

**2018 йил май ойида Давлат реестрига киритилган  
Ўзбекистон Республикасининг давлат стандартларининг  
РЎЙХАТИ  
ПЕРЕЧЕНЬ  
государственных стандартов Республики Узбекистан,  
зарегистрированных в Госреестре за май месяц 2018 год**

№	«Ўзстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Киритилиш санаси	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление агентства «Ўзстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения	Срок действия
1.	05-948 от 03.05.2018	O'zDSt 35.77:2018 Илк бор	Механик транспорт воситаларининг тўхтаб туриш чироқларини расмий тасдиқлашга тааллуқли бир хил кўрсатмалар.	08.05.2018й.	Без ограничений
2.	05-948 от 03.05.2018	O'zDSt 35.87:2018 Илк бор	Механик транспорт воситаларининг кундузги юриш чироқларини расмий тасдиқлашга тааллуқли бир хил кўрсатмалар.	08.05.2018й.	Без ограничений
3.	05-948 от 03.05.2018	O'zDSt 35.76:2018 Илк бор	Мопедлар учун узокни ва яқинни ёритиш учун фараларини расмий тасдиқлашга тааллуқли бир хил кўрсатмалар.	08.05.2018й.	Без ограничений
4.	05-949 от 03.05.2018	O'zDSt 3312:2018 Илк бор	Трикотаж саноати учун калава иплар. Техникавий шартлар.	08.05.2018й.	Без ограничений
5.	05-949 от 03.05.2018	O'zDSt 3313:2018 O'zDSt 993:2011 ўрнига	Хом ипак. Техникавий шартлар.	08.05.2018й.	Без ограничений
6.	05-950 от 03.05.2018	O'zDSt 8.071:2018 O'zRH 51-017:93 ўрнига	Ўзбекистон Республикасининг ўлчашлар бирлигини таъминлаш давлат тизими. Модда ва материаллар таркиби ва хоссаларининг стандарт намуналари. Аттестатлашдан ўтказиш тартиби.	08.05.2018й.	Без ограничений
7.	05-952 от 07.05.2018	O'zDSt 8.072:2018 O'zRH 51-039:95 ўрнига	Ўзбекистон Республикасининг ўлчашлар бирлигини таъминлаш давлат тизими. Ўлчашларни бажариш усулиятларини аттестатлаш. Илмий тажриба ишларини ўтказиш тартиби ва метрологик тавсифларни ҳисоблаш алгоритмлари.	08.05.2018й.	Без ограничений
8.	05-953 от 08.05.2018	O'zDSt 8.073:2018 Илк бор	Ўзбекистон Республикаси ўлчашлар бирлигини таъминлаш давлат тизими. Электрон-ҳисоблаш частота ўлчагичлари. Қиёслаш услублари.	16.05.2018й.	Без ограничений
9.	05-954 от 11.05.2018	O'zDSt 3314:2018 TSh 86-30:2007 ўрнига	Оч рангли ўсимлик мойлари соапстоклари ва саломаслардан олинадиган ёғ кислоталари. Техникавий шартлар.	16.05.2018й.	Без ограничений
10.	05-954 от 11.05.2018	O'zDSt 3315:2018 TSh 7.147:2007 ўрнига	Темир-бетон ирригация новлари. Техникавий шартлар.	16.05.2018й.	Без ограничений

№	«Узстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Киритилиш санаси	Амал қилиш муддати
№ п/п	Постановление агентства «Узстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения	Срок действия
11.	05-955 от 11.05.2018	O'zDSt 3316:2018 TSh 7.132:2007 ўрнига	Темир-бетон каналлар ва тонеллар элементлари. Техникавий шартлар.	16.05.2018й.	Без ограничений
12.	05-955 от 11.05.2018	O'zDSt 3317:2018 TSh 86-45:2013 ўрнига	Маргарин. Техникавий шартлар.	15.05.2018й.	Без ограничений
13.	05-955 от 11.05.2018	O'zDSt 36.2033:2017 Илк бор	Ўзбекистон Республикаси узлуксиз таълимнинг давлат таълим стандартлари. Халқ таълими тизими раҳбар ва мутахассис ходимларини қайта тайёрлаш ва малакасини ошириш таълимнинг мазмуни ҳамда сифатига қўйиладиган Давлат талаблари.	16.05.2018й.	Без ограничений
14.	05-956 от 25.05.2018	O'zDSt 3318:2018 Илк бор	Тирик балиқ чавоқлари. Техникавий шартлар.	31.05.2018й.	Без ограничений
15.	05-957 от 30.05.2018	O'zDSt 3319:2018 Илк бор	Ўзининг темир йўлларига эга бўлган юридик шахсларнинг темир йўл транспорти ходимлари малакасини ошириш ва қайта тайёрлашга қўйиладиган давлат талаблари.	31.05.2018й.	Без ограничений

**2018 йил май ойида Давлат реестрига киритилган Ўзбекистон Республикасининг давлат стандартларига ўзгартиришларнинг**

**РЎЙХАТИ  
ПЕРЕЧЕНЬ**

**изменений к государственным стандартам Республики Узбекистан, зарегистрированных в Госреестре за май месяц 2018 год**

№	«Узстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Киритилиш санаси
№ п/п	Постановление агентства «Узстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения
1.	05-812и от 30.05.2018	O'zDSt 2790:2013 1-сон ўзгартириш	Пахта чигити шелухаси. Техникавий шартлар.	31.05.2018й.
2.	05-813и от 30.05.2018	O'zDSt 3187:2017 1-сон ўзгартириш	Газни ҳисобга олиш ускуналари. Умумий техникавий талаблар.	31.05.2018й.

**2018 йил май ойида бекор қилинган (амал қилиш муддати тугатилган)  
стандартлаштириш бўйича меъёрий ҳужжатлар  
РЎЙХАТИ  
ПЕРЕЧЕНЬ  
отмененных (приостановленных) нормативных документов по стандартизации  
в мае 2018 года**

№	«Узстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	МХнинг бекор қилинган муддати
№ п/п	Постановление агентства «Узстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата отмены НД
1.	05-951 от 03.05.2018	O'zDSt 2937:2015	Ахборот технологияси. Интерактив давлат хизматларини кўрсатишда сўровларни қайта ишлаш. Умумий талаблар.	08.05.2018
2.	05-951 от 03.05.2018	TSt 45-034:2002	Алоқа ва ахборотлаштириш соҳасида стандартлаштириш тизими. Норматив ҳужжатларни жорий этиш тартиби.	08.05.2018
3.	05-951 от 03.05.2018	TSt 45-020:2000	Меҳнатни муҳофаза қилиш бошқаруви тизими. Асосий қоидалар. Ташкилий тузилмалар.	08.05.2018
4.	05-951 от 03.05.2018	TSt 45-021:2000	Меҳнат хавфсизлиги тизими. Меҳнат хавфсизлигини баҳолаш услуги.	08.05.2018
5.	ДС-128 от 01.05.2018	ГОСТ 2761-84	Источник централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора	01.07.2018
6.	ДС-128 от 01.05.2018	ГОСТ 2874-82	Вода питьевая. Гигиенические требования и контроль за качеством	01.07.2018

**2018 йил май ойида Давлат реестрига киритилган давлатлараро  
стандартлар ва уларга ўзгартиришларнинг  
РЎЙХАТИ  
ПЕРЕЧЕНЬ**

**межгосударственных стандартов и изменений к ним,  
зарегистрированных в Госреестре за май 2018 год**

<b>№</b>	<b>«Узстандарт» агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий хужжатнинг номи</b>	<b>Киритилиш санаси</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление агентства «Узстандарт»</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата введения</b>
1.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 10227-2013 ГОСТ 10227-86 ўрнига	Топлива для реактивных двигателей. Технические условия	15.05.2018
2.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 21046-2015 ГОСТ 21046-86 ўрнига	Нефтепродукты отработанные. Общие технические условия	15.05.2018
3.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31394-2009 (ASTM D 95) Илк бор	Нефтепродукты и битуминозные материалы. Определение воды методом дистилляции	15.05.2018
4.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31441.1-2011 Илк бор	Неэлектрическое оборудование, предназначенное для использования в потенциально взрывоопасных средах. Часть 1. Общие требования	15.05.2018
5.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31441.3-2011 Илк бор	Неэлектрическое оборудование, предназначенное для использования в потенциально взрывоопасных средах. Часть 3: Защита взрывонепроницаемой оболочкой "d"	15.05.2018
6.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31441.8-2011 Илк бор	Неэлектрическое оборудование, предназначенное для использования в потенциально взрывоопасных средах. Часть 8: Защита жидкостным погружением "k"	15.05.2018
7.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31442-2011 Илк бор	Оборудования группы I, уровень взрывозащиты Ма для применения в среде, опасной по воспламенению рудничного газа и/или угольной пыли	15.05.2018
8.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31610.0-2014 ГОСТ 31610.0-2012 ўрнига	Электрооборудование для взрывоопасных газовых сред. Часть 0. Общие требования	15.05.2018
9.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31610.1.1-2012 (IEC 60079-1-1:2002) Илк бор	Электрооборудование для взрывоопасных газовых сред. Часть 1-1. Взрывонепроницаемые оболочки "D". Метод испытания для определения безопасного экспериментального максимального зазора	15.05.2018
10.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31610.11-2014 (IEC 60079-11:2011) ГОСТ 30852.10-2002,	Взрывоопасные среды. Часть 11. Оборудование с видом взрывозащиты «искробезопасная электрическая цепь «i»	15.05.2018

№	«Узстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси
№ п/п	Постановление агентства «Узстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения
		ГОСТ 31610.11-2012 лар ўрнига		
11.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31610.13-2014 (IEC 60079-13:2010) Илк бор	Взрывоопасные среды. Часть 13. Защита оборудования помещениями под избыточным давлением "р"	15.05.2018
12.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31610.15-2014 (IEC 60079-15:2010) Илк бор	Взрывоопасные среды. Часть 15. Оборудование с видом взрывозащиты «п».	15.05.2018
13.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31610.18-2016 (IEC 60079-18:2014) Илк бор	Взрывоопасные среды. Часть 18. Оборудование с видом взрывозащиты «герметизация компаундом «т».	15.05.2018
14.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31610.19-2014 (IEC 60079-19:2010) Илк бор	Взрывоопасные среды. Часть 19. Ремонт, проверка и восстановление электрооборудования	15.05.2018
15.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31610.28-2012 (IEC 60079-28:2006) Илк бор	Взрывоопасные среды. Часть 28. Защита оборудования и передающих систем, использующих оптическое излучение	15.05.2018
16.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31610.33-2014 илк бор	Взрывоопасные среды. Часть 33. Оборудование со специальным видом защиты «s».	15.05.2018
17.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31610.35-1-2014 Илк бор	Головные светильники для применения в шахтах, опасных по рудничному газу. Часть 1. Общие требования и методы испытаний, относящиеся к риску взрыва	15.05.2018
18.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31610.6-2015 ( IEC 60079-6:2015) Илк бор	Взрывоопасные среды. Часть 6. Оборудование с видом взрывозащиты «заполнение оболочки жидкостью «о»	15.05.2018
19.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31610.7-2012 (IEC 60079-7:2006) Илк бор	Электрооборудование для взрывоопасных газовых сред. Часть 7. Повышенная защита вида "е"	15.05.2018
20.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31734-2012 (ASTM D 1796) Илк бор	Топлива нефтяные. Метод определения воды и осадка методом центрифугирования	15.05.2018

№	«Узстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси
№ п/п	Постановление агентства «Узстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения
21.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31848-2012 Илк бор	Оборудование промышленное газоиспользующее. Воздухонагреватели. Общие технические требования	15.05.2018
22.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31849-2012 Илк бор	Оборудование промышленное газоиспользующее. Воздухонагреватели смесительные. Общие технические требования	15.05.2018
23.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31851-2012 Илк бор	Оборудование промышленное газоиспользующее. Воздухонагреватели. Методы испытаний	15.05.2018
24.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31856-2012 Илк бор	Водонагреватели газовые мгновенного действия с атмосферными горелками для производства горячей воды коммунально-бытового назначения. Общие технические требования и методы испытаний	15.05.2018
25.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31871-2012 Илк бор	Бензины автомобильные и авиационные. Определение бензола методом инфракрасной спектроскопии	15.05.2018
26.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31872-2012 (ASTM D 1319) Илк бор	Нефтепродукты жидкие. Определение группового углеводородного состава методом флуоресцентной индикаторной адсорбции	15.05.2018
27.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 31874-2012 Илк бор	Нефть сырая и нефтепродукты. Определение давления насыщенных паров методом Рейда	15.05.2018
28.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 32028-2012 Илк бор	Клапаны отсечные автоматические для газовых горелок и газовых приборов	15.05.2018
29.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 32029-2012 ГОСТ EN 257-2010 ўрнига	Термостаты (терморегуляторы) механические. Общие технические требования и методы испытаний	15.05.2018
30.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 32032-2013 ГОСТ EN 1106-2010 ўрнига	Краны для газовых аппаратов. Общие технические требования и методы испытаний	15.05.2018
31.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 32055-2013 (ASTM D 95) Илк бор	Нефтепродукты и материалы битумные. Определение содержания воды с помощью перегонки	15.05.2018
32.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 32430-2013 Илк бор	Воздухонагреватели смесительные, передвижные и переносные небытового назначения с принудительной конвекцией, работающие на сжиженных углеводородных газах. Общие технические требования и методы испытаний	15.05.2018
33.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 32441-2013 Илк бор	Аппараты отопительные бездымоходные небытового назначения для сжиженных углеводородных газов тепловой мощностью не более 10 кВт	15.05.2018

