



O‘ZBEKISTON RESPUBLIKASI PREZIDENTINING QARORI

2021 yil « 2 » июнь

№ ПҚ–5133

Ўзбекистон Республикаси Инвестициялар ва ташқи савдо вазирлиги ҳузуридаги Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлиги фаолиятини ташкил этиш чора-тадбирлари тўғрисида

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 2 июндаги “Техник жиҳатдан тартибга солиш соҳасида давлат бошқарувини тубдан такомиллаштириш тўғрисида”ги ПФ–6240-сон Фармони ижросини таъминлаш мақсадида:

1. Ўзбекистон Республикаси Инвестициялар ва ташқи савдо вазирлиги ҳузуридаги Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигига (кейинги ўринларда – Техник жиҳатдан тартибга солиш агентлиги) қўйидаги **қўшимча ваколатлар берилсин:**

мутасадди идоралар томонидан халқаро стандартлар ва техник регламентларнинг жадал жорий этилишини **мувофиқлаштириб** бориш;

маҳсулотларга нисбатан қонунчилик ҳужжатларида ва техник регламентларда белгиланган мажбурий талабларни бузганликда айбдор бўлган тайёрловчилар (ишлаб чиқарувчилар), сотувчилар ва ижрочиларга нисбатан **молиявий санкцияларни қўллаш бўйича судга мурожаат қилиш;**

корхоналарда техник регламент ва стандартлар талабларига риоя этмаганлик учун корхона ва тармоқ раҳбарларига **тақдимномалар** киритиш;

техник регламентлар, стандартлар ва қонунчиликда белгиланган **мажбурий талабларга номувофиқ деб топилган маҳсулотлар** тўғрисидаги маълумотларни умумлаштириш ва реестрини юритиш.

2. Қўйидагилар:

Ўзбекистон Республикаси Инвестициялар ва ташқи савдо вазирлиги ҳузуридаги Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг ташкилий тузилмаси 1-иловага мувофиқ;

Ўзбекистон Республикаси Инвестициялар ва ташқи савдо вазирлиги ҳузуридаги Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлиги марказий аппаратининг тузилмаси 2-иловага мувофиқ;

Ҳудудларда саноат тармоқлари кесимида 2021-2022 йилларда ташкил этиладиган синов лабораториялари манзилли рўйхати 3-иловага мувофиқ;

Тармоқлар ва маҳаллий корхоналарда стандартлаштириш, маҳсулот сифатини таъминлашга қаратилган чора-тадбирлар ва ҳисоботларни эшитиб бориш схемаси 4.1 ва 4.2-иловаларга мувофиқ;

Тармоқлар ва саноат корхоналарида 2021-2022 йилларда техник жиҳатдан тартибга солиш, стандартлаштириш ва метрология соҳаларида фаолият юритаётган мутахассисларнинг малакасини ошириш режа-жадвали 5-иловага мувофиқ;

Техник жиҳатдан тартибга солиш, стандартлаштириш, мувофиқликни баҳолаш, аккредитация ва метрология соҳасини ривожлантиришнинг асосий индикаторлари рўйхати 6-иловага мувофиқ тасдиқлансин.

3. Саноат тармоқлари раҳбарлари мазкур қарорнинг 3 ва 4.1-иловаларида назарда тутилган чора-тадбирларнинг бажарилиши юзасидан ҳисоботларни **ҳар ойда** Ташқи савдо, инвестициялар, маҳаллий саноатни ривожлантириш ва техник жиҳатдан тартибга солиш масалалари бўйича Ҳукумат комиссиясига (кейинги ўринларда – Ҳукумат комиссияси) киритиб борсин.

Ҳукумат комиссияси мазкур қарорнинг 6-иловасида келтирилган техник жиҳатдан тартибга солиш, стандартлаштириш, мувофиқликни баҳолаш, аккредитация ва метрология соҳасини ривожлантиришнинг асосий индикаторлари рўйхати бўйича ҳар йиллик кўрсаткичларни тасдиқласин ва ижроси юзасидан Техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг ҳисоботини эшитиб борсин.

