.
746.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 26615-85	Провода обмоточные с эмалевой изоляцией. Общие технические условия	31.12.2022 г.
747.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 26445-85	Провода силовые изолированные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
748.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28259-89	Производство работ под напряжением в электроустановках. Основные требования	31.12.2022 г.
749.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2491-82	Пускатели электромагнитные низковольтные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
750.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 16357-83	Разрядники вентильные переменного тока на номинальные напряжения от 3,8 до 600 кВ. Общие технические условия	31.12.2022 г.
751.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14794-79	Реакторы токоограничивающие бетонные. Технические условия	31.12.2022 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
752.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24237-84	Резисторы переменные непервоочные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
753.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24239-84	Резисторы переменные первоочные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
754.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28608-90 (МЭК 115-1-82)	Резисторы постоянные для электронной аппаратуры. Часть 1. Общие технические условия	31.12.2022 г.
755.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28610-90	Резисторы постоянные для электронной аппаратуры. Часть 2. Групповые технические условия на постоянные малоомощные непервоочные резисторы	31.12.2022 г.
756.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24238-84	Резисторы постоянные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
757.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 21342.0-75	Резисторы. Общие требования при измерении электрических параметров	31.12.2022 г.
758.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22557-84	Реле времени. Общие технические условия	31.12.2022 г.
759.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3698-82	Реле защиты максимального тока низковольтные. Общие технические требования	31.12.2022 г.
760.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11152-82	Реле защиты промежуточные и указательные низковольтные. Общие технические требования	31.12.2022 г.
761.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3699-82	Реле напряжения защиты низковольтные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
762.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 16120-86	Реле слаботорные времени. Общие технические условия	31.12.2022 г.
763.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 16121-86	Реле слаботорные электромагнитные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
764.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17523-85	Реле электромагнитные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
765.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 16308-84	Реле электротепловые токовые. Общие технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли			
766.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4860.1-83	Сальники для электрических кабелей и проводов. Технические условия	31.12.2022 г.
767.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28997-91	Сердечники для катушек индуктивности и трансформаторов, применяемых в аппаратуре дальней связи. Часть 1. Общие технические условия	31.12.2022 г.
768.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.155-85	Система стандартов безопасности труда. Устройства защитного отключения.	31.12.2022 г.
769.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10518-88	Системы электрической изоляции. Общие требования к методам ускоренных испытаний на нагревостойкость	31.12.2022 г.
770.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10434-82	Соединения контактные электрические. Классификация. Общие технические требования	31.12.2022 г.
771.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22917-78	Соединители кабеля для дуговой сварки. Технические условия	31.12.2022 г.
772.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24566-86	Соединители плоские втычные. Основные размеры, технические требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
773.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8799-90	Стартеры для трубчатых люминесцентных ламп. Технические условия	31.12.2022 г.
774.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27380-87	Стеклопластики профильные электроизоляционные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
775.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19138.0-85	Тиристоры. Общие требования к методам измерения параметров	31.12.2022 г.
776.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18604.0-83	Транзисторы биполярные. Общие требования при измерении электрических параметров	31.12.2022 г.
777.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20398.0-83	Транзисторы полевые. Общие требования при измерении электрических параметров	31.12.2022 г.
778.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20247-81	Трансформаторы и агрегаты трансформаторные силовые электропечные. Общие технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
779.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 16772-77	Трансформаторы и реакторы преобразовательные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
780.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19294-84	Трансформаторы малой мощности общего назначения. Общие технические условия	31.12.2022 г.
781.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7012-77	Трансформаторы однофазные однопостовые для автоматической дуговой сварки под флюсом. Общие технические условия	31.12.2022 г.
782.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 30030-93	Трансформаторы разделительные и безопасные разделительные трансформаторы. Технические требования	31.12.2022 г.
783.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27360-87	Трансформаторы силовые масляные герметизированные общего назначения мощностью до 1600 кВ»А напряжением до 22 кВ. Основные параметры и	31.12.2022 г.
784.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12965-93	Трансформаторы силовые масляные общего назначения классов напряжения 110 и 150 кВ. Технические условия	31.12.2022 г.
785.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11920-93	Трансформаторы силовые масляные общего назначения напряжением до 35 кВ включительно. Технические условия	31.12.2022 г.
786.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 30297-95	Трансформаторы силовые сухие. Технические требования	31.12.2022 г.
787.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 16555-75	Трансформаторы силовые трехфазные герметичные масляные. Технические условия	31.12.2022 г.
788.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11677-85	Трансформаторы силовые. Общие технические условия	31.12.2022 г.
789.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17675-87	Трубки электроизоляционные гибкие. Общие технические условия	31.12.2022 г.
790.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8726-88	Трубки электротехнические бумажно-бакелитовые. Технические условия	31.12.2022 г.
791.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27389-87	Установки конденсаторные для компенсации реактивной мощности. Термины и определения. Общие технические требования	31.12.2022 г.
792.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 14693-90	Устройства комплектные распределительные негерметизированные в металлической	31.12.2022 г.



Т/р	Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг карори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
	ДС-269-сонли		оболочке на напряжение до 10 кВ. Общие технические условия	
793.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4677-82	Фонари. Общие технические условия	31.12.2022 г.
794.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17100-79	Цоколи для источников света. Технические условия	31.12.2022 г.
795.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6815-79	Шинопроводы магистральные и распределительные переменного тока на напряжение до 1000 В. Общие технические условия	31.12.2022 г.
796.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 26346-84	Шинопроводы осветительные напряжением до 660 В переменного тока. Общие технические условия	31.12.2022 г.
797.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24752-81	Шинопроводы троллейные напряжением до 1000 В. Общие технические условия	31.12.2022 г.
798.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27043-86	Шкафы для тиристорных электроприводов. Классификация, габаритные размеры и технические требования	31.12.2022 г.
799.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 26415-85	Шнуры слаботочные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
800.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24720-81	Щеткодержатели электрических машин. Общие технические условия	31.12.2022 г.
801.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9413-78	Щитки осветительные для жилых зданий. Общие технические условия	31.12.2022 г.
802.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 30195-94	Электродвигатели асинхронные погружные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
803.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23110-84	Электронагреватели бытовые. Общие технические условия	31.12.2022 г.
804.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19108-81	Электронагреватели трубчатые (ТЭН) для бытовых нагревательных электроприборов. Общие технические условия	31.12.2022 г.
805.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22782.3-77	Электрооборудование взрывозащищенное со специальным видом взрывозащиты. Технические требования и методы испытаний	31.12.2022 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
806.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1516.1-76	Электрооборудование переменного тока на напряжения от 3 до 500 кВ. Требования к электрической прочности изоляции	31.12.2022 г.
807.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 16617-87	Электроприборы отопительные бытовые. Общие технические условия	31.12.2022 г.
808.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4997-75	Ковры диэлектрические резиновые. Технические условия	31.12.2022 г.
809.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10760-76	Лак электроизоляционный ВЛ-941. Технические условия	31.12.2022 г.
810.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8018-70	Лак электроизоляционный пропиточный ГФ-95. Технические условия	31.12.2022 г.
811.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 16508-70	Лаки кремнийорганические электроизоляционные. Технические условия	31.12.2022 г.
812.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 16214-86	Лента поливинилхлоридная электроизоляционная с липким слоем. Технические условия	31.12.2022 г.
813.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2748-77	Пластины, стержни, трубки эбонитовые электротехнические. Технические условия	31.12.2022 г.
814.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24222-80	Пленка и лента из фторопласта-4. Технические условия	31.12.2022 г.
815.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 29225-91	Посуда и оборудование фарфоровые лабораторные. Общие требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
816.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 16286-84	Преобразователи потенциометрические ГСП. Электроды вспомогательные промышленные. Технические условия	31.12.2022 г.