№	«Узстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси
№ п/п	Постановление агентства «Узстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения
34.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 32445-2013 Илк бор	Воздухонагреватели газовые отопительные небытового назначения с принудительной конвекцией, без вспомогательного вентилятора горелок с номинальной тепловой мощностью не более 300 кВт. Общие технические требования и методы испытаний	15.05.2018
35.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 32447-2013 Илк бор	Конвекторы газовые отопительные автономные со встроенным вспомогательным вентилятором горелок	15.05.2018
36.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 32451-2013 Илк бор	Аппараты газовые отопительные автономные с открытой фронтальной поверхностью	15.05.2018
37.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 32462-2013 (ASTM D 3227)	Нефтепродукты жидкие. Потенциметрический метод определения меркаптановой серы	15.05.2018
38.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33009.1-2014 Илк бор	Котлы газовые центрального отопления. Часть 1. Технические требования и методы испытаний	15.05.2018
39.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33011-2014 Илк бор	Котлы газовые центрального отопления. Котлы типа С с номинальной теплопроизводительностью 70 кВт, но не более 1000 кВт. Классификация, требования, методы испытаний и маркировка	15.05.2018
40.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33077-2014 Илк бор	Топливо биодизельное. Определение содержания метиловых эфиров жирных кислот (FAME) спектроскопией в средней инфракрасной области (метод FTIR ATR PLS)	15.05.2018
41.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33098-2014 Илк бор	Нефтепродукты. Метод определения фракционного состава при атмосферном давлении	15.05.2018
42.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33117-2014 Илк бор	Бензины автомобильные. Метод определения давления насыщенных паров бензина и смеси бензина с кислородсодержащими добавками (сухой метод)	15.05.2018
43.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33157-2014 Илк бор	Нефтепродукты. Метод определения давления насыщенных паров (мини-метод)	15.05.2018
44.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33192-2014 (ASTM D 56) Илк бор	Нефтепродукты и другие жидкости. Метод определения температуры вспышки на приборе Тага с закрытым тиглем	15.05.2018
45.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33193-2014 (ASTM D 1322) Илк бор	Топлива авиационные для газотурбинных двигателей и керосин. Определение максимальной высоты некопящего пламени	15.05.2018
46.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33194-2014 Илк бор	Нефть и нефтепродукты. Определение содержания серы методом рентгенофлуоресцентной спектроскопии с волновой дисперсией	15.05.2018

№	«Узстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси
№ п/п	Постановление агентства «Узстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения
47.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33195-2014 (ASTM D 2386) Илк бор	Топлива авиационные. Определение температуры кристаллизации.	15.05.2018
48.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33196-2014 Илк бор	Топлива дистиллятные. Определение свободной воды и механических примесей визуальным методом	15.05.2018
49.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33197-2014 (ASTM D 5972) Илк бор	Топлива авиационные. Определение температуры кристаллизации автоматическим методом фазового перехода	15.05.2018
50.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33198-2014 Илк бор	Топлива нефтяные. Определение содержания сероводорода. Экспресс-методы жидкофазной экстракции	15.05.2018
51.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33251-2015 Илк бор	Масла смазочные и присадки. Метод определения фосфора	15.05.2018
52.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33253-2015 Илк бор	Нефтепродукты. Метод определения общего содержания серы газовой хроматографии с плазменно-фотометрическим детектированием	15.05.2018
53.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33341-2015 Илк бор	Составы низкотемпературные всепогодные и жидкости охлаждающие для теплообменных систем. Технические условия	15.05.2018
54.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33420-2015 Илк бор	Методы испытаний химической продукции, представляющей опасность для окружающей среды. Определение температуры кипения	15.05.2018
55.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33461-2015 (ASTM D 2624) Илк бор	Топлива авиационные и дистиллятные. Методы определения электрической проводимости	15.05.2018
56.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33591-2015 Илк бор	Жидкости охлаждающие на основе гликолей для автомобилей с легкими условиями эксплуатации. Технические требования	15.05.2018
57.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33594-2015 Илк бор	Жидкости охлаждающие. Определение температуры кипения	15.05.2018
58.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33733-2016 Илк бор	Нефть сырая. Определение содержания воды методом кулонометрического титрования по Карлу Фишеру	15.05.2018
59.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33768-2015 Илк бор	Метод определения кинематической вязкости и расчет динамической вязкости прозрачных и непрозрачных жидкостей	15.05.2018
60.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33903-2016 Илк бор	Бензины. Определение стабильности в условиях ускоренного окисления (индукционный период)	15.05.2018



№	«Узстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси
№ п/п	Постановление агентства «Узстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения
61.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33997-2016 Илк бор	Колесные транспортные средства. Требования к безопасности в эксплуатации и методы проверки	15.05.2018
62.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 33998-2016 Илк бор	Приборы газовые бытовые для приготовления пищи. Общие технические требования и рациональное использование энергии	15.05.2018
63.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 34262.1.2-2017 (ЕН 30-1-2-2007) Илк бор	Приборы газовые бытовые для приготовления пищи. Часть 1-2. Безопасность приборов с принудительной конвекцией в духовках и/или грилях	15.05.2018
64.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ 34262.2.2-2017 ГОСТ ЕН 30-2-2-2006 ўрнига	Приборы газовые бытовые для приготовления пищи. Часть 2-2. Рациональное использование энергии приборов с принудительной конвекцией в духовках и/или грилях	15.05.2018
65.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 1020-2014 Илк бор	Воздухонагреватели газовые с принудительной конвекцией для обогрева помещений не бытового назначения с номинальной тепловой мощностью не более 300 кВт с вентилятором для подачи воздуха в зону горения и/или отвода продуктов сгорания	15.05.2018
66.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 1196-2013 Илк бор	Воздухонагреватели газовые бытового и небытового назначения. Дополнительные требования к конденсационным воздухонагревателям	15.05.2018
67.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 12078-2010 Илк бор	Регуляторы нулевые для газовых горелок и газогорелочных устройств	15.05.2018
68.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 126-2016 Илк бор	Устройства управления многофункциональные для газовых приборов	15.05.2018
69.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 12634-2014 Илк бор	Нефтепродукты и смазочные материалы. Определение кислотного числа потенциометрическим титрованием в безводной среде	15.05.2018
70.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 12662-2016	Нефтепродукты жидкие. Метод определения механических примесей в средних дистиллятах, дизельном топливе и метиловых эфирах жирных кислот	15.05.2018
71.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 12916-2017 ГОСТ EN 12916-2012 ўрнига	Нефтепродукты. Определение типов ароматических углеводородов в средних дистиллятах. Метод высокоэффективной жидкостной хроматографии с детектированием по коэффициенту рефракции	15.05.2018
72.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 13132-2012 Илк бор	Нефтепродукты жидкие. Бензин неэтилированный. Определение органических кислородсодержащих соединений и общего содержания органически связанного кислорода методом газовой хроматографии с использованием переключающих колонок	15.05.2018

№	«Узстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси
№ п/п	Постановление агентства «Узстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения
73.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 13836-2015 Илк бор	Котлы газовые для центрального отопления. Котлы типа В с номинальной тепловой мощностью свыше 300 кВт до 1000 кВт	15.05.2018
74.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 15195-2014 Илк бор	Нефтепродукты жидкие. Средние дистиллятные топлива. Метод определения задержки воспламенения и получаемого цетанового числа (DCN) сжиганием в камере постоянного объема	15.05.2018
75.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 15502-2-1-2015 Илк бор	Котлы газовые для центрального отопления. Часть 2-1. Специальный стандарт для приборов типа С и приборов типа В2, В3 и В5 с номинальной тепловой мощностью 1000 кВт	15.05.2018
76.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 1601-2017 ГОСТ EN 1601-2012 ўрнига	Нефтепродукты жидкие. Бензин неэтилированный. Определение органических кислородсодержащих соединений и общего содержания органически связанного кислорода методом газовой хроматографии с использованием пламенно-ионизационного детектора по кислороду (О-FID)	15.05.2018
77.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 16329-2016 Илк бор	Дизельное и печное бытовое топливо. Определение предельной температуры фильтруемости. Метод линейного охлаждения в бане	15.05.2018
78.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 298-2015 Илк бор	Автоматические системы контроля горения для горелок и аппаратов, сжигающих газообразное или жидкое топливо	15.05.2018
79.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 30-2-1-2017 ГОСТ EN 30-2-1-2013 ўрнига	Приборы газовые бытовые для приготовления пищи. Часть 2-1. Рациональное использование энергии. Общие положения	15.05.2018
80.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 303-3-2013 Илк бор	Котлы отопительные. Часть 3. Котлы газовые для центрального отопления. Котел в сборе с горелкой с принудительной подачей воздуха для горения	15.05.2018
81.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 303-7-2013 Илк бор	Котлы отопительные. Часть 7. Котлы с газовыми горелками с принудительной подачей воздуха для горения для центрального отопления с номинальной тепловой мощностью не более 1000 кВт. Технические требования и методы испытаний	15.05.2018
82.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 416-2-2015 Илк бор	Нагреватели трубчатые инфракрасного излучения газовые потолочные с одной горелкой, не предназначенные для бытового применения. Часть 2. Рациональное использование энергии	15.05.2018
83.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 676-2016 ГОСТ 31850-2012 ўрнига	Горелки автоматические газовые для газообразного топлива	15.05.2018
84.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 777-1-2015 Илк бор	Системы нагревательные трубчатые радиационные газовые потолочные с несколькими горелками, не предназначенные для бытового применения.	15.05.2018

№	«Узстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси
№ п/п	Постановление агентства «Узстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения
			Часть 1. Система D. Требования безопасности	
85.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 777-2-2015 Илк бор	Системы нагревательные трубчатые радиационные газовые потолочные с несколькими горелками, не предназначенные для бытового применения. Часть 2. Система E. Требования безопасности	15.05.2018
86.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 777-3-2015 Илк бор	Системы нагревательные трубчатые радиационные газовые потолочные с несколькими горелками, не предназначенные для бытового применения. Часть 3. Система F. Требования безопасности	15.05.2018
87.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 777-4-2015 Илк бор	Системы нагревательные трубчатые радиационные газовые потолочные с несколькими горелками, не предназначенные для бытового применения. Часть 4. Система H. Требования безопасности	15.05.2018
88.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ EN 778-2015 Илк бор	Воздухонагреватели газовые с принудительной конвекцией для обогрева помещений бытового назначения с номинальной тепловой мощностью не более 70 кВт без вентилятора для подачи воздуха в зону горения и (или) отвода отработанных газов	15.05.2018
89.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ИЕС 60079-1-2013 Илк бор	Взрывоопасные среды. Часть 1: Оборудование с видом взрывозащиты оболочки «d»	15.05.2018
90.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ИЕС 60079-14-2013 Илк бор	Взрывоопасные среды. Часть 14: Проектирование, выбор и монтаж электроустановок	15.05.2018
91.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ИЕС 60079-17-2013 (ИЕС 60079-17, 5 издание) ГОСТ 30852.16-2002, ГОСТ 31610.17-2012, ГОСТ ИЕС 60079-17-2011 лар ўрнига	Взрывоопасные среды. Часть 17: Проверка и техническое обслуживание электроустановок	15.05.2018
92.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ИЕС 60079-2-2013 Илк бор	Взрывоопасные среды. Часть 2: Оборудование с видом взрывозащиты оболочки под избыточным давлением "p"	15.05.2018
93.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ИЕС 60079-25-2016 Илк бор	Среды взрывоопасные. Часть 25. Электрические системы взрывобезопасности	15.05.2018
94.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ИЕС 60079-29-1-2013 Илк бор	Взрывоопасные среды – Часть 29-1: Газоанализаторы. Требования к эксплуатационным характеристикам анализаторов горючих газов	15.05.2018
95.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ИЕС 60079-29-2-2013 Илк бор	Взрывоопасные среды – Часть 29-2: Газоанализаторы. Требования к выбору, монтажу, применению и техническому обслуживанию	15.05.2018