4. Инвестициялар ва ташқи савдо вазирига:

зарур ҳолларда, Техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг ва унинг тизимидаги бошқа ташкилотларнинг тузилмасига бошқарув ходимларининг чекланган умумий сони доирасида ўзгартиришлар киритиш;

зарур ҳолларда, Вазирлар Маҳкамаси билан келишилган ҳолда Техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигига бюджетдан ташқари маблағлар ҳисобидан қўшимча штат бирликларини ажратиш;

меҳнат бозорининг амалдаги конъюнктурасини ҳисобга олган ҳолда, тор доирадаги мутахассисларни шартнома асосида Техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигига ишга жалб этиш ҳуқуқи берилсин.

5. Белгилансинки:

Техник жиҳатдан тартибга солиш агентлиги “Ўзстандарт” агентлигининг ҳуқуқлари, мажбуриятлари ва шартномалари, шу жумладан халқаро шартномалари бўйича ҳуқуқий вориси ҳисобланади;

Техник жиҳатдан тартибга солиш агентлиги ва Техник жиҳатдан тартибга солиш, стандартлаштириш, сертификатлаштириш ва метрология соҳасида давлат назорати департаменти ходимлари меҳнатга ҳақ тўлаш шарт-шароитларига кўра Инвестициялар ва ташқи савдо вазирлиги марказий аппарати ходимларига тенглаштирилади;

Техник жиҳатдан тартибга солиш агентлиги бош директори Вазирлар Маҳкамаси томонидан инвестициялар ва ташқи савдо вазирининг тақдимномасига асосан лавозимга тайинланади ва лавозимидан озод этилади;

Техник жиҳатдан тартибга солиш агентлиги бош директори ўринбосарлари ҳамда унинг таркибидаги тизим ташкилотлари раҳбарлари агентлик бош директори тақдимномасига асосан инвестициялар ва ташқи савдо вазири томонидан лавозимга тайинланади ва лавозимидан озод этилади;

Техник жиҳатдан тартибга солиш агентлиги бош директори мақоми, меҳнатга ҳақ тўлаш, моддий рағбатлантириш, тиббий ва транспорт хизмат кўрсатиш шартлари бўйича вазирнинг биринчи ўринбосарига тенглаштирилади;

Техник жиҳатдан тартибга солиш агентлиги бош директорининг биринчи ўринбосари лавозимига ўриндошлик асосида Инвестициялар ва ташқи савдо вазирлиги ходимини тайинлашга рухсат этилади;

техник жиҳатдан тартибга солиш, стандартлаштириш, сертификатлаш ва метрология соҳасидаги қонунчилик ҳужжатлари талаблари бузилганлиги учун молиявий ва маъмурий жарималар Техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг махсус жамғармасига тўлиқ ўтказилади ва ушбу маблағларнинг **50 фоиздан** кам бўлмаган қисми маҳаллий корхоналар томонидан халқаро стандартларни харид қилиш ва жорий этиш билан боғлиқ харажатларни қоплаш учун йўналтирилади.

6. Мувофиқликни баҳолаш органларини аккредитациядан ўтказиш фаолиятига халқаро тажрибага асосланган ҳолда ихтиёрий тус бериш ва тартиботини соддалаштириш мақсадида:

аккредитациядан ўтишга буюртма беришда синов лабораторияларининг аккредитация соҳасига ташқи кўрик тавсифларини (инструментал ва органолептик таҳлиллардан ташқари) киритиши талаби бекор қилинади;

мувофиқликни баҳолаш органлари ходимларини сифат бўйича эксперт-аудиторликка аттестациядан ўтказиш ва сертификатлаштириш мажбурий талаблари бекор қилинади;

қонунчилик ҳужжатларида мувофиқликни баҳолаш хизматларини кўрсатиш учун ягона идораларни белгилашга (мудофаа ва давлат хавфсизлигини таъминлаш мақсадларидан ташқари) йўл қўйилмайди.