817.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6102-94	Ткани асбестовые. Общие технические требования	31.12.2022 г.
818.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19034-82	Трубки из поливинилхлоридного пластиката. Технические условия	31.12.2022 г.
819.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 1779-83	Шнуры асбестовые. Технические условия	31.12.2022 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
	ДС-269-сонли			
820.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27164-86	Аппаратура специального назначения для эксплуатационного контроля вибрации подшипников крупных стационарных агрегатов. Технические требования	31.12.2022 г.
821.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1759.0-87	Болты, винты, шпильки и гайки. Технические условия	31.12.2022 г.
822.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9725-82	Вентиляторы центробежные дутьевые котельные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
823.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 21139-87	Генераторы и установки высокочастотные промышленные для индукционного и диэлектрического нагрева. Общие технические условия	31.12.2022 г.
824.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 25605-83	Ключи гаечные торцовые немеханизированные и приводные части. Общие технические условия	31.12.2022 г.
825.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 25790-83	Ключи гаечные торцовые с внутренним шестигранником. Технические условия	31.12.2022 г.
826.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2838-80	Ключи гаечные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
827.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 25365-82	Котлы паровые и водогрейные. Общие технические требования. Требования к конструкции	31.12.2022 г.
828.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24005-80	Котлы паровые стационарные с естественной циркуляцией. Общие технические требования	31.12.2022 г.
829.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28343-89	Краны шаровые стальные фланцевые. Технические требования	31.12.2022 г.
830.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7283-93	Круглогубцы. Технические условия	31.12.2022 г.
831.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28037-89	Кусачки. Технические условия	31.12.2022 г.
832.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 30223-95	Мотор-барабаны. Общие технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
833.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1465-80	Напильники. Технические условия	31.12.2022 г.
834.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17440-93	Плоскогубцы с полукруглыми губками. Технические условия	31.12.2022 г.
835.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7236-93	Плоскогубцы. Технические условия	31.12.2022 г.
836.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7872-89	Подшипники упорные шариковые одинарные и двойные. Технические условия	31.12.2022 г.
837.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23932-90	Посуда и оборудование лабораторные стеклянные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
838.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7237-82	Преобразователи сварочные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
839.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2034-80	Сверла спиральные. Технические условия	31.12.2022 г.
840.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28241-89	Тиски ручные. Технические условия	31.12.2022 г.
841.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18123-82	Шайбы. Общие технические условия	31.12.2022 г.
842.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6456-82	Шкурка шлифовальная бумажная. Технические условия	31.12.2022 г.
843.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 26862-86	Штифты. Общие технические условия	31.12.2022 г.
844.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1147-80	Шурупы. Общие технические условия	31.12.2022 г.
845.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20791-88	Электронасосы центробежные герметичные. Общие технические требования	31.12.2022 г.
846.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 20700-75	Болты, шпильки, гайки и шайбы для фланцевых и анкерных соединений, пробки и хомуты с	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли		температурой среды от 0 до 650°С. Технические условия	
847.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10495-80	Г айки шестигранные для фланцевых соединений на Ру свыше 10 до 100 МПа (100-1000 кгс/см <sup>2</sup> ). Технические условия	31.12.2022 г.
848.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17019-78	Детали для крепления трубопроводов и кабелей. Технические условия	31.12.2022 г.
849.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3241-91	Канаты стальные. Технические условия	31.12.2022 г.
850.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 30136-95	Катанка из углеродистой стали обыкновенного качества. Технические условия	31.12.2022 г.
851.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9124-85	Проволока стальная луженая бандажная. Технические условия	31.12.2022 г.
852.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7219-83	Электропаяльники бытовые. Общие технические условия	31.12.2022 г.
853.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27654-88	Костюмы женские для защиты от кислот. Технические условия	31.12.2022 г.
854.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27652-88	Костюмы мужские для защиты от кислот. Технические условия	31.12.2022 г.
855.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27653-88	Костюмы мужские для защиты от механических воздействий, воды и щелочей. Технические условия	31.12.2022 г.
856.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.1.006-84	Система стандартов безопасности труда. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля	31.12.2022 г.
857.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.131-83	Халаты женские. Технические условия	31.12.2022 г.
858.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 26875-86	Вибрация. Аппаратура переносная балансировочная. Технические требования	31.12.2022 г.
859.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2850-95	Картон асбестовый. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
860.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6507-90	Микрометры. Технические условия	31.12.2022 г.
861.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19876-81	Мосты постоянного тока измерительные цифровые. Общие технические условия	31.12.2022 г.
862.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5152-84	Набивки сальниковые. Технические условия	31.12.2022 г.
863.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14014-91	Приборы и преобразователи измерительные цифровые напряжения, тока, сопротивления. Общие технические требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
864.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.3.020-80	Система стандартов безопасности труда. Процессы перемещения грузов на предприятиях. Общие требования безопасности	31.12.2022 г.
865.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.3.031-83	Система стандартов безопасности труда. Работы со ртутью. Требования безопасности	31.12.2022 г.
866.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.3.032-84	Система стандартов безопасности труда. Работы электромонтажные. Общие требования безопасности	31.12.2022 г.
867.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.124-83	Система стандартов безопасности труда. Средства защиты от статического электричества. Общие технические требования	31.12.2022 г.
868.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.3.046-91	Система стандартов безопасности труда. Установки пожаротушения автоматические. Общие технические требования	31.12.2022 г.
869.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.007.10-87	Система стандартов безопасности труда. Установки, генераторы и нагреватели индукционные для электротермии, установки и генераторы ультразвуковые. Требования безопасности	31.12.2022 г.
870.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.154-85	Система стандартов безопасности труда. Устройства экранирующие для защиты от электрических полей промышленной частоты. Общие технические требования. Основные параметры и размеры	31.12.2022 г.
871.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.1.002-84	Система стандартов безопасности труда. Электрические поля промышленной частоты. Допустимые уровни напряженности и требования к проведению контроля на рабочих местах	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
872.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.1.045-84	Система стандартов безопасности труда. Электростатические поля. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля	31.12.2022 г.
873.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 25275-82	Система стандартов по вибрации. Приборы для измерения вибрации вращающихся машин. Общие технические требования	31.12.2022 г.
874.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 25855-83	Уровень и расход поверхностных вод. Общие требования к измерению	31.12.2022 г.
875.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.128-83	Система стандартов безопасности труда. Каски защитные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
876.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.139-84	Система стандартов безопасности труда. Костюм изолирующий автономный теплозащитный. Технические требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
877.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.064-84	Система стандартов безопасности труда. Костюмы изолирующие. Общие технические требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
878.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.183-91	Система стандартов безопасности труда. Материалы для средств защиты рук. Технические требования	31.12.2022 г.
879.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.162-85	Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий. Общие технические требования. Методы испытаний	31.12.2022 г.
880.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.169-85	Система стандартов безопасности труда. Общие требования к процессу химической чистки средств индивидуальной защиты	31.12.2022 г.
881.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.176-89	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от теплового излучения. Требования к защитным свойствам и метод определения теплового состояния человека	31.12.2022 г.
882.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.101-93	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для ограниченной защиты от токсичных веществ. Общие технические требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
883.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.115-82	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты работающих. Общие требования к маркировке	31.12.2022 г.
884.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.177-89	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытаний антипрокольных средств	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
885.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.120-83	Система стандартов безопасности труда. Средства коллективной защиты от ионизирующих излучений. Общие технические требования	31.12.2022 г.
886.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.123-83	Система стандартов безопасности труда. Средства коллективной защиты от инфракрасных излучений. Общие технические требования	31.12.2022 г.