№	«Узстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси
№ п/п	Постановление агентства «Узстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения
			газоанализаторов горючих газов и кислорода	
96.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ИЕС 60079-30-2-2011 (ИЕС 60079-30-2:2007) Илк бор	Взрывоопасные среды. Электронагреватель резистивный распределенный. Часть 30-2. Руководство по проектированию, установке и техническому обслуживанию	15.05.2018
97.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ИЕС 60079-31-2013 Илк бор	Взрывоопасные среды. Часть 31. Оборудование с защитой от воспламенения пыли оболочками "t"	15.05.2018
98.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ИЕС 60475-2014 Илк бор	Жидкости изоляционные. Отбор проб	15.05.2018
99.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ИЕС 61241-0-2011 (ИЕС 61241-0:2004) Илк бор	Электрооборудование, применяемое в зонах, опасных по воспламенению горючей пыли. Часть 0. Общие требования	15.05.2018
100.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ИЕС 61241-1-1-2011 (ИЕС 61241-1-1:1999) ГОСТ МЭК 61241-1-1-2002 ўрнига	Электрооборудование, применяемое в зонах, опасных по воспламенению горючей пыли. Часть 1. Электрооборудование, защищенное оболочками и ограничением температуры поверхности. Раздел 1. Технические требования	15.05.2018
101.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ИЕС 61241-18-2011 (ИЕС 61241-18:2004) Илк бор	Электрооборудование, применяемое в зонах, опасных по воспламенению горючей пыли. Часть 18. Защита компаундом "mD"	15.05.2018
102.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ИЕС 61241-2-1-2011 (ИЕС 61241-2-1:1994) ГОСТ МЭК 61241-2-1-2002 ўрнига	Электрооборудование, применяемое в зонах, опасных по воспламенению горючей пыли. Часть 2. Методы испытаний. Раздел 1. Методы определения температуры самовоспламенения горючей пыли	15.05.2018
103.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ИЕС/TS 61241-2-2- 2011 (ИЕС/TS 61241-2- 2:1993) ГОСТ МЭК 61241-2-2-2002 ўрнига	Электрооборудование, применяемое в зонах, опасных по воспламенению горючей пыли. Часть 2. Методы испытаний. Раздел 2. Метод определения удельного электрического сопротивления горючей пыли в слоях	15.05.2018
104.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ISO 10282-2017 Илк бор	Перчатки хирургические резиновые стерильные одноразовые. Технические требования	15.05.2018
105.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ISO 10370-2015 Илк бор	Нефтепродукты. Определение коксового остатка (микрометод)	15.05.2018

№	«Узстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси
№ п/п	Постановление агентства «Узстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения
106.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ISO 1171-2012 ГОСТ 11022-95 ўрнига	Топливо твердое минеральное. Определение зольности	15.05.2018
107.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ISO 12185-2009 Илк бор	Нефть и нефтепродукты. Определение плотности с использованием плотномера с осциллирующей U-образной трубкой	15.05.2018
108.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ISO 13032-2014 Илк бор	Нефтепродукты. Определение низких концентраций серы в автомобильных топливах методом энергодисперсионной рентгеновской флуоресцентной спектроскопии	15.05.2018
109.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ISO 13909-1-2012 Илк бор	Уголь каменный и кокс. Механический отбор проб. Часть 1. Общие положения	15.05.2018
110.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ISO 13909-5-2012 Илк бор	Уголь каменный и кокс. Механический отбор проб. Часть 5. Кокс. Отбор проб из движущихся потоков	15.05.2018
111.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ISO 13909-6-2012 Илк бор	Уголь каменный и кокс. Механический отбор проб. Часть 6. Кокс. Подготовка проб для испытаний	15.05.2018
112.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ISO 14596-2016 Илк бор	Нефтепродукты. Определение содержания серы методом рентгенофлуоресцентной спектроскопии с дисперсией по длине волны	15.05.2018
113.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ISO 16591-2015 Илк бор	Нефтепродукты. Определение содержания серы. Метод окислительной микрокулонометрии	15.05.2018
114.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ISO 18283-2014	Уголь каменный и кокс. Ручной отбор проб	15.05.2018
115.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ISO 2049-2015 Илк бор	Нефтепродукты. Метод определения цвета (шкала ASTM)	15.05.2018
116.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ISO 20846-2016 ГОСТ ISO 20846-2012 ўрнига	Нефтепродукты. Определение содержания серы методом ультрафиолетовой флуоресценции	15.05.2018
117.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ISO 20847-2014 Илк бор	Нефтепродукты. Определение содержания серы в топливе для двигателей внутреннего сгорания. Рентгеновская флуоресцентная спектроскопия на основе энергетической дисперсии	15.05.2018
118.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ISO 22854-2015 Илк бор	Нефтепродукты жидкие. Определение группового содержания углеводородов и кислородсодержащих соединений в автомобильном бензине методом многомерной газовой хроматографии.	15.05.2018
119.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ISO 22967-2015 Илк бор	Горелки газовые с принудительной тягой. ТУ	15.05.2018

№	«Узстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси
№ п/п	Постановление агентства «Узстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения
120.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ISO 3013-2016	Топлива авиационные. Определение температуры начала кристаллизации и температуры замерзания	15.05.2018
121.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ISO 579-2016 ГОСТ ISO 579-2012, ГОСТ 27588-91 лар ўрнига	Топливо твердое минеральное. Кокс. Определение общей влаги	15.05.2018
122.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ISO 728-2015 ГОСТ 5954.1-91 ўрнига	Кокс. Ситовый анализ класса крупности 20 мм и более. IDT ISO 728:1995	15.05.2018
123.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ISO 8754-2013 Илк бор	Нефтепродукты. Определение содержания серы методом энергодисперсионной рентгенофлуоресцентной спектроскопии	15.05.2018
124.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ЕН 203-1-2002 Илк бор	Оборудование газовое с атмосферными инжекционными горелками для предприятий общественного питания. Требования безопасности и методы испытаний	15.05.2018
125.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ЕН 30-1-4-2009 Илк бор	Плиты газовые бытовые. Часть 1-4: Требования безопасности. Приборы с одной или более горелками с системой автоматического управления	15.05.2018
126.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ ЕН 525-2009 Илк бор	Воздухонагреватели газовые с прямым розжигом принудительной конвекции для отопления не бытовых помещений с тепловой мощностью не более 300 кВт	15.05.2018
127.	ДС-129 от 01.05.2018	ГОСТ МЭК 61241-2-3-2002 Илк бор	Электрооборудование, применяемое в зонах, опасных по воспламенению горючей пыли. Часть 2. Методы испытаний. Раздел 3. Метод определения минимальной энергии зажигания пылевоздушных смесей	15.05.2018
128.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 10444.11-2013 ГОСТ 10444.11-89 ўрнига	Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Методы выявления и подсчета количества мезофильных молочнокислых микроорганизмов.	01.07.2018
129.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 10444.8-2013 ГОСТ 10444.8-88 ўрнига	Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Горизонтальный метод подсчета presumptivных <i>Bacillus cereus</i> . Метод подсчета колоний при температуре 30 °С	01.07.2018
130.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 14033-2015 ГОСТ 14033-96 ўрнига	Крекер. Общие технические условия	01.07.2018
131.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 15052-2014 ГОСТ 15052-96 ўрнига	Кексы. Общие технические условия	01.07.2018
132.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 19496-2013 ГОСТ 19496-93 ўрнига	Мясо и мясные продукты. Метод гистологического исследования	01.07.2018

<b>№</b>	<b>«Узстандарт» агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий хужжатнинг номи</b>	<b>Киритилиш санаси</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление агентства «Узстандарт»</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата введения</b>
133.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 20402-2014 ГОСТ 20402-75 ўрнига	Колбасы вареные фаршированные. Технические условия	01.07.2018
134.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 2477-2014 га 1- ўзгартириш	Нефть и нефтепродукты. Метод определения содержания воды.	01.07.2018
135.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 25555.1-2014 ГОСТ 25555.1-82 ўрнига	Продукты переработки плодов и овощей. Метод определения летучих кислот	01.07.2018
136.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 2654-2017 ГОСТ 2654-98 ўрнига	Консервы. Икра овощная. Технические условия	01.07.2018
137.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 27747-2016 ГОСТ 27747-88 ўрнига	Мясо кроликов (тушки кроликов, кроликов - бройлеров и их части). Технические условия	01.07.2018
138.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 29188.0-2014 ГОСТ 29188.0-91 ўрнига	Продукция парфюмерно-косметическая. Правила приемки, отбор проб, Методы органолептических испытаний	01.07.2018
139.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 29188.2-2014 ГОСТ 29188.2-91 ўрнига	Продукция парфюмерно-косметическая. Метод определения водородного показателя рН	01.07.2018
140.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 31534-2012 Илк бор	Творог зерненный. Технические условия	01.07.2018
141.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 31931-2012 Илк бор	Мясо птицы. Методы гистологического и микроскопического анализа	01.07.2018
142.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 31987-2012 Илк бор	Услуги общественного питания. Технологические документы на продукцию общественного питания. Общие требования к оформлению, построению и содержанию	01.07.2018
143.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 31988-2012 Илк бор	Услуги общественного питания. Метод расчета отходов и потерь сырья и пищевых продуктов при производстве продукции общественного питания	01.07.2018
144.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 31989-2012 Илк бор	Услуги общественного питания. Общие требования к заготовочным предприятиям общественного питания	01.07.2018
145.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 32066-2013 Илк бор	Семена сахарной свеклы. Посевные качества. Общие технические условия	01.07.2018
146.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 32125-2013 Илк бор	Консервы мясные. Мясо тушеное. Технические условия	01.07.2018
147.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 32251-2013 Илк бор	Корма, комбикорма. Метод определения содержания афлатоксина В1	01.07.2018

№	«Узстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси
№ п/п	Постановление агентства «Узстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения
148.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 32521-2013 Илк бор	Мешки из полимерных пленок. Общие технические условия	01.07.2018
149.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 32522-2013 Илк бор	Мешки тканые полипропиленовые. Общие технические условия	01.07.2018
150.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 32587-2013 Илк бор	Зерно и продукты его переработки, комбикорма. Определение охратоксина А методом высокоэффективной жидкостной хроматографии	01.07.2018
151.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 32771-2014 Илк бор	Продукция соковая. Определение органических кислот методом обращенно-фазовой высокоэффективной жидкостной хроматографии	01.07.2018
152.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 32784-2014 Илк бор	Холодцы и студни. Технические условия	01.07.2018
153.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 32852-2014 Илк бор	Масла косметические. Общие технические условия	01.07.2018
154.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 32853-2014 Илк бор	Продукция парфюмерная твердая и сухая. Общие технические условия	01.07.2018
155.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 32874-2014 ГОСТ 16831-71ни қисмига	Орехи грецкие. Технические условия	01.07.2018
156.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 32909-2014 Илк бор	Консервы. Супы. Общие технические условия	01.07.2018
157.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 32912-2014 Илк бор	Хмелепродукты. Общие технические условия	01.07.2018
158.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 33286-2015 Илк бор	Мясо брюхоногих моллюсков охлажденное и мороженое. Технические условия	01.07.2018
159.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 33310-2015 Илк бор	Добавки пищевые. Загустители пищевых продуктов. Термины и определения	01.07.2018
160.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 33333-2015 Илк бор	Добавки пищевые. Камедь ксантановая Е415. Технические условия	01.07.2018
161.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 33492-2015 Илк бор	Грибы белые свежие. Технические условия	01.07.2018
162.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 33629-2015 Илк бор	Консервы молочные. Молоко сухое. Технические условия	01.07.2018
163.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 33673-2015 Илк бор	Изделия колбасные вареные. Общие технические условия	01.07.2018



№	«Узстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси
№ п/п	Постановление агентства «Узстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения
164.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 33824-2016 Илк бор	Продукты пищевые и продовольственное сырье. Инверсионно-вольтамперометрический метод определения содержания токсичных элементов (кадмия, свинца, меди и цинка)	01.07.2018
165.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 33946-2016 Илк бор	Продукция соковая. Гравиметрический метод определения массовой доли золы	01.07.2018
166.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 33996-2016 ГОСТ 7001-91, ГОСТ 29267-91, ГОСТ 11856-89, ГОСТ 29268-91лар ўрнига	Картофель семенной. Технические условия и методы определения качества	01.07.2018
167.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 34107-2017 ГОСТ 15083-69, ГОСТ 15084-69 лар ўрнига	Кишки бараньи и козы. Технические условия	01.07.2018
168.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 34180-2017 Илк бор	Прокат стальной тонколистовой холоднокатаный и холоднокатаный горячеоцинкованный с полимерным покрытием с непрерывных линий. Технические условия	01.07.2018
169.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 6442-2014 ГОСТ 6442-89 ўрнига	Мармелад. Технические условия	01.07.2018
170.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 6478-2014 ГОСТ 6478-89 ўрнига	Ирис. Общие технические условия.	01.07.2018
171.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ 9957-2015 ГОСТ 9957-73 ўрнига	Мясо и мясные продукты. Методы определения содержания хлористого натрия	01.07.2018
172.	ДС-130 от 28.05.2018	ГОСТ ISO 16140-2011 Илк бор	Микробиология продуктов питания и кормов для животных. Протокол валидации альтернативных методов	01.07.2018