7. Қуйидагиларга:

Стандартлар институтига халқаро стандартлаштириш ташкилотлари ва хорижий давлатларнинг стандартлаштириш идораларининг қоидалари ва шартномаларига мувофиқ, халқаро ва хорижий давлатлар стандартларини республикада тарқатишга ва ушбу ташкилотларга бадалларни тўлаб беришга;

Стандартлар институти ва Миллий метрология институтига илмий-техник лойиҳалар раҳбарлигига илмий даражага эга ходимларни (фан номзодлари, фалсафа докторлари (PhD), фан докторлари (DSc) фуқаролик-ҳуқуқий шартномалар асосида **жалб этишга рухсат берилсин.**

8. Инвестициялар ва ташқи савдо вазирлигининг стандартлаштириш, мувофиқликни баҳолаш, аккредитация ва метрология соҳасида фаолият юритувчи ходимларга ойлик иш ҳақи тўланишида, тегишли йўналиш бўйича 7-иловада келтирилган халқаро ва хорижий ташкилотларнинг билим даражасини тасдиқловчи сертификатига эга бўлганда унинг амал қилиши даврида, бироқ 2 йилдан кўп бўлмаган муддат давомида, ойлик маошига нисбатан – 20 фоиз, эксперт сифатида рўйхатга олинганда ойлик маошига нисбатан – 40 фоиз миқдорида қўшимча устама ҳақ тўлаш тизимини жорий этиш ҳақидаги таклифига розилик берилсин.

9. Ўзбекистон Республикаси Давлат бюджети маблағлари ҳисобидан харид қилинадиган **эталонлар рўйхати** 8-иловага мувофиқ тасдиқлансин.

Молия вазирлиги Давлат бюджети параметрларини шакллантиришда мазкур қарорнинг 8-илосида қайд этилган йилларда эталонлар ва юқори аниқликдаги ўлчаш воситаларини харид қилиш учун зарур бўлган маблағларни назарда тутсин.

10. Ўзбекистон Республикаси Президенти Администрацияси ҳузуридаги Иқтисодий тадқиқотлар ва ислохотлар маркази Техник жиҳатдан тартибга солиш агентлиги билан биргаликда **2022 йил 1 январга** қадар стандартларнинг ялпи ички маҳсулот ўсишига ва ташқи савдо айланмасига ижобий таъсирини баҳолаш бўйича услубий қўлланмани хорижий экспертларни жалб этган ҳолда **ишлаб чиқсин.**

11. Ўзбекистон Республикасининг йиллик инвестиция дастурларини шакллантиришда, республикада синов имкониятлари мавжуд бўлмаган йўналишлар бўйича, ўзлаштирилаётган янги маҳсулотларнинг халқаро талабларга мувофиқлигини тасдиқлашни таъминлайдиган синов лабораторияларини ташкил этишни инвестиция лойиҳалари доирасида ёки алоҳида лойиҳа сифатида инобатга олиш амалиёти жорий этилсин.

12. Техник жиҳатдан тартибга солиш агентлиги:

а) **2021 йил 1 августга** қадар стандартлаштириш соҳасидаги норматив ҳужжатларни халқаро стандартлар билан янгилашни тўлиқ яқунласин. Бунда, ишлаб чиқариш корхоналарига **2023 йил 1 январга** қадар янги стандартларга ўтиш муддати белгилансин ва амалдаги стандартлардан фойдаланишга **рухсат берилсин**;

б) **2021 йил 1 ноябрга** қадар инсон омилини камайтириш мақсадида Техник жиҳатдан тартибга солиш агентлиги ва унинг тизимидаги ташкилотлар томонидан кўрсатиладиган хизматларни ахборот-коммуникация технологиялари орқали тўлиқ автоматлаштириш чораларини кўрсин;

в) хорижий давлатларнинг техник жиҳатдан тартибга солиш соҳасида фаолият олиб борувчи етакчи ташкилотларида Техник жиҳатдан тартибга солиш агентлиги ва унинг тизим ташкилотлари мутахассисларини ўқитиш ва малакасини ошириб бориш бўйича самарали тизимни жорий этсин;