887.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.087-84	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Каски строительные. Технические условия	31.12.2022 г.
888.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.105-81	Система стандартов безопасности труда. Ткани и материалы для спецодежды сварщиков. Общие технические условия	31.12.2022 г.
889.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.023-84	Система стандартов безопасности труда. Щитки защитные лицевые. Общие технические требования и методы контроля	31.12.2022 г.
890.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3.1119-83	Единая система технологической документации. Общие требования к комплектности и оформлению комплектов документов на единичные технологические процессы	31.12.2022 г.
891.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3.1121-84	Единая система технологической документации. Общие требования к комплектности и оформлению комплектов документов на типовые и групповые технологические процессы (операции)	31.12.2022 г.
892.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3.1130-93	Единая система технологической документации. Общие требования к формам и бланкам документов	31.12.2022 г.
893.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9.905-82	Единая система защиты от коррозии и старения. Методы коррозионных испытаний. Общие требования	31.12.2022 г.
894.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2.803-77	Единая система конструкторской документации. Макетный метод проектирования. Требования к конструкции и размерам макетов и моделей	31.12.2022 г.
895.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2.004-88	Единая система конструкторской документации. Общие требования к выполнению конструкторских и технологических документов на печатающих и графических устройствах вывода ЭВМ	31.12.2022 г.
896.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24.301-80	Система технической документации на АСУ. Общие требования к выполнению текстовых документов	31.12.2022 г.
897.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 24.302-80	Система технической документации на АСУ. Общие требования к выполнению	31.12.2022 г.



<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли			
898.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24.304-82	Система технической документации на АСУ. Требования к выполнению чертежей	31.12.2022 г.
899.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22261-94	Средства измерений электрических и магнитных величин. Общие технические условия	31.12.2022 г.
900.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8267-93	Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ Технические условия	31.12.2022 г.
901.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 25328-82	Цемент для строительных растворов. Технические условия	31.12.2022 г.
902.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 21138.0-85	Мел. Общие требования к методам анализа	31.12.2022 г.
903.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14050-93	Мука известняковая (доломитовая). Технические условия	31.12.2022 г.
904.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8253-79	Мел химически осаждённый. Технические условия	31.12.2022 г.
905.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12085-88	Мел природный обогащённый. Технические условия	31.12.2022 г.
906.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9147-80	Посуда и оборудование лабораторные фарфоровые. Технические условия	31.12.2022 г.
907.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 474-90	Кирпич кислотоупорный. Технические условия	31.12.2022 г.
908.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10629-88	Шпалы железобетонные предварительно напряженные для железнодорожных дорог колеи 1520 мм. Технические условия	31.12.2022 г.
909.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20429-84	Фольгоизол. Технические условия	31.12.2022 г.
910.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2138-91	Пески формовочные. Общие технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
911.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6613-86	Сетки проволочные тканые с квадратными ячейками. Технические условия	31.12.2022 г.
912.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3826-82	Сетки проволочные тканые с квадратными ячейками. Технические условия	31.12.2022 г.
913.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2263-79	Натр едкий технический Технические условия	31.12.2022 г.
914.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 13737-84	Приборы манометрического принципа действия показывающие электроконтактные.	31.12.2022 г.
915.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 30319.0-96	Газ природный. Методы расчета физических свойств. Общие положения	31.12.2022 г.
916.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.017.2-89	Система стандартов безопасности труда. Молоты. Требования безопасности	31.12.2022 г.
917.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.096-83	Система стандартов безопасности труда. Котлы паровые с рабочим давлением пара до 0,07 МПа. Требования безопасности	31.12.2022 г.
918.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.059-89	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Ограждения предохранительные инвентарные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
919.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28702-90	Контроль неразрушающий. Толщинометры ультразвуковые. Общие технические требования	31.12.2022 г.
920.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2.105-95	Единая система конструкторской документации. Общие требования к текстовым документам	31.12.2022 г.
921.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3956-76	Силикагель технический. Технические условия	31.12.2022 г.
922.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8039-93 (МЭК 51-5-85)	Приборы аналоговые показывающие электроизмерительные прямого действия и вспомогательные части к ним. Часть 5. Особые требования к фазометрам, измерителям коэффициента мощности и синхроскопам	31.12.2022 г.
923.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7590-93 (МЭК 51-4-84)	Приборы аналоговые показывающие электроизмерительные прямого действия и вспомогательные части к ним. Часть 4. Особые требования к частотомерам	31.12.2022 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
924.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23706-93 (МЭК 51-6-84)	Приборы аналоговые показывающие электроизмерительные прямого действия и вспомогательные части к ним. Часть 6. Особые требования к омметрам (приборам для измерения полного сопротивления) и приборам для измерения активной проводимости	31.12.2022 г.
925.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 481-80	Паронит и прокладки из него. Технические условия	31.12.2022 г.
926.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 15526-70	Гайки шестигранные класса точности С. Конструкция и размеры	31.12.2022 г.
927.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23486-79	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Технические условия	31.12.2022 г.
928.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22263-76	Щебень и песок из пористых горных пород. Технические условия	31.12.2022 г.
929.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7827-74	Растворители марок Р-4, Р-4А, Р-5, Р-5А, Р-12 для лакокрасочных материалов. Технические условия	31.12.2022 г.
930.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 961-89	Плитки кислотоупорные и термокислотоупорные керамические. Технические условия	31.12.2022 г.
931.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22856-89	Щебень и песок декоративные из природного камня. Технические условия	31.12.2022 г.
932.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3344-83	Щебень и песок шлаковые для дорожного строительства. Технические условия	31.12.2022 г.
933.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23479-79	Контроль неразрушающий. Методы оптического вида. Общие требования	31.12.2022 г.
934.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5272-68	Коррозия металлов. Термины	31.12.2022 г.
935.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20301-74	Смолы ионообменные. Аниониты. Технические условия	31.12.2022 г.
936.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11086-76	Гипохлорит натрия. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
937.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 26159-84	Сосуды и аппараты чугунные. Нормы и методы расчета на прочность. Общие требования	31.12.2022 г.
938.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14114-85	Устройства строповые для сосудов и аппаратов. Штуцера монтажные. Конструкция и размеры	31.12.2022 г.
939.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11.1.005-88	Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны	31.12.2022 г.
940.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22790-89	Сборочные единицы и детали трубопроводов на Ру св. 10 до 100 МПа (св. 100 до 1000 кгс/см <sup>2</sup> ). Общие технические условия	31.12.2022 г.
941.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6552-80	Реактивы. Кислота ортофосфорная. Технические условия	31.12.2022 г.
942.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6631-74	Эмали марок НЦ-132. Технические условия	31.12.2022 г.
943.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6745-79	Эмаль ГФ-1426. Технические условия	31.12.2022 г.
944.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 13345-85	Жесть. Технические условия	31.12.2022 г.
945.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 16338-85	Полиэтилен низкого давления. Технические условия	31.12.2022 г.
946.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 21930-76	Припои оловянно-свинцовые в чушках. Технические условия	31.12.2022 г.
947.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 21931-76	Припои оловянно-свинцовые в изделиях. Технические условия	31.12.2022 г.
948.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23170-78	Упаковка для изделий машиностроения. Общие требования	31.12.2022 г.
949.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6413-77	Кислота бензойная техническая. Технические условия	31.12.2022 г.
950.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 10831-87	Валики малярные. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли			
951.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10834-76	Жидкость гидрофобизирующая 136-41. Технические условия	31.12.2022 г.
952.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12082-82	Обрешетки дощатые для грузов массой до 500 кг. Общие технические условия	31.12.2022 г.
953.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14087-88	Электроприборы бытовые. Общие технические требования	31.12.2022 г.