**2018 йил май ойида Давлат реестрига киритилган халқаро стандартлари ва  
хорижий мамлакатларнинг миллий стандартлари ва уларга ўзгартиришларнинг  
РЎЙХАТИ  
ПЕРЕЧЕНЬ**

**международных стандартов и национальных стандартов зарубежных стран и изменений к ним,  
зарегистрированных в Госреестре за май месяц 2018 год**

<b>№</b>	<b>«Узстандарт» агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Киритилиш санаси</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление агентства «Узстандарт»</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата введения</b>
1.	ХС-18 от 01.05.2018	ISO 1135-3:2016	Аппараты медицинские для переливания крови. Часть 3. Комплекты для забора крови одноразового применения	15.05.2018
2.	ХС-18 от 01.05.2018	ISO 14457:2017	Стоматология. Наконечники для бормашины и моторы	15.05.2018
3.	ХС-18 от 01.05.2018	ISO 14644-4:2001	Помещения чистые и связанные с ними контролируемые среды. Часть 4. Проектирование, строительство и ввод в эксплуатацию	15.05.2018
4.	ХС-18 от 01.05.2018	ISO 19078:2013	Газовые баллоны. Проверка установки баллонов и переаттестация баллонов высокого давления для хранения природного газа в качестве топлива на транспортных средствах	15.05.2018
5.	ХС-18 от 01.05.2018	ISO 2479:1972	Натрий хлористый технический. Метод определения содержания вещества, нерастворимого в воде или кислоте, и приготовление основных растворов для других определений	15.05.2018
6.	ХС-18 от 01.05.2018	ISO 2480:1972	Натрий хлористый технический. Гравиметрический метод определения содержания сульфата в виде сульфата бария	15.05.2018
7.	ХС-18 от 01.05.2018	ISO 2482:1973	Натрий хлористый технический. Комплексометрические методы определения содержания кальция и магния с применением двунаатриевой соли этилендиаминтетрауксусной кислоты (EDTA)	15.05.2018
8.	ХС-18 от 01.05.2018	ISO 2483:1973	Натрий хлористый технический. Метод определения потери массы при 110 град.С	15.05.2018
9.	ХС-18 от 01.05.2018	ISO 3823-1:1997	Инструменты стоматологические вращающиеся. Боры. Часть 1. Стальные и твердосплавные боры	15.05.2018
10.	ХС-18 от 01.05.2018	ISO 3823-2:2003 с изм. №1	Стоматология. Инструменты вращающиеся. Часть 2. Полировочные боры	15.05.2018
11.	ХС-18 от 01.05.2018	ISO 4285:1977	Кислота фосфорная техническая. Руководство по отбору проб	15.05.2018

№	«Узстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси
№ п/п	Постановление агентства «Узстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения
12.	ХС-18 от 01.05.2018	ISO 5362:2006	Мешки дыхательные, применяемые при анестезии	15.05.2018
13.	ХС-18 от 01.05.2018	ISO 5366:2016	Оборудование наркозное и дыхательное. Трахеотомические трубки и соединители	15.05.2018
14.	ХС-18 от 01.05.2018	ISO 5498:1981	Продукты сельскохозяйственные пищевые. Определение содержания сырой клетчатки. Общий метод	15.05.2018
15.	ХС-18 от 01.05.2018	ISO 7551:1996	Насадки абсорбирующие зубоврачебные	15.05.2018
16.	ХС-18 от 01.05.2018	ISO 758:1976	Продукты химические жидкие технические. Определение плотности при 20 град. С	15.05.2018
17.	ХС-18 от 01.05.2018	ISO 910:1977	Кислота серная и олеум технические. Определение общей кислотности и расчет содержания свободного триоксида серы в олеуме. Титриметрический метод	15.05.2018
18.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 10540-1:2003	Жиры и масла животные и растительные. Определение содержания фосфора. Часть 1. Колориметрический метод	15.06.2018
19.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 10540-2:2003	Жиры и масла животные и растительные. Определение содержания фосфора. Часть 2. Метод атомной абсорбционной спектроскопии с применением графитовой печи	15.06.2018
20.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 1133-1:2011	Пластмассы. Определение индекса текучести расплава термопластов по массе (MFR) и по объему (MVR). Часть 1. Стандартный метод	15.06.2018
21.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 11357-2:2013	Пластмассы. Дифференциальная сканирующая калориметрия (ДСК). Часть 2. Определение температуры стеклования и высоты ступени стеклования	15.06.2018
22.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 11357-3:2018	Пластмассы. Дифференциальная сканирующая калориметрия (ДСК). Часть 3. Определение температуры и энтальпии плавления и кристаллизации	15.06.2018
23.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 11359-2:1999	Пластмассы. Термомеханический анализ (ТМА). Часть 2. Определение коэффициента линейного теплового расширения и температуры стеклования	15.06.2018
24.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 1183-1:2012	Пластмассы. Методы определения плотности непористых пластмасс. Часть 1. Метод погружения, метод жидкостного пикнометра и метод титрования	15.06.2018
25.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 14708-1:2014	Имплантаты для хирургии. Активные имплантируемые медицинские устройства. Часть 1. Общие требования к безопасности, маркировке и информации, предоставляемой изготовителем	15.06.2018

№	«Узстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси
№ п/п	Постановление агентства «Узстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения
26.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 15302:2017	Жиры и масла животные и растительные. Определение содержания бензоапирина. Метод с применением высокоэффективной жидкостной хроматографии с обратной фазой	15.06.2018
27.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 178:2010 с изм. №1	Пластмассы. Определение свойств при изгибе	15.06.2018
28.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 179-1:2010	Пластмассы. Определение ударной прочности по Шарпи. Часть 1. Неинструментальный метод испытания на удар	15.06.2018
29.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 180:2000 с изм. №1, изм. №2	Пластмассы. Определение ударной прочности по Изоду	15.06.2018
30.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 294-4:2001	Пластмассы. Литье под давлением образцов для испытаний термопластичных материалов. Часть 4. Определение усадки при формовании	15.06.2018
31.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 29990:2010	Образовательные услуги в сфере неформального образования и тренингов. Основные требования к поставщикам услуг	15.06.2018
32.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 306:2013	Пластмассы. Термопластичные материалы. Определение температуры размягчения по Вика (VST)	15.06.2018
33.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 4892-1:2016	Пластмассы. Методы экспонирования под лабораторными источниками света. Часть 1. Общее руководство	15.06.2018
34.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 4892-2:2013	Пластмассы. Методы экспонирования под лабораторными источниками света. Часть 2. Ксеноновые дуговые лампы	15.06.2018
35.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 5564:1982	Перец черный и перец белый в зернах или молотый. Определение содержания пиперина. Спектрофотометрический метод	15.06.2018
36.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 6478:1990	Орехи земляные. Технические условия	15.06.2018
37.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 6755:2001	Вишня обыкновенная сушеная. Технические условия	15.06.2018
38.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 6875:2011	Кресла зуболюбные	15.06.2018
39.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 729:1988	Семена масличных культур. Определение кислотности масел	15.06.2018
40.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 7493:2006	Стоматология. Стул для врача	15.06.2018

№	«Узстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси
№ п/п	Постановление агентства «Узстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения
41.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 7494-1:2011	Стоматология. Установки стоматологические. Часть 1. Общие требования и методы испытаний	15.06.2018
42.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 7494-2:2015	Стоматология. Установки стоматологические. Часть 2. Системы подача воздуха, воды, всасывания и удаления сточных вод	15.06.2018
43.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 75-1:2013	Пластмассы. Определение температуры прогиба под нагрузкой. Часть 1. Общий метод испытания	15.06.2018
44.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 75-2:2013	Пластмассы. Определение температуры прогиба под нагрузкой. Часть 2. Пластмассы и эбонит	15.06.2018
45.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 771:1977	Отходы переработки масличных семян. Определение содержания влаги и летучих веществ	15.06.2018
46.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 7908:1991	Черешня сушеная. Технические условия	15.06.2018
47.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 8292-1:2008	Жиры и масла животные и растительные. Определение содержания твердого жира методом импульсного ядерного магнитного резонанса. Часть 1. Прямой метод	15.06.2018
48.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 8292-2:2008	Жиры и масла животные и растительные. Определение содержания твердого жира методом импульсного ядерного магнитного резонанса. Часть 2. Косвенный метод	15.06.2018
49.	ХС-19 от 15.05.2018	ISO 9680:2014	Стоматология. Рабочие источники света	15.06.2018
50.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 50349-92	Стоматологические вращающиеся инструменты. Номинальные размеры и обозначения	15.05.2018
51.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 51474-99	Упаковка. Маркировка, указывающая на способ обращения с грузами	15.05.2018
52.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 51650-2000	Продукты пищевые. Методы определения массовой доли бенз(а)пирена	15.05.2018
53.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 51685-2013	Рельсы железнодорожные. Общие технические условия	15.05.2018
54.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 51766-2001	Сырье и продукты пищевые. Атомно-абсорбционный метод определения мышьяка	15.05.2018
55.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 51822-2001	Вина и виноматериалы. Газохроматографический метод определения объемной доли этилового спирта, массовой концентрации уксусной и пропионовой кислот	15.05.2018
56.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 51825-2001	Услуги пассажирского автомобильного транспорта. Общие требования	15.05.2018
57.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 52087-2003	Газы углеводородные сжиженные топливные. Технические условия	15.05.2018

№	«Узстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси
№ п/п	Постановление агентства «Узстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения
58.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 52409-2005	Продукция безалкогольного и слабоалкогольного производства. Термины и определения	15.05.2018
59.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 52719-2007	Трансформаторы силовые. Общие технические условия	15.05.2018
60.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 52844-2007	Напитки безалкогольные тонизирующие. Общие технические условия	15.05.2018
61.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 53165-2008	Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные для автотракторной техники. Общие технические условия	15.05.2018
62.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 53193-2008	Напитки алкогольные и безалкогольные. Определение кофеина, аскорбиновой кислоты и ее солей, консервантов и подсластителей методом капиллярного электрофореза	15.05.2018
63.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 53815-2010	Автомобили легковые. Устройства тягово-сцепные шарового типа. Технические требования и методы испытаний	15.05.2018
64.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 53954-2010	Продукция винодельческая. Идентификация. Метод определения массовой концентрации золы и щелочности золы	15.05.2018
65.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 54539-2011	Кондиционеры, агрегатированные охладители жидкости и тепловые насосы с компрессорами с электроприводом для обогрева и охлаждения помещений. Методы испытаний функциональных характеристик	15.05.2018
66.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 54586-2011	Материалы лакокрасочные. Метод определения твердости покрытия по карандашу	15.05.2018
67.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 54671-2011	Кондиционеры, агрегатированные охладители жидкости и тепловые насосы с компрессорами с электроприводом для обогрева и охлаждения помещений. Термины и определения	15.05.2018
68.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 55008-2012	Энергетическая эффективность. Машины стиральные бытовые и аналогичные. Показатели энергетической эффективности и методы определения	15.05.2018
69.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 55559-2013	Баллоны композитные для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление 2,0 МПа. Общие технические требования. Методы испытаний	15.05.2018
70.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 56636-2015	Грибы вешенки свежие культивируемые. Технические условия	15.05.2018
71.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 56738-2015	Трансформаторы силовые и реакторы. Требования и методы испытаний электрической прочности изоляции	15.05.2018
72.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 8.615-2005	Государственная система обеспечения единства измерений. Измерения количества извлекаемых из недр нефти и нефтяного газа. Общие метрологические и технические требования	15.05.2018