г) манфаатдор вазирлик ва идоралар билан биргаликда **икки ой муддатда** Вазирлар Маҳкамасига:

Техник жиҳатдан тартибга солиш агентлиги тўғрисидаги ва Техник жиҳатдан тартибга солиш, стандартлаштириш, сертификатлаштириш ва метрология соҳасида давлат назорати департаменти тўғрисидаги низом лойиҳаларини;

Ўзбекистон Республикасининг “Маҳсулот ва хизматларни сертификатлаштириш тўғрисида”ги, “Мувофиқликни баҳолаш тўғрисида”ги ва “Техник жиҳатдан тартибга солиш тўғрисида”ги амалдаги қонунлари нормаларини ўз ичига олувчи янги “Техник жиҳатдан тартибга солиш тўғрисида”ги Қонун лойиҳасини, шунингдек, янги таҳрирдаги “Стандартлаштириш тўғрисида”ги ва “Мувофиқликни баҳолаш органларини аккредитациядан ўтказиш тўғрисида”ги қонун лойиҳаларини киритсин;

д) саноат тармоқларида ташкил этиладиган лабораторияларни халқаро аккредитациядан ўтказишга кўмаклашсин.

13. Ўзбекистон Республикаси Президентининг айрим қарорларига 9-иловага мувофиқ ўзгартириш ва қўшимчалар киритилсин.

14. Техник жиҳатдан тартибга солиш агентлиги манфаатдор вазирлик ва идоралар билан биргаликда икки ой муддатда мазкур қарордан келиб чиқадиган ўзгартириш ва қўшимчалар тўғрисида Вазирлар Маҳкамасига таклифлар киритсин.

15. Мазкур қарорнинг ижросини назорат қилиш Ўзбекистон Республикасининг Бош вазири А.Н.Арипов ва Ўзбекистон Республикаси Бош вазирининг ўринбосари С.У. Умурзаков зиммасига юклансин.