954.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14198-78	Циклогексан технический. Технические условия	31.12.2022 г.
955.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 15152-69	Единая система защиты от коррозии и старения. Изделия резиновые технические для районов с тропическим климатом. Общие требования	31.12.2022 г.
956.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19596-87	Лопаты. Технические условия	31.12.2022 г.
957.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9.014-78	Единая система защиты от коррозии и старения. Временная противокоррозионная защита изделий. Общие требования	31.12.2022 г.
958.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.3.013-77	Система стандартов безопасности труда. Работы машинописные. Общие требования безопасности	31.12.2022 г.
959.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10906-78	Шайбы косые. Технические условия	31.12.2022 г.
960.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2875-88	Меры плоского угла призматические. Общие технические условия	31.12.2022 г.
961.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10905-86	Плиты поверочные и разметочные. Технические условия	31.12.2022 г.
962.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9378-93	Образцы шероховатости поверхности (сравнения). Общие технические условия	31.12.2022 г.
963.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4381-87	Микрометры рычажные. Общие технические условия	31.12.2022 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг карори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
964.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5525-88	Части соединительные чугунные, изготовленные литьем в песчаные формы для трубопроводов. Технические условия	31.12.2022 г.
965.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8042-93 (МЭК 51-8-84)	Приборы аналоговые показывающие электроизмерительные прямого действия и вспомогательные части к ним. Часть 8. Особые требования к вспомогательным частям	31.12.2022 г.
966.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8703-74	Уголь активный рекуперационный. Технические условия	31.12.2022 г.
967.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20298-74	Смолы ионообменные. Катиониты. Технические условия	31.12.2022 г.
968.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.035-78	Система стандартов безопасности труда. Щитки защитные лицевые для электросварщиков. Технические условия	31.12.2022 г.
969.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8429-77	Бура. Технические условия	31.12.2022 г.
970.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8965-75	Части соединительные стальные с цилиндрической резьбой для трубопроводов P=1,6 МПа. Технические условия	31.12.2022 г.
971.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1400-91	Топорища для топоров строительных. Технические условия	31.12.2022 г.
972.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9629-81	Заготовки из модифицированной древесины. Технические условия	31.12.2022 г.
973.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10778-83	Шпатели. Технические условия	31.12.2022 г.
974.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24310-80	Подшипники качения. Подшипники радиальные роликовые игольчатые без колец. Технические условия	31.12.2022 г.
975.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 25573-82	Стропы грузовые канатные для строительства. Технические условия	31.12.2022 г.
976.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3325-85	Подшипники качения. Поля допусков и технические требования к посадочным поверхностям валов и корпусов. Посадки	31.12.2022 г.
977.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 6870-81	Подшипники качения. Ролики игольчатые. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли			
978.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8696-74	Трубы стальные электросварные со спиральным швом общего назначения. Технические условия	31.12.2022 г.
979.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9592-75	Подшипники шариковые радиальные с выступающим внутренним кольцом. Технические условия	31.12.2022 г.
980.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9942-90	Подшипники упорно-радиальные роликовые сферические одинарные. Технические условия	31.12.2022 г.
981.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.3.001-85	Система стандартов безопасности труда. Пневмоприводы. Общие требования безопасности к монтажу, испытаниям и эксплуатации	31.12.2022 г.
982.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.3.004-75	Система стандартов безопасности труда. Термическая обработка металлов. Общие требования безопасности	31.12.2022 г.
983.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.3.008-75	Система стандартов безопасности труда. Производство покрытий металлических и неметаллических неорганических. Общие требования безопасности	31.12.2022 г.
984.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23179-78	Подшипники качения радиальные шариковые однорядные гибкие. Технические условия	31.12.2022 г.
985.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20531-75	Подшипники роликовые игольчатые радиально-упорные комбинированные. Технические условия	31.12.2022 г.
986.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20821-75	Подшипники шариковые упорно-радиальные двухрядные с углом контакта 60°. Технические условия	31.12.2022 г.
987.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1284.2-89	Ремни приводные клиновые нормальных сечений. Технические условия	31.12.2022 г.
988.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3635-78	Подшипники шарнирные. Технические условия	31.12.2022 г.
989.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4060-78	Подшипники роликовые игольчатые с одним наружным штампованным кольцом. Технические условия	31.12.2022 г.
990.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4657-82	Подшипники роликовые радиальные игольчатые однорядные. Основные размеры. Технические требования	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
991.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4832-95	Чугун литейный. Технические условия	31.12.2022 г.
992.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.024-76	Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная виброзащитная. Общие технические требования	31.12.2022 г.
993.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.028-76	Система стандартов безопасности труда. Респираторы ШБ-1 "Лепесток". Технические условия	31.12.2022 г.
994.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.010-75	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты. Рукавицы специальные. Технические условия	31.12.2022 г.
995.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.3.006-75	Система стандартов безопасности труда. Эксплуатация водопроводных и канализационных сооружений и сетей. Общие требования безопасности	31.12.2022 г.
996.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.3.010-82	Система стандартов безопасности труда. Тара производственная. Требования безопасности при эксплуатации	31.12.2022 г.
997.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.3.005-75	Система стандартов безопасности труда. Работы окрасочные. Общие требования безопасности	31.12.2022 г.
998.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.017.3-90	Система стандартов безопасности труда. Машины правильные. Требования безопасности	31.12.2022 г.
999.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.2.017.1-89	Система стандартов безопасности труда. Авто-маты и полуавтоматы кузнечно-прессовые. Требования безопасности	31.12.2022 г.
1000.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17.2.6.01-86	Охрана природы. Атмосфера. Приборы для отбора проб воздуха населенных пунктов. Общие технические требования	31.12.2022 г.
1001.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8515-75	Диаммонийфосфат. Технические условия	31.12.2022 г.
1002.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1692-85	Известь хлорная. Технические условия	31.12.2022 г.
1003.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28006-88	Лента углеродная конструкционная. Технические условия	31.12.2022 г.
1004.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 4986-79	Лента холоднокатаная из коррозионно-стойкой и жаростойкой стали. Технические условия	31.12.2022 г.



<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли			
1005.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8568-77	Листы стальные с ромбическим и чечевичным рифлением. Технические условия	31.12.2022 г.
1006.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 860-75	Олово. Технические условия	31.12.2022 г.
1007.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12509-75	Зенкеры, оснащенные твердосплавными пластинами. Технические условия	31.12.2022 г.
1008.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19879-74	Метчики машинные для трубной цилиндрической резьбы, оснащенные твердосплавными пластинами. Технические условия	31.12.2022 г.
1009.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1513-77	Надфили. Технические условия	31.12.2022 г.
1010.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7063-72	Фрезы для обработки Т-образных пазов. Технические условия	31.12.2022 г.
1011.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18949-73	Фрезы концевые сферические, цилиндрические и конические твердосплавные для труднообрабатываемых сталей и сплавов. Технические условия	31.12.2022 г.
1012.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5-78	Текстолит и асботекстолит конструкционные. Технические условия	31.12.2022 г.
1013.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11737-93	Ключи для винтов с внутренним шестигранником. Технические условия	31.12.2022 г.
1014.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17006-80	Круги алмазные кольцевые формы 2А2. Технические условия	31.12.2022 г.
1015.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17007-80	Круги алмазные плоские форм 6А2Т и 1А2Т. Технические условия	31.12.2022 г.
1016.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 15127-83	Фрезы червячные цельные для нарезания зубьев звездочек к приводным роликовым и втулочным цепям. Технические условия	31.12.2022 г.
1017.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6637-80	Фрезы червячные чистовые для шлицевых валов с эвольвентным профилем. Технические условия	31.12.2022 г.

Т/р	Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг карори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
1018.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19115-91	Шайбы пружинные путевые. Технические условия	31.12.2022 г.