<b>№</b>	<b>«Узстандарт» агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Киритилиш санаси</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление агентства «Узстандарт»</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата введения</b>
73.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р 8.740-2011	Государственная система обеспечения единства измерений. Расход и количество газа. Методика измерений с помощью турбинных, ротационных и вихревых расходомеров и счетчиков	15.05.2018
74.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р ИСО 3744-2013	Акустика. Определение уровней звуковой мощности и звуковой энергии источников шума по звуковому давлению. Технический метод в существенно свободном звуковом поле над звукоотражающей плоскостью	15.05.2018
75.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р ИСО 6360-1-2012	Стоматология. Система цифрового кодирования вращающихся инструментов. Часть 1. Общие характеристики	15.05.2018
76.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р ИСО 6360-2-2012	Стоматология. Система цифрового кодирования вращающихся инструментов. Часть 2. Формы	15.05.2018
77.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р ИСО 6360-3-2012	Стоматология. Система цифрового кодирования вращающихся инструментов. Часть 3. Специальные характеристики боров и фрез	15.05.2018
78.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р ИСО 6360-4-2012	Стоматология. Система цифрового кодирования вращающихся инструментов. Часть 4. Специальные характеристики алмазных боров	15.05.2018
79.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р ИСО 6360-5-2012	Стоматология. Система цифрового кодирования вращающихся инструментов. Часть 5. Специальные характеристики инструментов для корня и канала зуба	15.05.2018
80.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р ИСО 6360-6-2012	Стоматология. Система цифрового кодирования вращающихся инструментов. Часть 6. Специальные характеристики абразивных инструментов	15.05.2018
81.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р МЭК 60456-2011	Машины стиральные бытовые. Методы измерения функциональных характеристик	15.05.2018
82.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р МЭК 60456-2011	Машины стиральные бытовые. Методы измерения функциональных характеристик	15.05.2018
83.	483 от 01.05.2018	ГОСТ Р МЭК 62552-2011	Приборы бытовые холодильные. Характеристики и методы испытаний	15.05.2018

**«Ветеринария дори воситалари ва озуқа қўшимчаларининг хавфсизлиги тўғрисида»ги Умумий регламент  
амалга киритилгандан кейин, ўрнатилган тартибда қўлланилиш ихтиёрийлигига эга  
бўладиган ва мажбурийлик тусини йўқотадиган стандартлаштириш бўйича меъёрий ҳужжатлар  
РЎЙХАТИ  
ПЕРЕЧЕНЬ**

**нормативных документов по стандартизации, которые утрачивают обязательный характер  
и приобретают добровольность применения в установленном порядке, после введения в действие  
Общего технического регламента «О безопасности ветеринарных лекарственных средств и кормовых добавок»**

<b>Т/р</b>	<b>«Ўзстандарт» агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>	<b>Киритилиш санаси</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление агентства «Ўзстандарт »</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата введения</b>
1.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 00483044-03:2016	Ветеринарный препарат «Таблетки Празиквантел». Технические условия.	10.05.2018
2.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 00483044-12:2016	Ветеринарный препарат Суспензия «Мецальбен-2,5%;-10%». Технические условия.	10.05.2018
3.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 00483044-13:2013	Бромолон. Технические условия.	10.05.2018
4.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 00483044-14:2013	Раствор гентамицина -4 %; -10%. Технические условия.	10.05.2018
5.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 00483044-16:2013	Левомизол -75; -100. Технические условия.	10.05.2018
6.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 00483044-17:2013	Ветиллозин - 50; -200. Технические условия.	10.05.2018
7.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 00483044-18:2013	Окситетра циклин - 100; -200. Технические условия.	10.05.2018
8.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 00483044-19:2013	Клопростин. Технические условия.	10.05.2018
9.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 00483044-21:2013	Кальция бороглоуконат. Технические условия.	10.05.2018
10.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 00483044-22:2013	Раствор кальция хлорида 10% для ветеринарии	10.05.2018
11.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 00483044-23:2013	Раствор новокаина 0,5%, 1%, 2% для ветеринарии.	10.05.2018
12.	№ ТР-09	Ts 00483044-24:2013	Раствор кофеина-бензоата натрия 10% и 20% для ветеринарии.	10.05.2018



<b>Т/р</b>	<b>«Ўзстандарт» агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий хужжатнинг номи</b>	<b>Киритилиш санаси</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление агентства «Ўзстандарт» от 10.05.2018 г.</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата введения</b>
	от 10.05.2018 г.		Технические условия.	
13.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 00483044-25:2013	Раствор глюкозы 5%, 10%, 25% и 40% для ветеринарии.	10.05.2018
14.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 00483044-54:2017	Ветеринарный препарат «Толтракс-2,5%». Технические условия.	10.05.2018
15.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 00483044-55:2016	Ветеринарный препарат «Макроприм» концентрат. Технические условия.	10.05.2018
16.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 00483044-60:2016	Ветеринарный препарат «Бупарвалек». Технические условия.	10.05.2018
17.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 05951711-01:2015	Вакцина НИИВ против колибактериоза каракульских овец, инактивированная. Технические условия.	10.05.2018
18.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 05951711-02:2015	Ассоциированная гидроокисьалюминиевая вакцина против колибактериоза и сальмонеллоза телят, ягнят и поросят жидкая инактивированная. Технические условия.	10.05.2018
19.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 05951711-03:2015	Жидкая инактивированная вакцина против бешенства животных. Технические условия.	10.05.2018
20.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 05951711-04:2015	Цветной бруцеллезный антиген для пластинчатой реакции агглютинации (ПРА). Технические условия.	10.05.2018
21.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 05951711-21:2015	Гидроокисьалюминиевая формол вакцина против пастереллёза сельскохозяйственных животных. Технические условия.	10.05.2018
22.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 15404269-03:2015	«ТЕЛЕКАМ» для ветеринарии. Технические условия.	10.05.2018
23.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 15404269-04:2015	Комплексная чесоточная мазь. Технические условия.	10.05.2018
24.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 15404269-07:2015	«Альбекам» для ветеринарии. Технические условия.	10.05.2018
25.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 16464138-001:2015	Комплексная кормовая добавка «VM Mix». Технические условия.	10.05.2018
26.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 16625802-02:2014	Пармикс. Технические условия.	10.05.2018
27.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 16625802-03:2014	Химикс. Технические условия.	10.05.2018

<b>Т/р</b>	<b>«Ўзстандарт» агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий хужжатнинг номи</b>	<b>Киритилиш санаси</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление агентства «Ўзстандарт»</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата введения</b>
28.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 16679933-01:2014	Кормовит. Технические условия.	10.05.2018
29.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 16679933-04:2014	Изотонический раствор натрия хлорида. Технические условия.	10.05.2018
30.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 16679933-05:2014	Раствор кальция хлорида. Технические условия.	10.05.2018
31.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 16679933-06:2014	Раствор кофеина бензоата натрия. Технические условия.	10.05.2018
32.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 16679933-08:2015	Раствор новокаина. Технические условия.	10.05.2018
33.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 16679933-11:2016	Зерновая приманка «Мушкumar». Технические условия.	10.05.2018
34.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 17219004-02:2013	Настойка чемерицы. Технические условия.	10.05.2018
35.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 17249755-05:2015	Единый бруцеллезный антиген (диагностикум). Технические условия	10.05.2018
36.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 17249755-06:2016	Препарат «Иммунофор-плюс» для ветеринарии. Технические условия.	10.05.2018
37.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 21343201-01:2016	Корм для собак и кошек «Pet Food». Технические условия.	10.05.2018
38.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 21646918-001:2015	Белково-витаминные минеральный комплекс «БИОМИКС». Технические условия.	10.05.2018
39.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 21837742-01:2013	Белково-витаминно-минеральный концентрат. Технические условия.	10.05.2018
40.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 21837742-02:2014	Саммикс (SAMMIX) премикс. Технические условия.	10.05.2018
41.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 22596832-001:2014	Комбикормовой концентрат «Rono mix». Технические условия.	10.05.2018
42.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 22815872-01:2017	Кормовые добавки (Пермикс) «Nobamix BD» и «Nobamix BR». Технические условия.	10.05.2018
43.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 23501029-001:2016	Раствор аскорбиновой кислоты для ветеринарии. Технические условия.	10.05.2018

<b>Т/р</b>	<b>«Ўзстандарт» агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий хужжатнинг номи</b>	<b>Киритилиш санаси</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление агентства «Ўзстандарт»</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>	<b>Дата введения</b>
44.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 23516953-01:2013	Препарат ветеринарный «Празникос». Технические условия.	10.05.2018
45.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 24348736-01:2013	Средство инсекто-акарицидное «SIPRAMIN». Технические условия.	10.05.2018
46.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 24348736-02:2013	Средство инсекто-акарицидное «SIPRAPOR». Технические условия.	10.05.2018
47.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 24348736-03:2013	Средство инсекто-акарицидное «DELTAMIN». Технические условия.	10.05.2018
48.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 24348736-04:2013	Средство инсекто-акарицид «DELTAPOR». Технические условия.	10.05.2018
49.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 24348736-05:2014	Средство инсекто-акарицидное «SUMINOL». Технические условия.	10.05.2018
50.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 24348736-06:2014	Средство инсекто-акарицидное «NURINOL». Технические условия.	10.05.2018
51.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 24348736-07:2015	Средство инсекто-акарицидное «BURAN». Технические условия.	10.05.2018
52.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 24348736-08:2015	Средство инсекто-акарицидное «TARAN». Технические условия.	10.05.2018
53.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 24348736-15:2015	Средство инсекто-акарицидное «Цифлутрин». Технические условия.	10.05.2018
54.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 24348736-16:2015	Средство инсекто-акарицидное «Бифентрин». Технические условия.	10.05.2018
55.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 24348736-17:2015	Средство инсекто-акарицидное «Proksi». Технические условия.	10.05.2018
56.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 24389862-01:2017	Фосфаты кальция кормовые. Технические условия.	10.05.2018
57.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 24416797-01:2014	Минеральная добавка – фосфат кальция кормовой. Технические условия.	10.05.2018
58.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 24457017-001:2014	Кормовая добавка «ЗОЛОТАЯ НЕСУШКА». Технические условия.	10.05.2018
59.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 25066069-01:2014	Фавукальцийвит. Технические условия.	10.05.2018

Т/р	«Ўзстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи	Киритилиш санаси
№ п/п	Постановление агентства «Ўзстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения
60.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 25243152-001:2015	Альген для ветеринарии. Технические условия.	10.05.2018
61.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 25243152-002:2015	Раствор «Вектатин». Технические условия.	10.05.2018
62.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 25243152-003:2015	Раствор «Лавитрум». Технические условия.	10.05.2018
63.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 00483044-11:2016	Ветеринарный препарат таблетки «Мецальбен-360; -700». Технические условия.	10.05.2018
64.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 00483044-15:2016	Ветеринарный препарат «Клозантел-50». Технические условия.	10.05.2018

**«Ветеринария дори воситалари ва озуқа қўшимчаларининг хавфсизлиги тўғрисида»ги Умумий техник регламентда маҳсулотлар ва хизматларнинг белгиланган талабларга мувофиқлигини баҳолаш учун зарур бўлган, маҳсулотнинг намуналарини олиш, синовлари ва ўлчовлари усуллари белгиланган техник жиҳатдан тартибга солиш соҳасидаги норматив ҳужжатлар**

**РЎЙХАТИ  
ПЕРЕЧЕНЬ**

**нормативных документов в области технического регулирования, определяющих методы отбора образцов, испытаний и измерений продукции, необходимых для оценки соответствия продукции и услуг требованиям, установленным в Общем техническом регламенте «О безопасности ветеринарных лекарственных средств и кормовых добавок»**

№	«Ўзстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи
№ п/п	Постановление агентства «Ўзстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД
1.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 4.492-89	Система показателей качества продукции. Препараты биологические ветеринарные. Номенклатура показателей
2.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 8.010-2013	Государственная система обеспечения единства измерений. Методики выполнения измерений. Основные положения
3.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 8.315-97	Стандартные образцы. Основные положения, порядок разработки, аттестации, утверждения, регистрации и применения

<b>№</b>	<b>«Ўзстандарт» агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъорий хужжатнинг номи</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление агентства «Ўзстандарт»</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>
4.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 12.0.003-74	Опасные и вредные производственные факторы. Классификация
5.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 12.0.004-90	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Организация обучения безопасности труда. Общие положения
6.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 12.1.005-88	Система стандартов безопасности труда. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны
7.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 12.1.007-76	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности (с Изменениями N 1, 2)
8.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 12.1.008-76	Система стандартов безопасности труда. Биологическая безопасность. Общие требования
9.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 12.1.041-83	Пожаровзрыво-безопасность горючих пылей. Общие требования
10.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 12.2.003-91	Оборудование производственное. Общие требования безопасности
11.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 12.3.002-75	Процессы производственные. Общие требования безопасности
12.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 12.4.011-89	Средства защиты работающих. Общие требования и классификация
13.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 17.2.3.02-78	Охрана природы. Атмосфера. Правила установления допустимых выбросов вредных веществ промышленными предприятиями
14.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 3624-92	Молоко и молочные продукты. Титриметрические методы определения кислотности
15.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 3639-79	Растворы водно-спиртовые. Методы определения концентрации этилового спирта
16.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 3885-73	Реактивы и особо чистые вещества. Правила приемки, отбор проб, фасовка, упаковка, маркировка, транспортирование и хранение
17.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	<u>ГОСТ 7047-55</u>	Витамины А, С, Д, В1, В2 и РР. Отбор проб, методы определения витаминов и испытания качества витаминных препаратов
18.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 7827-74	Растворители марок Р-4, Р-4А, Р-5, Р-5А, Р-12 для лакокрасочных материалов. Технические условия
19.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 9293-74	Азот газообразный и жидкий. Технические условия