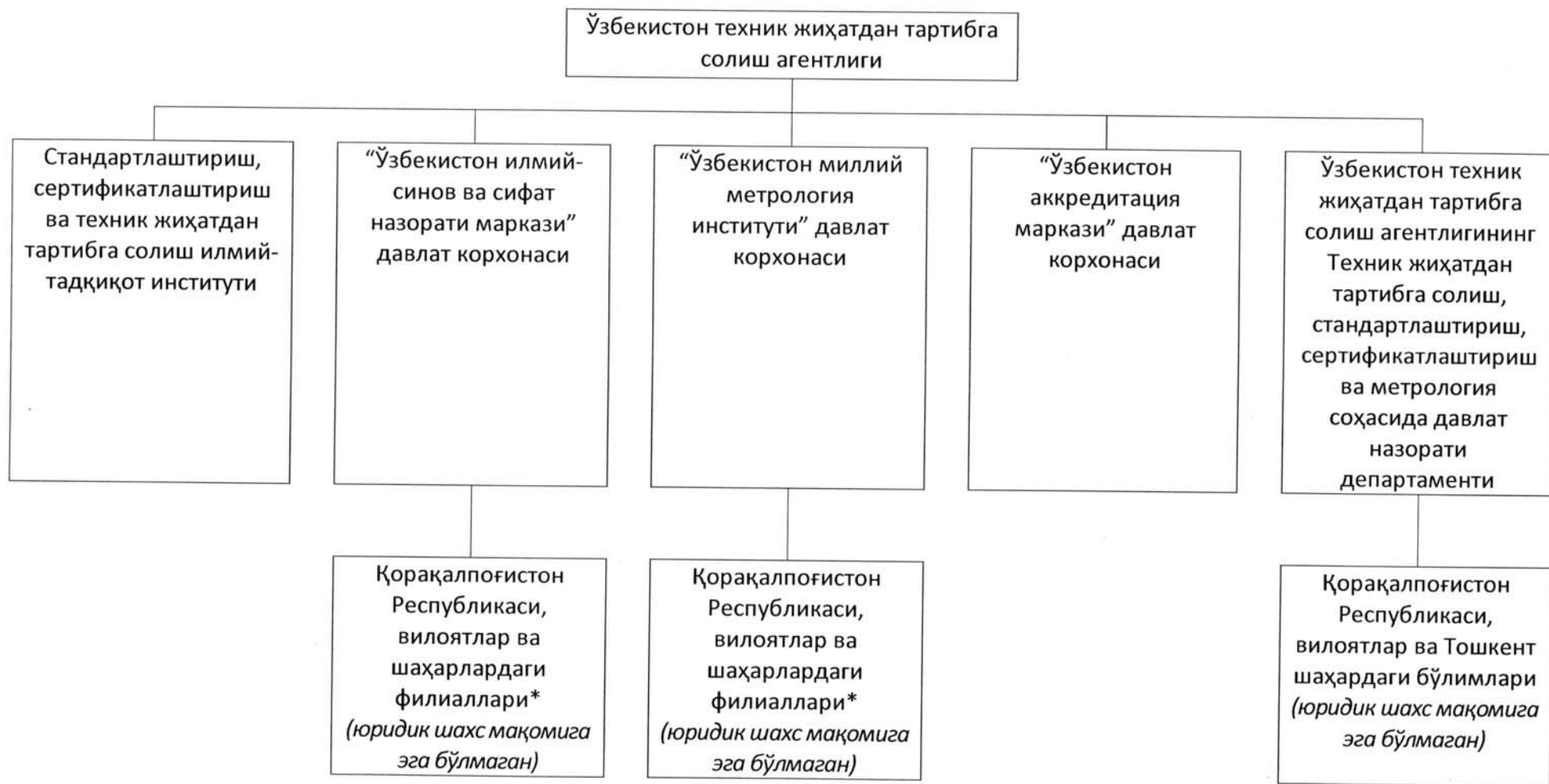
**Ўзбекистон Республикаси
Президенти**



Ш. Мирзиёев

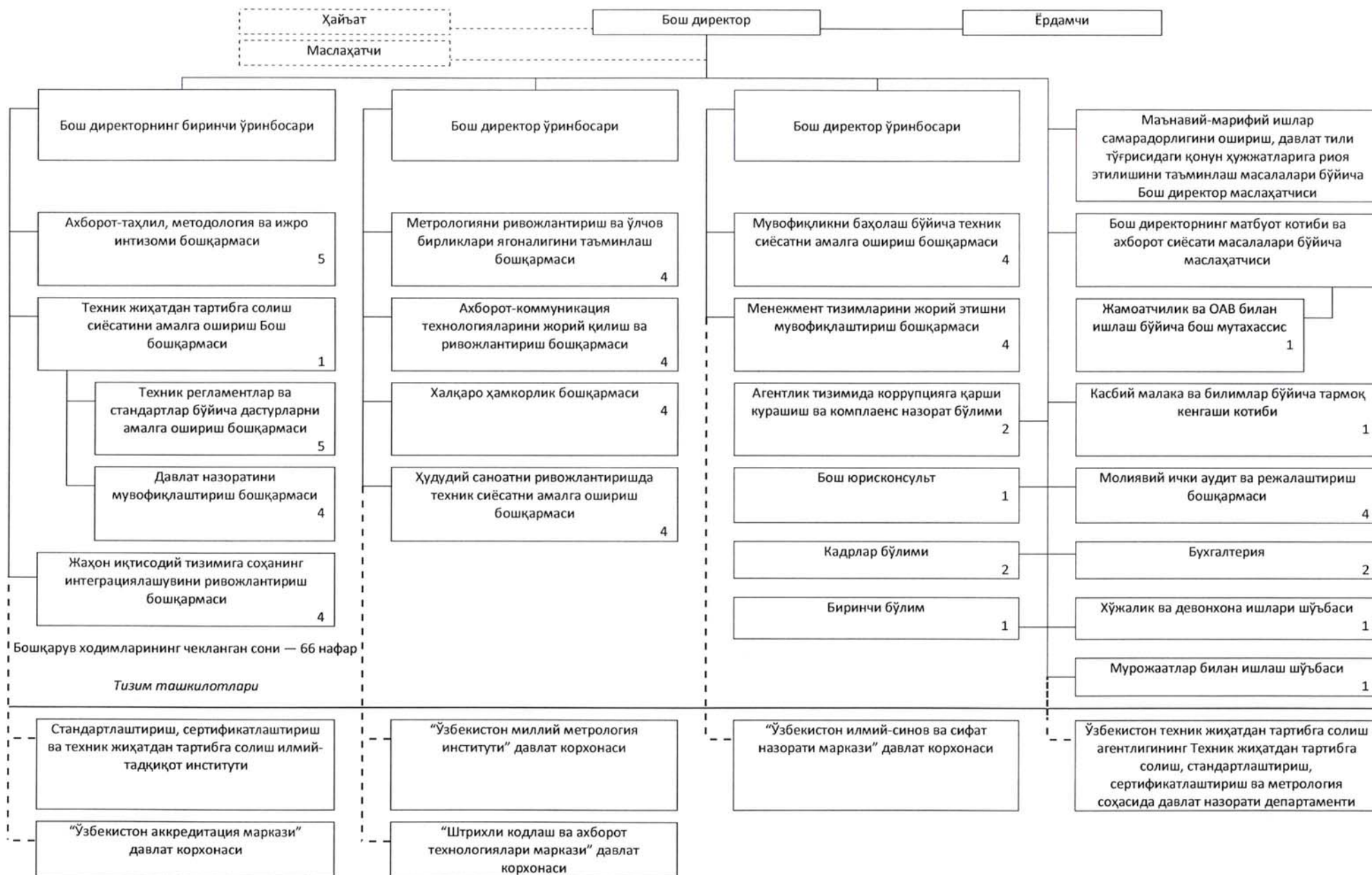
Тошкент шаҳри

Ўзбекистон Республикаси Инвестициялар ва ташқи савдо вазирлиги ҳузуридаги Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг ташкилий тузилмаси



* Қорақалпоғистон Республикаси, вилоятлар (12), Қўқон, Олмалиқ, Бекобод ва Чирчиқ шаҳридаги филиаллари.

Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлиги марказий аппаратининг ТУЗИЛИШИ



**Маҳсулотлар синовларини халқаро талабларга мувофиқ ўтказилишини таъминловчи,
саноат тармоқлари томонидан ташкил этиладиган лабораториялар**

Т/р	Лойиҳа ташаббускори	Синов лабораторияси йўналиши	Қамраб олинadиган маҳсулот турлари	Ҳудудлар кесимида жойлашуви	Муддат	Жами лаборатория сони
1.	Стандартлар институти ва “ЎзТест” ДУК	Маҳаллий саноат ва саноат тармоқлари: озиқ-овқат, металл, электротехника, енгил саноат, полимер, кимё ва қурилиш маҳсулотлари	<p>1. Озиқ-овқат маҳсулотлари, шу жумладан: сут ва сут маҳсулотлари, гўшт ва гўшт маҳсулотлари, ёғ-мой маҳсулотлари, тамаки маҳсулотлари, мева ва сабзавотлардан олинган шарбат маҳсулотлари, алкогольли ва алкогольсиз ичимликлар.