1019.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11872-89	Шайбы стопорные многолапчатые. Технические условия	31.12.2022 г.
1020.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10461-81	Шайбы стопорные с зубьями. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1021.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19119-80	Штифты конические разводные. Технические условия	31.12.2022 г.
1022.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24296-93 (ИСО 8734-87)	Штифты цилиндрические закаленные. Технические условия	31.12.2022 г.
1023.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10774-80	Штифты цилиндрические заклепочные. Технические условия	31.12.2022 г.
1024.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10773-93 (ИСО 8744-86)	Штифты цилиндрические насеченные с коническими насечками. Технические условия	31.12.2022 г.
1025.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12850.1-93 (ИСО 8740-86)	Штифты цилиндрические насеченные с насечками на всей длине и направляющим концом. Технические условия	31.12.2022 г.
1026.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14229-93 (ИСО 8752-87)	Штифты цилиндрические пружинные с прорезью. Технические условия	31.12.2022 г.
1027.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 21877.0-76	Баббиты оловянные и свинцовые. Общие требования к методам анализа	31.12.2022 г.
1028.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1320-74	Баббиты оловянные и свинцовые. Технические условия	31.12.2022 г.
1029.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23304-78	Болты, шпильки, гайки и шайбы для фланцевых соединений атомных энергетических установок. Технические требования. Приемка. Методы испытаний. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение	31.12.2022 г.
1030.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 503-81	Лента холоднокатаная из низкоуглеродистой стали. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
1031.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10533-86	Лента холоднокатаная из термобиметаллов. Технические условия	31.12.2022 г.
1032.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 26358-84	Отливки из чугуна. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1033.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 30153-94	Отливки стальные по выплавляемым моделям. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1034.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 977-88	Отливки стальные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1035.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14963-78	Проволока стальная легированная пружинная. Технические условия	31.12.2022 г.
1036.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1071-81	Проволока стальная пружинная термически обработанная. Технические условия	31.12.2022 г.
1037.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1414-75	Прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости резанием. Технические условия	31.12.2022 г.
1038.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24982-81	Прокат листовой из коррозионностойких, жаростойких и жаропрочных сплавов. Технические условия	31.12.2022 г.
1039.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1577-93	Прокат толстолистовой и широкополосный из конструкционной качественной стали. Технические условия	31.12.2022 г.
1040.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14637-89	Прокат толстолистовой из углеродистой стали обыкновенного качества. Технические условия	31.12.2022 г.
1041.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17066-94	Прокат тонколистовой из стали повышенной прочности. Технические условия	31.12.2022 г.
1042.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11268-76	Прокат тонколистовой специального назначения из конструкционной легированной высококачественной стали. Технические условия	31.12.2022 г.
1043.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9045-93	Прокат тонколистовой холоднокатаный из низкоуглеродистой качественной стали для холодной штамповки. Технические условия	31.12.2022 г.
1044.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 13663-86	Трубы стальные профильные. Технические требования	31.12.2022 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
	ДС-269-сонли			
1045.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2297-90	Шнуры технические комплектующие. Технические условия	31.12.2022 г.
1046.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 29231-91	Шнуры. Технические условия	31.12.2022 г.
1047.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 21215-75	Бумага электроизоляционная оксидная. Технические условия	31.12.2022 г.
1048.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23405-78	Вентили запорные для пневматических и гидравлических систем. Типы, основные параметры и технические требования	31.12.2022 г.
1049.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10316-78	Гетинакс и стеклотекстолит фольгированные. Технические условия	31.12.2022 г.
1050.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2718-74	Гетинакс электротехнический листовой. Технические условия	31.12.2022 г.
1051.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7275-75	Ключи гаечные разводные. Технические условия	31.12.2022 г.
1052.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 26881-86	Аккумуляторы свинцовые стационарные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1053.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.051-87	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов слуха. Общие технические требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
1054.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.045-87	Система стандартов безопасности труда. Костюмы мужские для защиты от повышенных температур. Технические условия	31.12.2022 г.
1055.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.044-87	Система стандартов безопасности труда. Костюмы женские для защиты от повышенных температур. Технические условия	31.12.2022 г.
1056.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12.4.134-83	Плащи мужские для защиты от воды. Технические условия	31.12.2022 г.
1057.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	СТ СЭВ 1372-78	Техника безопасности. Котлы паровые и водогрейные. Требования к листам из легированной и нелегированной стали	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
1058.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6645-86	Полотна ножовочные для металла. Технические условия	31.12.2022 г.
1059.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2424-83	Круги шлифовальные. Технические условия	31.12.2022 г.
1060.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 26887-86	Площадки и лестницы для строительно-монтажных работ. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1061.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10617-83	Котлы отопительные теплопроизводительностью от 0,10 до 3,15 МВт. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1062.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 30331.9-95 (МЭК 364-4-473-77)	Электроустановки зданий. Часть 4. Требования по обеспечению безопасности. Применение мер защиты от сверхтоков	31.12.2022 г.
1063.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 30331.3-95 (МЭК 364-4-41-92)	Электроустановки зданий. Часть 4. Требования по обеспечению безопасности. Защита от поражения электрическим током	31.12.2022 г.
1064.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 30331.4-95 (МЭК 364-4-42-80)	Электроустановки зданий. Часть 4. Требования по обеспечению безопасности. Защита от тепловых воздействий	31.12.2022 г.
1065.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 30331.5-95 (МЭК 364-4-43-77)	Электроустановки зданий. Часть 4. Требования по обеспечению безопасности. Защита от сверхтока	31.12.2022 г.
1066.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 30331.6-95 (МЭК 364-4-45-84)	Электроустановки зданий. Часть 4. Требования по обеспечению безопасности. Защита от понижения напряжения	31.12.2022 г.
1067.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 30331.7-95 (МЭК 364-4-46-81)	Электроустановки зданий. Часть 4. Требования по обеспечению безопасности. Отделение, отключение, управление	31.12.2022 г.
1068.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 30331.8-95 (МЭК 364-4-47-81)	Электроустановки зданий. Часть 4. Требования по обеспечению безопасности. Общие требования по применению мер защиты для обеспечения безопасности. Требования по применению мер защиты от поражения электрическим током	31.12.2022 г.
1069.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24689-85	Щетки электрических вращающихся машин. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1070.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22789-94 (МЭК 439-1-85)	Устройства комплектные низковольтные. Общие технические требования и методы испытаний	31.12.2022 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
1071.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28380-89 (МЭК 352-1-83)	Соединения непаяные. Часть 1. Соединения накруткой непаяные. Общие требования, методы испытаний и руководство по применению	31.12.2022 г.
1072.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 29111-91 (МЭК 95-1-88)	Свинцово-кислотные стартерные батареи. Часть 1. Общие требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
1073.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17677-82 (МЭК 598-1-86, МЭК 598-2-1-79, МЭК 598-2-2-79, МЭК 598-2-4-79, МЭК 598-2-19-81)	Светильники. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1074.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 15597-82	Светильники для производственных зданий. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1075.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8607-82	Светильники для освещения жилых и общественных помещений. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1076.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8045-82	Светильники для наружного освещения. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1077.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7110-82	Светильники ручные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1078.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 689-90 (МЭК 129-84)	Разъединители и заземлители переменного тока на напряжение свыше 1000 В. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1079.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6047-90	Прожекторы общего назначения. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1080.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10374-93 (МЭК 51-7-84)	Приборы аналоговые показывающие электроизмерительные прямого действия и вспомогательные части к ним. Часть 7. Особые требования к multifunctional приборам	31.12.2022 г.