<b>№</b>	<b>«Ўзстандарт» агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меърий хужжатнинг номи</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление агентства «Ўзстандарт»</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>
20.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 9392-89	Уровни рамные и брусковые. Технические условия
21.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 10444.12-2013	Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Методы выявления и подсчета количества дрожжей и плесневых грибов
22.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 10782-85	Бутылки стеклянные для крови, трансфузионных и инфузионных препаратов. Технические условия
23.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 11285-93	Железы поджелудочные крупного рогатого скота и свиней замороженные Технические условия
24.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 12301-2006	Коробки из картона, бумаги и комбинированных материалов
25.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 13496.4-93	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье. Методы определения содержания азота и сырого протеина
26.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 13496.12-98	Комбикорма, комбикормовое сырье. Метод определения общей кислотности
27.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 14130-2010	Продукты пищевые. Определение витамина С с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии
28.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 16357-83	Разрядники вентильные переменного тока на номинальные напряжения от 3,8 до 600 кВ. Общие технические условия
29.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 16739-88	Туберкулин очищенный (ППД) для млекопитающих. Технические условия
30.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 17527-2014	Упаковка. Термины и определения
31.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 17639-72	Кинескопы для телевизионных приемников черно-белого изображения. Метод испытания на гарантийную наработку
32.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 17768-90	Средства лекарственные. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение
33.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 18589-73	Вакцина живая сухая против бруцеллеза сельскохозяйственных животных из штамма № 19. Технические условия
34.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 20730-75	Питательные среды. Бульон мясо-пептонный (для ветеринарных целей). Технические условия
35.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 21564-76	Трутовик лекарственный. Технические требования на продукцию, поставляемую на экспорт

<b>№</b>	<b>«Ўзстандарт» агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий ҳужжатнинг номи</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление агентства «Ўзстандарт»</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>
36.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 22567.1-77	Средства моющие синтетические. Метод определения пенообразующей способности
37.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 23050-78	Препараты биологические. Вирусвакцина ВГНКИ сухая культуральная против болезни Ауески. Технические условия
38.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 24027.0-80	Сырье лекарственное растительное. Правила приемки и методы отбора проб
39.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 24027.1-80	Сырье лекарственное растительное. Методы определения подлинности, зараженности амбарными вредителями, измельченности и содержания примесей
40.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 24061-2012	Средства лекарственные биологические лиофилизированные для ветеринарного применения. Метод определения массовой доли влаги
41.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 25385-91	Животные сельскохозяйственные. Методы диагностики бруцеллеза
42.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 25386-91	Животные сельскохозяйственные. Методы лабораторной диагностики лептоспироза
43.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 26891-86	Клапаны аэрозольные, головки распылительные и колпачки. Технические условия
44.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 27145-86	Антиген и антисыворотка для диагностики инфекционной анемии лошадей. Технические требования и методы испытаний
45.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 27543-87	Изделия кондитерские. Аппаратура, материалы, реактивы и питательные среды для микробиологических анализов
46.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 27785-2012	Средства лекарственные биологические лиофилизированные для ветеринарного применения. Метод определения кислорода во флаконах с препаратом
47.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 28083-2012	Средства лекарственные биологические лиофилизированные для ветеринарного применения. Метод контроля вакуума в ампулах и флаконах
48.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 28085-2013	Препараты биологические. Метод бактериологического контроля стерильности
49.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 28086-89	Вакцина против миксоматоза кроликов Технические требования и методы контроля
50.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 28333-89	Вакцина живая сухая против рожи свиней из штамма ВР-2. Технические условия
51.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 28561-90	Продукты переработки плодов и овощей. Методы определения сухих веществ или влаги

№	«Ўзстандарт» агентлигининг қарори	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий ҳужжатнинг номи
№ п/п	Постановление агентства «Ўзстандарт»	Условное обозначение НД	Наименование НД
52.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 29312-92	Антитела и антигены для лабораторной диагностики ящура. Технические условия
53.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 30852.11-2002	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 12. Классификация смесей газов и паров с воздухом по безопасным экспериментальным максимальным зазорам и минимальным воспламеняющим токам
54.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 30852.19-2002	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 20. Данные по горючим газам и парам, относящиеся к эксплуатации электрооборудования
55.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 30852.2-2002	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 1. Взрывозащита вида "взрывонепроницаемая оболочка". Дополнение 1. Приложение D. Метод определения безопасного экспериментального максимального зазора
56.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 30852.5-2002	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 4. Метод определения температуры самовоспламенения
57.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 31214-2003	Изделия медицинские. Требования к образцам и документации, представляемым на токсикологические, санитарно-химические исследования, испытания на стерильность и пирогенность
58.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 31340-2013	Предупредительная маркировка химической продукции. Общие требования
59.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 31651-2012	Средства лекарственные для животных, корма, кормовые добавки. Определение массовой доли селена методом атомно-абсорбционной спектроскопии
60.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 31674-2012	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье. Методы определения общей токсичности
61.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 31694-2012	Продукты пищевые, продовольственное сырье. Метод определения остаточного содержания антибиотиков тетрациклиновой группы с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектором
62.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 31926-2013	Средства лекарственные для ветеринарного применения. Методы определения безвредности
63.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 31927-2012	Вакцины против сальмонеллеза животных живые. Общие технические условия
64.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 31928-2013	Средства лекарственные для ветеринарного применения пробиотические. Методы определения пробиотических микроорганизмов
65.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 31929-2013	Средства лекарственные для ветеринарного применения. Правила приемки, методы отбора проб



<b>№</b>	<b>«Ўзстандарт» агентлигининг қарори</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий хужжатнинг номи</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Постановление агентства «Ўзстандарт»</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование НД</b>
66.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 32043-2012	Премиксы. Методы определения витаминов А, Д, Е
67.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 32732-2014	Средства лекарственные для ветеринарного применения. Вакцина против эмфизематозного карбункула крупного рогатого скота и овец. Технические условия
68.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 32808-2014	Средства лекарственные для ветеринарного применения. Вакцины против бруцеллеза животных. Технические условия
69.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 33262-2015	Средства лекарственные для ветеринарного применения. Вакцина против трихофитоза крупного рогатого скота "ЛТФ-130". Технические условия
70.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 33275-2015	Средства лекарственные для ветеринарного применения. Вакцины против оспы птиц. Технические условия
71.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 33280-2015	Средства лекарственные для ветеринарного применения. Вакцины против лептоспироза животных. Технические условия
72.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 33459-2015	Средства лекарственные для ветеринарного применения. Вакцины против дерматофитозов животных. Общие технические условия
73.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 33821-2016	Средства лекарственные для ветеринарного применения. Вакцина против гриппа птиц инактивированная эмульгированная. Технические условия
74.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ 33822-2016	Средства лекарственные для ветеринарного применения. Вакцина против листериоза сельскохозяйственных животных живая. Технические условия
75.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	ГОСТ ISO 11133-2016	Микробиология пищевых продуктов, кормов для животных и воды. Приготовление, производство, хранение и определение рабочих характеристик питательных сред
76.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 14971186-007: 2014	Учебные комплекты электроприборов для кабинетов физики и химии. Технические условия
77.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 14971186-009: 2014	Приборы цифровые учебные лабораторные технические условия
78.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 14971186-010: 2014	Источники питания лабораторные учебные. Технические условия.
79.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 14971186-024: 2014	Учебные трансформаторы на панелях. Технические условия
80.	№ ТР-09 от 10.05.2018 г.	Ts 14971186-041: 2016	Секундомер учебный лабораторный технические условия

**2018 йил май ойида Давлат рўйхатига олинган ташкилот стандартларининг  
РЎЙХАТИ  
ПЕРЕЧЕНЬ  
стандартов организаций, зарегистрированных в Госреестре  
за май месяц 2018 года**

№	Регистрация рақами	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси	Амал қилиш муддати
№ п/п	Регистрационный номер	Условное обозначение НД	Наименование НД	Дата введения	Срок действия
65.	112/008189	Ts 25365369-04:2018	Клей - карандаш. Технические условия.	01.05.2018	01.05.2023
66.	112/008190	Ts 20449280-002:2018	Биологически активная добавка к пище «RONAT SAVDO SERVIS». Технические условия.	01.05.2018	01.05.2023
67.	112/008191	Ts 25622085-01:2018	Смесь отверждающая модифицированная. Технические условия.	01.05.2018	01.05.2023
68.	112/008192	Ts 19200090-03:2018	Порошки огнетушащие общего назначения марки «КОКАНД». Технические условия.	02.05.2018	02.05.2023
69.	112/008193	Ts 24348506-07:2018	Сэндвич панели полиэлементной сборки. Технические условия.	02.05.2018	02.05.2023
70.	112/008194	Ts 24231566-01:2018	Консоли для систем жизнеобеспечения в лечебных учреждениях. Технические условия.	02.05.2018	02.05.2023
71.	112/008195	Ts 26166301-005:2018	Гель с ионами серебра «LENOL GEL». Технические условия.	02.05.2018	02.05.2023
72.	112/008196	Ts 27379507-01:2017	Табак-сырьё неферментированное листовое и измельченное. Технические условия.	02.05.2018	02.05.2023
73.	112/008197	Ts 22412453-001:2018	Разбрасыватель минеральных удобрений РМУ-0,55. Технические условия.	02.05.2018	02.05.2023
74.	112/008198	Ts 23594278-002:2018	Стрейч пленка. Технические условия.	02.05.2018	02.05.2023
75.	112/008199	Ts 27189623-01:2017	Биологически активная добавка к пище «NIHOL BIO TRADE». Технические условия.	02.05.2018	02.05.2023
76.	112/008200	Ts 24181377-10:2018	Биологически активная добавка к пище «VIDA VERDE». Технические условия.	02.05.2018	02.05.2023
77.	112/008201	Ts 26868115-001:2018	Средства для мытья посуды поверхностей стекол и зеркал «BUBBLE AS». Технические условия.	02.05.2018	02.05.2023
78.	112/008202	Ts 15359652-031:2018	Легковые автомобили «TRACKER». Технические условия.	02.05.2018	02.05.2023
79.	112/008203	Ts 27602075-01:2018	Средства моющие и дезинфицирующие. Технические условия.	02.05.2018	02.05.2023
80.	112/008204	Ts 15454936-01:2018	Смеси и массы огнеупорные магнезиальные для сталеплавильного производства. Технические условия.	03.05.2018	03.05.2023