</p> <p>2. Металл ва металл маҳсулотлари, ёғоч ва ёғоч маҳсулотлари, санитар-техник маҳсулотлар, бўёқ, елим, мастика, лок, битум, минерал вата ва гидроизоляция материаллар, табиий ва сунъий тош ва улардан ясалган маҳсулотлар, бетон ва темир-бетон, қуруқ аралашмалари қурилиш материаллари, керамик материаллар.</p> <p>3. Маиший техника воситалари сифати ва хавфсизлиги, электротехника маҳсулотларини энергия тежамкорлик самарадорлиги, ёритиш жиҳозлари, кабель маҳсулотлари.</p> <p>4. Тайёр кийим-кечак маҳсулотлари, ип-калава, чарм-пойабзал маҳсулотларини халқаро “Oeko-Tech Standart 100” асосида хавфсизлик ва сифат кўрсаткичлари бўйича синовдан ўтказиш, болалар ўйинчоқлари.</p> <p>5. Автотранспорт воситалари ва уларнинг эҳтиёт қисмлари, мотор мойлари ва мойлаш маҳсулотлари, совутиш маҳсулотлари.</p>	Қорақалпоғистон Республикаси, Тошкент, Андижон, Бухоро, Наманган, Фарғона, Самарқанд, Сирдарё, Жиззах, Қашқадарё, Сурхондарё, Навоий, Хоразм вилоятлари ва Тошкент шаҳри	2021 йил IV чорак	31