1081.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28897-91 (МЭК 384-11-88)	Конденсаторы постоянной емкости для электронной аппаратуры. Часть 11. Групповые технические условия на фольговые полиэтилентерефталатные пленочные конденсаторы постоянной емкости, предназначенные для работы в цепях постоянного тока	31.12.2022 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
1082.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9984-85	Изоляторы керамические опорные на напряжение свыше 1000 В. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1083.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28133-89	Батареи аккумуляторные свинцовые тяговые. Технические требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
1084.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28711-90 (МЭК 64-87)	Лампы накаливания для бытового и аналогичного общего освещения. Эксплуатационные требования	31.12.2022 г.
1085.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 183-74	Машины электрические вращающиеся. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1086.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20783-81	Лотки металлические для электропроводок. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1087.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9.906-83	Единая система защиты от коррозии и старения. Станции климатические испытательные. Общие требования	31.12.2022 г.
1088.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23981-80	Наконечники кабельные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1089.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 13781.2-77	Муфты соединительные свинцовые для силовых кабелей на напряжение 1, 6 и 10 кВ. Комплект деталей и монтажных материалов. Технические условия	31.12.2022 г.
1090.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 13781.0-86	Муфты для силовых кабелей на напряжение до 35 кВ включительно. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1091.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23089.0-78	Микросхемы интегральные. Общие требования при измерении электрических параметров операционных усилителей и компараторов напряжения	31.12.2022 г.
1092.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 18725-83	Микросхемы интегральные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1093.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 26246.6-89 (МЭК 249-2-6-85)	Материал электроизоляционный фольгированный нормированной горючести для печатных плат на основе целлюлозной бумаги, пропитанной фенольным связующим (горизонтальный метод горения). Технические условия	31.12.2022 г.
1094.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 26246.1-89 (МЭК 249-2-1-85)	Материал электроизоляционный фольгированный для печатных плат на основе целлюлозной бумаги, пропитанной фенольным связующим, обладающий высокими	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
			электрическими характеристиками. Технические условия	
1095.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27684-88	Мармиты электрические для предприятий общественного питания. Общие технические требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
1096.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24936-89	Магниты постоянные для электротехнических изделий. Общие технические требования	31.12.2022 г.
1097.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5937-81	Ленты электроизоляционные из стеклянных крученых комплексных нитей. Технические условия	31.12.2022 г.
1098.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28027-89	Ленты липкие электроизоляционные. Требования к стеклотканым лентам с терморезактивным адгезивом	31.12.2022 г.
1099.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28022-89 (МЭК 454-3-3-81)	Ленты липкие электроизоляционные. Требования к полиэфирным лентам с термопластичным адгезивом	31.12.2022 г.
1100.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28021-89 (МЭК 454-3-2-81)	Ленты липкие электроизоляционные. Требования к полиэфирным лентам с терморезактивным адгезивом	31.12.2022 г.
1101.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28025-89 (МЭК 454-3-6-84)	Ленты липкие электроизоляционные. Требования к поликарбонатным лентам с термопластичным адгезивом	31.12.2022 г.
1102.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28026-89 (МЭК 454-3-7-84)	Ленты липкие электроизоляционные. Требования к полиимидным лентам с терморезактивным адгезивом	31.12.2022 г.
1103.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28020-89 (МЭК 454-3-1-76)	Ленты липкие электроизоляционные. Требования к пластифицированным поливинилхлоридным лентам с термопластичным адгезивом	31.12.2022 г.
1104.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28023-89 (МЭК 454-3-4-78)	Ленты липкие электроизоляционные. Требования к крепированным бумажным лентам с терморезактивным адгезивом	31.12.2022 г.
1105.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28024-89 (МЭК 454-3-5-80)	Ленты липкие электроизоляционные. Требования к бумажным лентам с терморезактивным адгезивом	31.12.2022 г.
1106.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1914-81	Лампы генераторные, усилительные, выпрямительные, регулирующие и модуляторные мощностью, рассеиваемой анодом, свыше 25 Вт. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1107.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28034-89 (МЭК 394-1-72,	Лакоткани электроизоляционные. Общие технические требования	31.12.2022 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
		МЭК 394-2-72, МЭК 394-3-1-76)		
1108.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20803-81	Короба металлические для электропроводок. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1109.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11206-93	Контакты электромагнитные низковольтные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1110.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 15581-80	Конденсаторы связи и отбора мощности для линий электропередач. Технические условия	31.12.2022 г.
1111.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27390-87	Конденсаторы самовосстанавливающиеся для повышения коэффициента мощности. Термины и определения. Технические требования. Правила приемки. Методы испытаний	31.12.2022 г.
1112.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24240-84	Конденсаторы постоянной и переменной емкости вакуумные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1113.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27550-87	Конденсаторы постоянной емкости оксидно-электролитические алюминиевые. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1114.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 27778-88	Конденсаторы постоянной емкости керамические. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1115.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8774-75	Литий. Технические условия	31.12.2022 г.
1116.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 454-76	Бром технический. Технические условия	31.12.2022 г.
1117.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14261-77	Кислота соляная особой чистоты. Технические условия	31.12.2022 г.
1118.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 22516-77	Олово (IV) оксид. Технические условия	31.12.2022 г.
1119.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 15899-93	1,1,2,2-тетрафтордидибромэтан (хладон 114В2). Технические условия	31.12.2022 г.
1120.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 5234-78	1,4-фенилендиамин технический. Технические условия	31.12.2022 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 регуливанию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
	ДС-269-сонли			
1121.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9593-74	1-фенил-3-метил-5-пиразолон технический. Технические условия	31.12.2022 г.
1122.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7087-75	2,2-добензтиазолдисульфид. Технические условия	31.12.2022 г.
1123.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12298-77	2,4-динитроанилин технический. Технические условия	31.12.2022 г.
1124.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10104-75	2,4-динитротолуол технический. Технические условия	31.12.2022 г.
1125.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10261-81	2-аминоанизол технический. Технические условия	31.12.2022 г.
1126.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10205-73	2-аминотолуол технический. Технические условия	31.12.2022 г.
1127.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 739-74	2-меркаптобензтиазол. Технические условия	31.12.2022 г.
1128.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 923-80	2-нафтол технический. Технические условия	31.12.2022 г.
1129.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23487-79	2-Нитротолуол технический. Технические условия	31.12.2022 г.
1130.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5209-77	4-аминофенол технический. Технические условия	31.12.2022 г.
1131.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7197-73	4-нитротолуол технический. Технические условия	31.12.2022 г.
1132.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9728-79	4-хлорнитробензол технический. Технические условия	31.12.2022 г.
1133.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5454-76	Азотол А. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
1134.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10106-75	Алкамон ОС-2.Технические условия	31.12.2022 г.
1135.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 830-75	Альдоль-альфа-нафтиламин. Технические условия	31.12.2022 г.
1136.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19181-78	Алюминий фтористый технический. Технические условия	31.12.2022 г.
1137.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11153-75	Ангидрид малеиновый технический. Технические условия	31.12.2022 г.
1138.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24445.0-92 (ИСО 1389-1-77)	Ангидрид фталевый технический. Общие требования к методам анализа	31.12.2022 г.
1139.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7119-77	Ангидрид фталевый технический. Технические условия	31.12.2022 г.
1140.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 313-77	Анилин технический. Технические условия	31.12.2022 г.
1141.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 13198-77	Ацетонциангидрин технический. Технические условия	31.12.2022 г.
1142.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11380-74	Барий сернокислый аккумуляторный. Технические условия	31.12.2022 г.
1143.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5694-77	Барий сернокислый для баритования бумаг. Технические условия	31.12.2022 г.
1144.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 2149-75	Барий углекислый технический. Технические условия	31.12.2022 г.
1145.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8433-81	Вещества вспомогательные ОП-7 и ОП-10. Технические условия	31.12.2022 г.