№	Регистрация рақами	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси	Амал қилиш муддати
81.	112/008205	Ts 05803726-01:2018	Шланги из поливинилхлоридного пластика двухслойные армирование. Технические условия.	03.05.2018	03.05.2023
82.	112/008206	Ts 05803726-08:2018	Цветы растения, деревья инебаны, бенсом, ёлки, композиции искусственные. Технические условия.	03.05.2018	03.05.2023
83.	112/008207	Ts 26081094-01:2018	Универсальная глаукантовая минеральная добавка месторождения “Чанги”. Технические условия.	03.05.2018	03.05.2023
84.	112/008208	Ts 16951921-007:2018	Опрыскиватель универсальный с двойным соплом VP-11В. Технические условия.	03.05.2018	03.05.2023
85.	112/008209	Ts 27550970-01:2018	Белково-витаминно-минеральные концентраты для сельскохозяйственных животных и птиц. Технические условия.	03.05.2018	03.05.2023
86.	112/008210	Ts 25435147-001:2018	Детали литья алюминиевые для легковых автомобилей “COBALT” “SPARC” “GENTRA”. Технические условия.	03.05.2018	03.05.2023
87.	112/008211	Ts 27628979-01:2018	Ядро орехов и семечки и их смесь с сухофруктами. Технические условия.	03.05.2018	03.05.2023
88.	112/008212	Ts 27628979-02:2018	Курты. Технические условия.	03.05.2018	03.05.2023
89.	112/008213	Ts 25359535-001:2018	Изделия формовые гипсовые. Технические условия.	04.05.2018	04.05.2023
90.	112/008214	Ts 27395883-03:2018	Блюда из мяса куриного KFC. Технические условия.	04.05.2018	04.05.2023
91.	112/008215	Ts 27395883-04:2018	Коктейли молочные KFC. Технические условия.	04.05.2018	04.05.2023
92.	112/008216	Ts 20438224-004:2018	Средство для омывания автомобильных стекол. Технические условия.	04.05.2018	04.05.2023
93.	112/008217	Ts 27481816-01:2018	Бумага и изделия бумажные санитарно-гигиенического назначения. Технические условия.	04.05.2018	04.05.2023
94.	112/008218	Ts 27395883-01:2018	Сэндвичи KFC. Технические условия.	04.05.2018	04.05.2023
95.	112/008219	Ts 23932120-10:2018	Освежитель воздуха. Технические условия.	04.05.2018	04.05.2023
96.	112/008220	Ts 23932120-11:2018	Средство чистящее универсальное. Технические условия.	04.05.2018	04.05.2023
97.	112/008221	Ts 22197919-05:2018	Эмблемы и надписи для легковых автомобилей LACCETI/GENTRA, MATIZ, SPARK, NEXIA R-3. Технические условия.	04.05.2018	04.05.2023
98.	112/008222	Ts 26284348-01:2018	Шкаф металлический для электростанций. Технические условия.	04.05.2018	04.05.2023
99.	112/008223	Ts 23048133-04:2018	Масло базовое SN. Технические условия.	04.05.2018	04.05.2023
100.	112/008224	Ts 27395883-02:2018	Салаты KFC. Технические условия.	04.05.2018	04.05.2023
101.	112/008225	Ts 27395883-05:2018	Картофель жаренный KFC. Технические условия.	04.05.2018	04.05.2023
102.	112/008226	Ts 27074535-001:2018	Орехи и семечки подсолнуха, косточки, урока и нут, жаренные соленые. Технические условия.	04.05.2018	04.05.2023

№	Регистрация рақами	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси	Амал қилиш муддати
103.	112/008227	Ts 00518015-01:2018	Чипсы картофельные. Технические условия.	04.05.2018	04.05.2023
104.	112/008228	Ts 27485735-01:2018	Холодец. Технические условия.	04.05.2018	04.05.2023
105.	112/008229	Ts 25655044-01:2018	Пластикаторы из полиэтилена. Технические условия.	04.05.2018	04.05.2023
106.	112/008230	Ts 22166801-01:2017	Изделия мясные замороженные. Технические условия.	04.05.2018	04.05.2023
107.	112/008231	Ts 26324036-01:2018	Мастика битумно-полимерная гидроизоляционная антикоррозионная. Технические условия.	04.05.2018	04.05.2023
108.	112/008232	Ts 23810859-022:2018	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией. Технические условия.	04.05.2018	04.05.2023
109.	112/008233	Ts 19515439-02:2018	Клей обойный на основе КМЦ. Технические условия.	04.05.2018	04.05.2023
110.	112/008234	Ts 27572641-01:2018	Биологически активная добавка к пище группы “BIOMED PHARM”. Технические условия.	08.05.2018	08.05.2023
111.	112/008235	Ts 25546906-04:2018	Средства дезинфицирующие группы “AQUA PAG”. Технические условия.	08.05.2018	08.05.2023
112.	112/008236	Ts 27560299-01:2018	Чай чёрный и зелёный ароматизированный. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
113.	112/008237	Ts 27459011-01:2018	Продукты пищевые хрустящие. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
114.	112/008238	Ts 27560299-02:2018	Напиток кофейный быстрорастворимый с добавками. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
115.	112/008239	Ts 17987631-01:2018	Генератор дуги для спектрального анализа геологических проб. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
116.	112/008240	Ts 19634687-01:2018	Ветроэнергетические установки. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
117.	112/008241	Ts 27048503-001:2018	Полуфабрикаты из мяса кур и цыплят бройлеров. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
118.	112/008242	Ts 26151794-02:2018	Средство отбеливающее. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
119.	112/008243	Ts 24481429-11:2017	Биологически активная добавка к пище группы “ANFA PHARMA CEUTICALS” Долгожитель. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
120.	112/008244	Ts 00203074-15:2018	Электролит сернокислотный для аккумуляторных батарей. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
121.	112/008245	Ts 20460212-02:2018	Масло растительное комбинированное “LAZZAT”. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
122.	112/008246	Ts 27396546-01:2018	Сухарики. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
123.	112/008247	Ts 26821131-02:2018	Батончики злаковые “ANATECO”. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
124.	112/008248	Ts 25722549-001:2018	Декоративные изделия из поливинилхлорида ПВХ и МДФ. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
125.	112/008249	Ts 26642301-01:2018	Компонент печного топлива. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
126.	112/008250	Ts 26642301-02:2018	Топливо печное. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023

№	Регистрация рақами	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси	Амал қилиш муддати
127.	112/008251	Ts 14904521-007:2018	Мастики битумные и битумно полимерные "БИКМАСТ". Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
128.	112/008252	Ts 20751702-002:2018	Аппараты слуховые цифровые, заушного и внутриушного типа модели «KAMI REGO SINO». Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
129.	112/008253	Ts 27363943-002:2018	Дэмульгатор водонефтяных эмульсий DEKS-017. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
130.	112/008254	Ts 23810859-20:2018	Проволока медная круглая электротехническая. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
131.	112/008255	Ts 19575921-01:2018	Биологически активная добавка к пище группы «КОРДОН-ХУМО». Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
132.	112/008256	Ts 22884519-006:2018	Молокоотсос. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
133.	112/008257	Ts 27434672-04:2018	Средства для чистки казанов. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
134.	112/008258	Ts 276331697-01:2018	Комплект одноразового белья хирургического и акушерского стерильного. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
135.	112/008259	Ts 26151794-03:2018	Средства чистящие порошкообразные. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
136.	112/008260	Ts 27434672-02:2018	Средство для чистки духовок и печей "Антижир". Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
137.	112/008261	Ts 27368082-01:2018	Освежитель воздуха. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
138.	112/008262	Ts 26472825-003:2018	Изделия защитные, фиксирующие (наколенники и налокотники) "ACL". Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
139.	112/008263	Ts 27052966-01:2017	Бумага и изделия бумажные санитарно-гигиенического назначения. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
140.	112/008264	Ts 23706524-001:2017	Котлы отопительные водогрейные многотопливные. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
141.	112/008265	Ts 27109143-01:2018	Бумага и изделия бумажные санитарно-гигиенического назначения. Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
142.	112/008266	Ts 26839208-002:2018	Концентрат наночастиц серебра в воде BIO "SILVER". Технические условия.	11.05.2018	11.05.2023
143.	112/008267	Ts 23094038-01:2018	Трубы полиэтиленовые двухслойные гофрированные. Технические условия.	15.05.2018	15.05.2023
144.	112/008268	Ts 27330582-02:2018	Трубы из полиэтилена для номинального отопления. Технические условия.	15.05.2018	15.05.2023
145.	112/008269	Ts 19595496-01:2018	Мастика битумно-полимерная кровельная гидроизоляционная антикоррозионная. Технические условия.	16.05.2018	16.05.2023

№	Регистрация рақами	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси	Амал қилиш муддати
146.	112/008270	Ts 20920429-001:2018	Гофрированные трубы электротехнического назначения. Технические условия.	16.05.2018	16.05.2023
147.	112/008271	Ts 24010753-01:2018	Салаты. Технические условия.	16.05.2018	16.05.2023
148.	112/008272	Ts 23714239-01:2018	Средства для мытья посуды. Технические условия.	16.05.2018	16.05.2023
149.	112/008273	Ts 22106880-002:2018	Освежитель воздуха. Технические условия.	16.05.2018	16.05.2023
150.	112/008274	Ts 26018144-01:2018	Спреды. Технические условия.	16.05.2018	16.05.2023
151.	112/008275	Ts 27434672-03:2018	Ванна ва унитазларни тозалаш воситалари. Технические условия.	16.05.2018	16.05.2023
152.	112/008276	Ts 26802932-03:2018	Погрузчики универсальные «АМКОДОР 320». Технические условия.	17.05.2018	17.05.2023
153.	112/008277	Ts 26802932-01:2018	Погрузчики универсальные с бортовым поворотом АМКОДОР 211. Технические условия.	17.05.2018	17.05.2023
154.	112/008278	Ts 21524724-06:2018	Биологически активная добавка к пище. Мягкие желатиновые капсулы "NOVATIO". Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
155.	112/008279	Ts 27036380-01:2018	Удобрения минеральные гелевые. Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
156.	112/008280	Ts 15109576-003:2018	Изделия технического и санитарно-технического назначения из полимера, армированные стекловолокном. Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
157.	112/008281	Ts 25461340-04:2018	Ткани смесовые из вторичного сырья, полотняного переплетения (парусина) для спецодежды и технических целей. Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
158.	112/008282	Ts 17790288-01:2018	Цукаты. Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
159.	112/008283	Ts 22956472-10:2018	Биологически активная добавка к пище на основе пробиотонов пребиотиков и витаминов. Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
160.	112/008284	Ts 26708957-01:2018	Автоматический стабилизатор напряжение. Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
161.	112/008285	Ts 27033714-01:2018	Биологически активная добавка к пище "Иммунотрол". Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
162.	112/008286	Ts 27434672-01:2018	Средство для мытья посуды. Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
163.	112/008287	Ts 22411809-007:2018	Цистерна для нефтепродуктов. Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
164.	112/008288	Ts 25461340-02:2018	Ткани смесовые из вторичного сырья, полотняного переплетения (брезент) для спец. одежды и технических целей. Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
165.	112/008289	Ts 19575921-02:2018	Масла косметические "Кордон Хумо". Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
166.	112/008290	Ts 00594348-01:2018	Изделия декоративные полимерные. Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023

№	Регистрация рақами	МХнинг шартли белгиланиши	Меърий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси	Амал қилиш муддати
167.	112/008291	Ts 23650114-01:2018	Сладкие капельки и плитки "DROPS". Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
168.	112/008292	Ts 19596076-01:2018	Подъемники гидравлические. Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
169.	112/008293	Ts 24389669-03:2018	Средства для мытья посуды. Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
170.	112/008294	Ts 15270484-002:2018	Антислеживатель для удобрения "BASD L-УС-12". Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
171.	112/008295	Ts 25641987-04:2018	Изделия чулочные эластичные фиксирующие. Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
172.	112/008296	Ts 24012605-002:2018	Белковые образки шкур крупного рогатого скота. Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
173.	112/008297	Ts 05830150-27:2018	Провода бытового назначения. Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
174.	112/008298	Ts 00231355-01:2018	Вентиляторы HVAC для автомобилей "SPARC" "GENTRA" "COBALT". Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
175.	112/008299	Ts 18583002-09:2018	Биологически активная добавка к пище "Антиглист". Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
176.	112/008300	Ts 18583002-08:2018	Биологически активная добавка к пище "Табиб". Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
177.	112/008301	Ts 00721530-001:2018	Изделия на основе теста. Технические условия.	18.05.2018	18.05.2023
178.	112/008302	Ts 20438559-06:2018	Пеналы из полимерных материалов. Технические условия.	21.05.2018	21.05.2023
179.	112/008303	Ts 26690048-01:2018	Напиток безалкогольный энергетический "RED STAR". Технические условия.	22.05.2018	22.05.2023
180.	112/008304	Ts 27744556-01:2018	Удобрения минеральные смешанные. Технические условия.	23.05.2018	23.05.2023
181.	112/008305	Ts 25590111-01:2018	Блюда готовые консервированные. Технические условия.	23.05.2018	23.05.2023
182.	112/008306	Ts 25590111-02:2018	Салаты овощные консервированные. Технические условия.	24.05.2018	24.05.2023
183.	112/008307	Ts 22624758-014:2018	Биологически активная добавка к пище "NOVOFERRIN" (Новоферрин). Технические условия.	24.05.2018	24.05.2023
184.	112/008308	Ts 22045641-006:2018	ADSL модемы проводного и беспроводного широкополосного доступа серии TIDSL и TINGW. Технические условия.	24.05.2018	24.05.2023
185.	112/008309	Ts 22045641-005:2018	Оборудование широкополосного доступа DSLAM. Технические условия.	24.05.2018	24.05.2023
186.	112/008310	Ts 25537333-02:2018	Котлы паровые газотрубные автоматизированные КПА с абсолютным давлением пара от 0,17 до 1,4 МПа. Технические условия.	24.05.2018	24.05.2023
187.	112/008311	Ts 25022296-001:2018	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный "GIDROFLEKS". Технические условия.	24.05.2018	24.05.2023
188.	112/008312	Ts 27560566-001:2018	Диспенсер феромонный "Армиголь". Технические условия.	24.05.2018	24.05.2023