2.	“Ўзтўқимачилик саноат” уюшмаси	Тўқимачилик саноати маҳсулотлари	<ol style="list-style-type: none">1. Ип-калава маҳсулотлари (пахта, аралаш, жунли ва ипакли).2. Хом ипак, ипаклик пахта.3. Тўқима, трикотаж ва нотўқима матолар (кийимлик, сочиқлик, декоратив, мебеллар учун).4. Тўқимачилик ва тикув буюмлари.4. Тайёр кийим-кечак маҳсулотлари.6. Гилам маҳсулотлари.7. Бош кийимлар (трикотаж, тўқима ва сунъий мўйна).	Қорақалпоғистон Республикаси, Тошкент, Андижон, Бухоро, Наманган, Фарғона, Самарқанд, Сирдарё, Жиззах, Қашқадарё, Сурхондарё, Навоий, Хоразм вилоятлари ва Тошкент шаҳри	2021 йил 4 та, 2022 йил 10 та	14
3.	“Ўзчармсаноат” уюшмаси	Чарм саноати маҳсулотлари	<ol style="list-style-type: none">1. Пойабзаллар (этиklar, қўнжи калта этиklar, ботинкалар, қўнжсиз ботинкалар, сандалетлар, мокасинлар).2. Пойабзал учун чарм маҳсулотлари.3. Сунъий чарм, чарм-атторлик буюмлари (сумкалар, чамадонлар, рюкзаклар, спорт буюмлари, қўлқоплар).4. Сунъий мўйна (ипгазлама, лавсан, нитрон, жун, комплекс вискоза иплари).	Қорақалпоғистон Республикаси, Тошкент, Андижон, Бухоро, Наманган, Фарғона, Самарқанд, Сирдарё, Жиззах, Қашқадарё, Сурхондарё, Навоий, Хоразм вилоятлари ва Тошкент шаҳри	2021 йил 7 та, 2022 йил 7 та	14
4.	Қурилиш вазирлиги, “Ўзсаноатқурилиш-материаллари” уюшмаси	Қурилиш маҳсулотлари	<ol style="list-style-type: none">1. Бетон ва темир-бетон маҳсулотлари (бетон қоришмалар, асфальт-бетон қоришмалар, бетон блок, пеноблок, газбетон, тротуар ва бетон плиталар).2. Қуруқ аралашмали қурилиш материаллари (цемент, гипс, оҳақ, бўр, каолин, бентонит, асбест, тошкол, шағал, қум, гравий, керамзит, кварц).3. Керамик материаллар (ғишт, плиталар, унитаз, раковина, биде, писсуар, ванна, черепица).4. Табиий ва сунъий тош ва улардан ясалган маҳсулотлар (гранит, мрамор, цемент ва гипс плиталар).5. Ёғоч ва ёғоч маҳсулотлари (ДСП, ДВП, фанера, ламинат, эшик-ром, шпал, брус).6. Санитар-техника маҳсулотлар (смеситель, гофра қувурлар).	Қорақалпоғистон Республикаси, Тошкент, Андижон, Бухоро, Наманган, Фарғона, Самарқанд, Сирдарё, Жиззах, Қашқадарё, Сурхондарё, Навоий, Хоразм вилоятлари ва Тошкент шаҳри	2021 йил 7 та, 2022 йил 7 та	14