1146.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6816-79	Калий железистосинеродистый технический. Технические условия	31.12.2022 г.
1147.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 18911-73	Кислота 1-окси-2-нафтойная техническая. Технические условия	31.12.2022 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 регуливанию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
	ДС-269-сонли			
1148.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 14310-78	Кислота 2-аминобензойная техническая. Технические условия	31.12.2022 г.
1149.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17354-71	Кислота 4-оксибензойная техническая. Технические условия	31.12.2022 г.
1150.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10558-80	Кислота адипиновая. Технические условия	31.12.2022 г.
1151.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10455-80	Реактивы. 1,4-диоксан. Технические условия	31.12.2022 г.
1152.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5855-78	Реактивы. N,N-диметиланилин. Технические условия	31.12.2022 г.
1153.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 6006-78	Реактивы. Бутанол - 1. Технические условия	31.12.2022 г.
1154.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4110-75	Реактивы. Висмут (III) азотнокислый 5-водный. ТУ	31.12.2022 г.
1155.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9803-75	Реактивы. Кислота малеиновая. Технические условия	31.12.2022 г.
1156.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 1571-82	Скипидар живичный. Технические условия	31.12.2022 г.
1157.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4-84	Углерод четыреххлористый технический. Технические условия	31.12.2022 г.
1158.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 30268-95	Угли активные импрегнированные. Технические условия	31.12.2022 г.
1159.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23998-80	Уголь активный АГ-2. Технические условия	31.12.2022 г.
1160.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10437-80	Фурфурол технический. Технические условия	31.12.2022 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 регуливанию	Условное обозначение НД	Наименование НД	Срок действия
1161.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8981-78	Эфиры этиловый и нормальный бутиловый уксусной кислоты технические.	31.12.2022 г.
1162.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5100-85	Сода кальцинированная техническая. Технические условия	31.12.2022 г.
1163.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3914-89	Целлюлоза сульфитная беленая из хвойной древесины. ТУ	31.12.2022 г.
1164.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9571-89	Целлюлоза сульфатная беленая из хвойной древесины. ТУ	31.12.2022 г.
1165.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 17298-71	Устройства исполнительные ГСП. Блоки регулирующих органов.ТУ	31.12.2022 г.
1166.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 20903-75	Кюветы прямоугольные кварцевые для спектрофотометров. Основные размеры.ТУ	31.12.2022 г.
1167.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7579-76	Меламин. Технические условия	31.12.2022 г.
1168.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 8871-84	Нить вискозная неокрашенная центрифугального способа получения в бобинах. Технические условия	31.12.2022 г.
1169.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10063-93	Нить полиамидная для текстильной промышленности. ТУ	31.12.2022 г.
1170.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 11208-82	Целлюлоза древесная (хвойная) сульфатная небеленая. Ту	31.12.2022 г.
1171.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 12290-89	Картон фильтровальный для пищевых жидкостей. Ту	31.12.2022 г.
1172.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 19285-73	Каолин обогащенный для производства бумаги и картона. ТУ	31.12.2022 г.
1173.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 24221-94	Ткань кордная капроновая. Технические условия	31.12.2022 г.
1174.	01.06.2022 йилдаги	ГОСТ 26300-84	Нить ацетатная в бобинах. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-269-сонли			
1175.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28196-89	Краски водно-дисперсионные. Технические условия	31.12.2022 г.
1176.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 3910-75	Изделия огнеупорные диносовые для кладки стекловаренных печей. Технические условия	31.12.2022 г.
1177.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 4295-80	Ящики дощатые для листового стекла. Технические условия	31.12.2022 г.
1178.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 7619.0-81	Шпат плавиковый. Общие требования к методам анализа	31.12.2022 г.
1179.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 9396-88	Ящики деревянные многооборотные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1180.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 10689-75	Сода кальцинированная техническая из нефелинового сырья. Технические условия	31.12.2022 г.
1181.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 13451-77	Материалы полевошпатовые и кварц-полевошпатовые для стекольной промышленности	31.12.2022 г.
1182.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 16273.0-85	Селен технический. Общие требования к методу спектрального анализа	31.12.2022 г.
1183.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 21286-82	Каолин обогащенный для керамический изделий. Технические условия	31.12.2022 г.
1184.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 23053-78	Изделия огнеупорные бадделеито-корундовые для стекловаренный печей. Технические условия	31.12.2022 г.
1185.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 5961-89	Громкоговорители абонентские. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1186.	01.06.2022 йилдаги ДС-269-сонли	ГОСТ 28668.1-91	Низковольтные комплектные устройства распределения и управления. Часть 2. Частные требования к системам сборных шин (шинопроводам)	31.12.2022 г.
1187.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 25129-82	Грунтовка ГФ-021. Технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
1188.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 2.109-73	Единая система конструкторской документации. Основные требования к чертежам	31.12.2022 г.
1189.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 27358-87	Пресс-формы для изготовления изделий из пластмасс. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1190.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 22502-89	Агрегаты компрессорно-конденсаторные с герметичными холодильными компрессорами для торгового холодильного оборудования. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1191.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 26963-86	Кондиционеры бытовые автономные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1192.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 10706-76	Трубы стальные электросварные прямошовные. Технические требования	31.12.2022 г.
1193.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 21650-76	Средства скрепления тарно-штучных грузов в транспортных пакетах. Общие требования	31.12.2022 г.
1194.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 26598-85	Контейнеры и средства пакетирования в строительстве. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1195.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 8051-93	Машины стиральные бытовые. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1196.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 9.510-93	Единая система защиты от коррозии и старения полуфабрикаты из алюминия и алюминиевых сплавов общие требования к временной противокоррозионной защите, упаковке, транспортированию и хранению	31.12.2022 г.
1197.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 3818.1-72	Линт хлопковый. Методы испытаний	31.12.2022 г.
1198.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 9092-81	Пряжа хлопчатобумажная для трикотажного производства. Технические условия	31.12.2022 г.
1199.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 8286-90	Консервы мясорастительные "Каша с мясом". Технические условия	31.12.2022 г.
1200.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 19689-80	Нагреватели электрические стеклопластиковые тонкослойные. Общие технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
1201.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 10945-74	Красители органические. Хромовый зеленый антрахиноновый, хромовый зеленый антрахиноновый 2Ж, хромовый красный ализариновый, хромовый сине-черный антрахиноновый С. Технические условия	31.12.2022 г.
1202.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 11326.0-78	Кабели радиочастотные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1203.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 12707-77	Грунтовки фосфатирующие. Технические условия	31.12.2022 г.
1204.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 12962-93	Генераторы пены средней кратности. Технические условия	31.12.2022 г.
1205.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 13276-79	Арматура линейная. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1206.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 18374-79	Эмали ХВ-110 и ХВ-113. Технические условия	31.12.2022 г.
1207.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 20376-74	Картон термоизоляционный прокладочный. Технические условия	31.12.2022 г.
1208.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 20824-81	Лак ЭП-730. Технические условия	31.12.2022 г.
1209.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 21824-76	Эмали ХС-119. Технические условия	31.12.2022 г.
1210.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 23122-78	Эмали КО-811 и КО- 811К. Технические условия	31.12.2022 г.
1211.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 23143-83	Эмали ЭП-773. Технические условия	31.12.2022 г.
1212.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 23444-79	Стойки железобетонные центрифугированные кольцевого сечения для производственных зданий и инж.сооружений. Технические условия	31.12.2022 г.
1213.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 24285-80	Герметик марки УТ-34. Технические условия	31.12.2022 г.



<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регуливанию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
1214.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 25577-83	Профили стальные гнутые замкнутые сварные квадр. и прямоугольные. Технические условия	31.12.2022 г.