№	Регистрация рақами	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси	Амал қилиш муддати
189.	112/008313	Ts 27560566-004:2018	Клей энтомологический "ЭКОМИЛС". Технические условия.	24.05.2018	24.05.2023
190.	112/008314	Ts 24221349-01:2018	Консервы маринованные. Технические условия.	24.05.2018	24.05.2023
191.	112/008315	Ts 25403058-001:2018	Живая молодь клариевого сома. Технические условия.	24.05.2018	24.05.2023
192.	112/008316	Ts 27547608-01:2018	Полуфабрикаты мясные. Технические условия.	24.05.2018	24.05.2023
193.	112/008317	Ts 26718746-01:2018	Приправы пряные. Технические условия.	24.05.2018	24.05.2023
194.	112/008318	Ts 27560566-003:2018	Ловушка феромонная. Технические условия.	25.05.2018	25.05.2023
195.	112/008319	Ts 27560566-002:2018	Диспенсер феромонный «Сегетон». Технические условия.	25.05.2018	25.05.2023
196.	112/008320	Ts 14976992-01:2018	Средства для мытья посуды. Технические условия.	25.05.2018	25.05.2023
197.	112/008321	Ts 25498047-01:2018	Котлы отопительные водогрейные газовые теплопроизводительностью от 100,0 до 300 kW. Технические условия.	25.05.2018	25.05.2023
198.	112/008322	Ts 26999001-001:2018	Шкафы металлические для электростанций. Технические условия.	25.05.2018	25.05.2023
199.	112/008323	Ts 00723303-01:2018	Подгузники многоразового использования. Технические условия.	25.05.2018	25.05.2023
200.	112/008324	Ts 27744007-01:2018	Напиток кофейный быстрорастворимый с добавками. Технические условия.	25.05.2018	25.05.2023
201.	112/008325	Ts 15134284-01:2018	Вещества взрывчатые промышленные "Гранулит-игданит". Технические условия.	25.05.2018	25.05.2023
202.	112/008326	Ts 27515318-001:2018	Машины электрические стиральные бытового назначения. Технические условия.	25.05.2018	25.05.2023
203.	112/008327	Ts 00028412-01:2018	Элементы железобетонные перильных ограждений на мостовых сооружениях. Технические условия.	25.05.2018	25.05.2023
204.	112/008328	Ts 22045641-007:2018	Абонентский приемник (SET-TOP-BOX) цифрового телевидения стандарта IPTV серии TI-IPS. Технические условия.	25.05.2018	25.05.2023
205.	112/008329	Ts 26932310-01:2018	Молоко верблюжье пастеризованное. Технические условия.	25.05.2018	25.05.2023
206.	112/008330	Ts 25490933-02:2018	Наборы приправ и специй. Технические условия.	25.05.2018	25.05.2023
207.	112/008331	Ts 15001057-001:2018	Крышки металлические для консервирования СКО-1-82. Технические условия.	25.05.2018	25.05.2023
208.	112/008332	Ts 00162369-04:2018	Каменный уголь Байсунского месторождения. Технические условия.	28.05.2018	28.05.2023
209.	112/008333	Ts 00162369-03:2018	Каменный уголь Шаргуньского месторождения. Технические условия.	28.05.2018	28.05.2023
210.	112/008334	Ts 00203068-72:2018	Микрометры. Технические условия.	29.05.2018	29.05.2023



<b>№</b>	<b>Регистрация рақами</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий хужжатнинг номи</b>	<b>Киритилиш санаси</b>	<b>Амал қилиш муддати</b>
211.	112/008335	Ts 18718488-02:2018	Диспенсер феромонный "Хелиталь". Технические условия.	29.05.2018	29.05.2023
212.	112/008336	Ts 25461340-03:2018	Ткани смесовые из вторичного сырья диагонального переплетения (диагональ) для спецодежды и технических целей. Технические условия.	29.05.2018	29.05.2023
213.	112/008337	Ts 25607298-08:2018	Устройство полимерное с твердым пористым стержнем для хранения и нанесения растворов. Технические условия.	29.05.2018	29.05.2023
214.	112/008338	Ts 21412416-01:2018	Трубы полиэтиленовые "GUNWOO" и соединительные детали к ним. Технические условия.	29.05.2018	29.05.2023
215.	112/008339	Ts 22070171-13:2018	Браслеты идентификационные. Технические условия.	29.05.2018	29.05.2023
216.	112/008340	Ts 21461295-010:2018	Масла гидравлические. Технические условия.	29.05.2018	29.05.2023
217.	112/008341	Ts 21461295-011:2018	Масла для автоматических коробок передач. Технические условия.	29.05.2018	29.05.2023
218.	112/008342	Ts 25251358-01:2018	Розетки информационные. Технические условия.	29.05.2018	29.05.2023
219.	112/008343	Ts 493072177-02:2018	Обжаренные изделия "NUTS SNACK". Технические условия.	30.05.2018	30.05.2023
220.	112/008344	Ts 27705059-01:2018	Напитки «Максим» и «Жарма». Технические условия.	31.05.2018	31.05.2023
221.	112/008345	Ts 27448042-01:2018	Биологически активная добавка к пище "Сулиф". Технические условия.	31.05.2018	31.05.2023
222.	112/008346	Ts 00644185-01:2018	Мангал и комплектующие из металла. Технические условия.	31.05.2018	31.05.2023
223.	112/008347	Ts 27752107-01:2018	Паста для депиляции "Шугаринг". Технические условия.	31.05.2018	31.05.2023
224.	112/008348	Ts 27547548-01:2018	Ловушки-сепараторы из стеклопластика для очистки сточных вод от жиропродуктов. Технические условия.	31.05.2018	31.05.2023
225.	112/008349	Ts 22101463-01:2018	Средство косметическое для депиляции. Технические условия.	31.05.2018	31.05.2023
226.	112/008350	Ts 14963943-013:2018	Блок питания БП W-n-48-X. Технические условия.	31.05.2018	31.05.2023
227.	112/008351	Ts 18281531-01:2018	Пеналы из полимерных материалов. Технические условия.	31.05.2018	31.05.2023
228.	112/008352	Ts 25742004-01:2018	Биологически активная добавка к пище "Лизкор". Технические условия.	31.05.2018	31.05.2023

**2018 йил май ойида**  
**рўйхатга олинган ташкилот стандартларига ўзгартиришларнинг**  
**РЎЙХАТИ**  
**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**изменений к стандартам организаций, зарегистрированных в Госреестре**  
**за май месяц 2018 года**

<b>№</b>	<b>Регистрация рақами</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий хужжатнинг номи</b>	<b>Киритилиш санаси</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Регистрационный номер</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование нормативного документа</b>	<b>Дата введения</b>
1.	112/007244/02	Изменение № 2 к Ts 26270122-003:2017	Коктейли высокоуглеводные белковые сухие “BIGMAN”. Технические условия.	04.05.2018
2.	112/005237/03	Изменение № 3 к Ts 26270122-002:2016	Коктейли молочно-сывороточные сухие. Технические условия.	04.05.2018
3.	112/005236/02	Изменение № 3 к Ts 26270122-001:2016	Комплексные аминокислоты. Технические условия.	04.05.2018
4.	112/003089/01	Изменение № 1 к Ts 1887606903-02:2015	Каши быстрого приготовления крупяные. Технические условия.	08.05.2018
5.	112/007566/02	Изменение № 1 к Ts 27347460-02:2017	Семена тыквы лущеные (очищенные). Технические условия.	11.05.2018
6.	112/007467/01	Изменение № 1 к Ts 27216774-001:2017	Набор инструментов стоматологического назначения из нержавеющей стали. Технические условия.	11.05.2018
7.	112/000069/01	Изменение № 2 к Ts 15699282-003:2013	Штанги изолирующие оперативные, штанги переносных заземлений на напряжение 35 kV.	11.05.2018
8.	112/003257/02	Изменение № 2 к Ts 23174464-01:2015	Хрустящая картошка “САМУРАЙ”. Технические условия.	11.05.2018
9.	112/006925/01	Изменение № 2 к Ts 26486261-01:2017	Котлы отопительные многотопливные. Технические условия.	15.05.2018
10.	112/005514/01	Изменение № 1 к Ts 24390496-03:2016	Бисквитные оладьи с начинками “PANKIE”. Технические условия.	16.05.2018
11.	112/000303/02	Изменение № 2 к Ts 22480348-01:2013	Кондитерские изделия “MAVIS”. Технические условия.	16.05.2018
12.	112/007904/01	Изменение № 1 к Ts 25607298-09:2018	Таблетница с футляром из пластиковых масс. Технические условия.	16.05.2018
13.	112/000243/01	Изменение № 1 к Ts 24254107-01:2013	Салфетки влажные гигиенические. Технические условия.	18.05.2018

№	Регистрация рақами	МХнинг шартли белгиланиши	Меъёрий хужжатнинг номи	Киритилиш санаси
№ п/п	Регистрационный номер	Условное обозначение НД	Наименование нормативного документа	Дата введения
14.	112/005087/02	Изменение № 2 к Ts 24195876-004:2016	Бытовые холодильники “SAMSUNG”. Технические условия.	24.05.2018
15.	112/003445/02	Изменение № 2 к Ts 00236375-003:2015	Разбрасыватель минеральных удобрений РМУ-0.5М. Технические условия.	24.05.2018
16.	112/001490/01	Изменение № 1 к Ts 05755737-018:2014	Кабели силовые и контрольные, не распространяющие горение, на напряжение-1; 0,66 kV. Технические условия.	24.05.2018
17.	112/003096/01	Изменение № 1 к Ts 22505373 -004:2017	Полуприцепы-цистерны моделей ППЦТ-42, ППЦТ-46, для перевозки сжиженных углеводородных газов (пропан-бутан). Технические условия.	24.05.2018
18.	112/007916/01	Изменение № 1 к Ts 23518952-01:2018	Биокурт "ЕРМАК". Технические условия	25.05.2018
19.	112/004887/01	Изменение № 1 к Ts 24390141-02:2016	Конфеты “Nmedov”.Технические условия	25.05.2018
20.	112/004249/01	Изменение № 1 к Ts 24390141-01:2015	Плитки сладкие. Технические условия.	25.05.2018
21.	112/007048/01	Изменение № 1 к Ts 15472472-025:2017	Шприцы инъекционные стерильные однократного применения с иглой для инсулина. Технические условия.	25.05.2018
22.	112/005375/01	Изменение № 1 к Ts 15472472-022:2016	Шприцы инъекционные стерильные однократного применения. Технические условия.	25.05.2018
23.	112/007867/01	Изменение № 1 к Ts 22830624-03:2018	Экстракты водно-спиртовые из растительного сырья. Технические условия.	25.05.2018
24.	112/000221/01	Изменение № 1 к Ts 20664185-01:2013	Напитки прохладительные. Технические условия.	25.05.2018
25.	112/000160/01	Изменение № 1 к Ts 14993223-01:2013	Низковольтные комплектные устройства типов ПР, ЩО-6 (12), ЯТП, Я-5000	28.05.2018
26.	112/006902/01	Изменение № 1 к Ts 26164791-03:2017	Вакуумный отсос (Аспиратор). Технические условия.	29.05.2018
27.	112/002504/01	Изменение № 1 к Ts 15183845-01:2014	Вода питьевая бутилированная “BONAQUA”	30.05.2018
28.	112/005530/02	Изменение № 1 к Ts 20965886-002:2016	Биологически активная добавка к пище “NISAF PARTNERS”. Технические условия.	30.05.2018
29.	112/000292/01	Изменение № 1 к Ts 17249778-01:2017	Порошок чистящий “Чистоблеск”. Технические условия.	30.05.2018
30.	112/005220/01	Изменение № 1 к Ts 00117497-001:2016	Тесто охлажденное и замороженное в ассортименте “MALI” в ассортименте. Технические условия.	30.05.2018

<b>№</b>	<b>Регистрация рақами</b>	<b>МХнинг шартли белгиланиши</b>	<b>Меъёрий хужжатнинг номи</b>	<b>Киритилиш санаси</b>
<b>№ п/п</b>	<b>Регистрационный номер</b>	<b>Условное обозначение НД</b>	<b>Наименование нормативного документа</b>	<b>Дата введения</b>
31.	112/007818/01	Изменение № 1 к Ts 17490824-003:2017	Солнечная водонагревательная установка типа SUV-10. Технические условия.	30.05.2018
32.	112/000444/01	Изменение № 1 к Ts 17084248-01:2013	Бинты тканые медицинские стерильные и нестерильные. Технические условия.	30.05.2018
33.	112/008078/01	Изменение № 1 к Ts 27400733-01:2018	Биологически активная добавка к пище "GENERAL PRODUCT". Технические условия.	31.05.2018
34.	112/003214/01	Изменение № 1 к Ts 23624175-01:2015	Изделия пластмассовые крупногабаритные. Технические условия.	31.05.2018