1215.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 25795-83	Сырье глинистое в производстве глинопорошков для буровых растворов. Технические условия	31.12.2022 г.
1216.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 27036-86	Компенсаторы и уплотнения сильфонные металлические. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1217.	14.06.2022 йилдаги ДС-273-сонли	ГОСТ 28191-89	Хомуты зажимные для рукавов. Технические условия	31.12.2022 г.
1218.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 24702-81	Клеенка столовая. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1219.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 24944-81	Пленка поливинилхлоридная декоративная отделочная. Технические условия	31.12.2022 г.
1220.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 25034-85	Зажимы контактные винтовые. Классификация. Технические требования. Методы испытаний	31.12.2022 г.
1221.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 1440-78	Приборы для определения пенетрации нефтепродуктов. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1222.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 5584-75	Индикаторы рычажно-зубчатые с ценой деления 0,01 мм. Технические условия	31.12.2022 г.
1223.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 6359-75	Барографы метеорологические anerоидные. Технические условия	31.12.2022 г.
1224.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 6416-75	Термографы метеорологические с биметаллическим чувствительным элементом. Технические условия	31.12.2022 г.
1225.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 9416-83	Уровни строительные. Технические условия	31.12.2022 г.
1226.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 9696-82	Индикаторы многооборотные с ценой деления 0,001 и 0,002 мм. Технические условия	31.12.2022 г.
1227.	20.06.2022 йилдаги	ГОСТ 10528-90	Нивелиры. Общие технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
	ДС-274-сонли			
1228.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 13033-84	ГСП. Приборы и средства автоматизации электрические аналоговые. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1229.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 14233-84	Трансформаторы питания для бытовой радиоаппаратуры. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1230.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 17226-71	Измерители мощности экспозиционной дозы рентгеновского и гамма-излучений с энергией квантов от 8 до 480 фДж. Технические требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
1231.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 18426-73	Таксометры автомобильные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1232.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 19223-90	Светодальномеры геодезические. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1233.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 20180-91	Плотномеры радиоизотопные жидких сред и пульп. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1234.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 21552-84	Средства вычислительной техники. Общие технические требования, приемка, методы испытаний, маркировка, упаковка, транспортирование и хранение	31.12.2022 г.
1235.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 22224-83	Динамометры ручные плоскoprужинные. Технические условия	31.12.2022 г.
1236.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 23125-95	Сигнализаторы температурные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1237.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 23543-88	Приборы геодезические. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1238.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 23764-79	Гамма-дефектоскопы. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1239.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 24907-93	Счетчики оборотов и счетчики единиц. Общие технические требования. Методы испытаний	31.12.2022 г.
1240.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 25051.4-83	Установки испытательные вибрационные электродинамические. Общие технические условия	31.12.2022 г.

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Срок действия</b>
1241.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 27451-87	Средства измерений ионизирующих излучений. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1242.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 27540-87	Сигнализаторы горючих газов и паров термохимические. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1243.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 28271-89	Приборы радиометрические и дозиметрические носимые. Общие технические требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
1244.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 28785-90	Ультрацентрифуги и роторы препаративные. Общие технические требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
1245.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 28836-90	Датчики силоизмерительные тензорезисторные. Общие технические требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
1246.	20.06.2022 йилдаги ДС-274-сонли	ГОСТ 29024-91	Анализаторы жидкости турбидиметрические и нефелометрические. Общие технические требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
1247.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 9854-81	Кварциты кристаллические для производства динасовых изделий. Технические условия	31.12.2022 г.
1248.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 26318.0-84	Материалы неметаллорудные. Общие требования к методам анализа	31.12.2022 г.
1249.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 19607-74	Каолин обогащенный для химической промышленности. Технические условия	31.12.2022 г.
1250.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 21285-75	Каолин обогащенный для косметической промышленности. Технические условия	31.12.2022 г.
1251.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 3594.0-93	Глины формовочные огнеупорные. Общие требования к методам испытаний	31.12.2022 г.
1252.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 20300.1-90	Изделия огнеупорные бадделеито-корундовые. Общие требования к методам анализа	31.12.2022 г.
1253.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 4689-94	Изделия огнеупорные периклазовые. Технические условия	31.12.2022 г.
1254.	20.06.2022 йилдаги	ГОСТ 5381-93	Изделия высокоогнеупорные хромитопериклазовые. Технические условия	31.12.2022 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
	ДС-276-сонли			
1255.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 10153-70	Изделия высокоогнеупорные карбидкремниевые. Технические условия	31.12.2022 г.
1256.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 10888-93	Изделия высокоогнеупорные периклазохромитовые для кладки сводов сталеплавильных печей. Технические условия	31.12.2022 г.
1257.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 22442-77	Изделия огнеупорные для стабилизирующих камер газовых горелок. Технические условия	31.12.2022 г.
1258.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 23619-79	Материалы и изделия огнеупорные теплоизоляционные муллитокремнеземистые стекловолокнистые. Технические условия	31.12.2022 г.
1259.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 28468-90	Изделия огнеупорные для футеровки дуговых сталеплавильных печей. Технические условия	31.12.2022 г.
1260.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 13997.0-84	Материалы и изделия огнеупорные цирконийсодержащие. Общие требования к методам анализа	31.12.2022 г.
1261.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 3226-93	Глины формовочные огнеупорные. Общие технические условия	31.12.2022 г.
1262.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 14832-96	Изделия огнеупорные форстеритовые и форстеритохромитовые. Технические условия	31.12.2022 г.
1263.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 18866-93	Щебень из доменного шлака для производства минеральной ваты. Технические условия	31.12.2022 г.
1264.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 23845-86	Породы горные скальные для производства щебня для строительных работ. Технические требования и методы испытаний	31.12.2022 г.
1265.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 17612-89	Насадки кислотоупорные керамические. Технические условия	31.12.2022 г.
1266.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 10499-95	Изделия теплоизоляционные из стеклянного штапельного волокна. Технические условия	31.12.2022 г.
1267.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 23307-99	Маты теплоизоляционные из минеральной ваты вертикально-слоистые. Технические условия	31.12.2022 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
1268.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 10296-79	Изол. Технические условия	31.12.2022 г.
1269.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 22685-89	Формы для изготовления контрольных образцов бетона. Технические условия	31.12.2022 г.
1270.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 23558-94	Смеси щебеночно-гравийно-песчаные и грунты, обработанные неорганическими вяжущими материалами, для дорожного и аэродромного строительства. Технические условия	31.12.2022 г.
1271.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 22950-95	Плиты минераловатные повышенной жесткости на синтетическом связующем. Технические условия	31.12.2022 г.
1272.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 19284-79	Микротальк для лакокрасочной и карандашной промышленности. Технические условия	31.12.2022 г.
1273.	20.06.2022 йилдаги ДС-276-сонли	ГОСТ 24100-80	Сырье для производства песка, гравия и щебня из гравия для строительных работ. Технические требования и методы испытаний	31.12.2022 г.

**2022 йил июн ойида Давлат реестрига киритилган  
хорижий мамлакатларнинг стандартлари  
РЎЙХАТИ  
ПЕРЕЧЕНЬ  
национальных стандартов зарубежных стран,  
зарегистрированных в Госреестре за июнь месяц 2022 год**

<b>Т/р</b>	<b>Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий хужжатнинг номи</b>	<b>Киритили ш санаси</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление Узбекского агентства по техническому регулированию</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата введения</b>	<b>Срок действия</b>
1.	02.06.2022 й. 533-сон	ГОСТ Р 42.3.01-2021	Гражданская оборона. Технические средства оповещения населения. Классификация. Общие технические требования	01.09.2022 й.	Чекланмаган