			<p>7. Металл ва металл маҳсулотлари (арматура, сим чивиқ, швеллер, уголок, лист, сим, болт, гайка, винт, миx, эшик-ром ва қувурлар).</p> <p>8. Бўёқ, елим, мастика, лок, битум, минерал вата ва гидроизоляцияцион материаллар.</p>			
5.	“Ўзэлтехсаноат” уюшмаси	Электротехника саноати маҳсулотлари, юқори ва паст кучланишли электротехника	<p>1. Маиший техника воситалари сифати ва хавфсизлиги (электр чойнак ва сув қайнатгич, музлатгич, ҳаво совутгич, дазмол, чанг ютгичлар, кир ювиш машиналари, идиш-товоқ ювиш машиналари, электр хона иситгичлар, электр қозонлар, электр нон пиширгич, шарбатсиққич, гўшт майдалагич, электр духовкалар).</p> <p>2. Электротехника маҳсулотларининг энергия тежамкорлик самарадорлиги (телевизор, совутгич ва музлатгичлар, ҳаво совутгич, кир ва идиш-товоқ ювиш машиналари ва электродвигателлар).</p> <p>3. Ёритиш жиҳозлари (лампалар, светодиодли ёритиш жиҳозлари, автомобиль ёритиш фаралари, светофорлар).</p> <p>4. Юқори ва паст қувватли трансформаторлар ва кабель маҳсулотлари.</p> <p>5. Лифтлар, горелкалар.</p>	Тошкент шаҳар	2021 йил IV чорак	1
6.	“Ўзбекнефгаз” АЖ	Нефть ва газ маҳсулотлари	<p>1. Суюлтирилган газ. 2. Синтетик нафта. 3. Синтетик керосин. 4. Синтетик дизел ёнилғиси.</p>	Қашқадарё вилояти	2021 йил III чорак	1
			<p>1. Суюлтирилган газ. 2. Табиий газ. 3. Суюқ мойлар. 4. Нефть ва нефть маҳсулотлари. 5. Сув таҳлили.</p>	Бухоро вилояти	2021 йил III чорак	1
7.	“Ўзкимёсаноат” АЖ	Минерал ўғитлар	<p>1. Азот-фосфорли ўғитлар. 2. Органик ўғитлар. 3. Аммофос ўғитлар.</p>	Тошкент ва Фарғона вилоятлари	2022 йил I чорак	2

			<p>4. Калийли ўғитлар. 5. Карбамид ўғитлар. 6. Аммиакли селитра. 7. Сульфат аммоний. 8. Суперфосфат.</p>			
8.	“Ўзавтосаноат” АЖ*	Машинасозлик маҳсулотлари	<p>1. Транспорт воситалари эҳтиёт қисмлари (тормозланиш колодкалари, накладкалари, тормозланиш ленталари, юритгич эҳтиёт қисмлари); 2. Пневматик шиналар. 3. Металл дисклар. 4. Ҳаво, мой ва ёнилғи тозалаш филтрлари. 5. Ҳаво ва сув совутгичлари, суюқлик бакчалари, мой, ёнилғи ва сув насослари, термостатлар, юқори босимли шланг маҳсулотлари, кузов қисми деталлари, хавфсизлик камарлари. 6. Пластик деталлар, олд, ён ва орқа ойналар, ўтиргичлар, пластик ва резина қоплагичлар. 7. Механик ва гидравлик (домкратлар). 8. Компрессорлар, клапан, затвор, задвижка (сурма қопқоқ)лар, шарли кран, қарама-қарши клапан, транспорт воситалари ва уларнинг мосламалари, металл бочкалар. 9. Мотор мойлари ва мойлаш маҳсулотлари, совутиш суюқликлари ва маҳсулотлари.</p>	Андижон, Фарғона, Наманган, Хоразм, Самарқанд, Тошкент вилоятлари ва Тошкент шаҳри	Дастурга мувофиқ	25
9.	Фармацевтика тармоғини ривожлантириш агентлиги	Фармацевтика маҳсулотлари	<p>1. Дори воситалари ва тиббий буюмларни норматив ҳужжатлар талаблари асосида хавфсизлик ва сифат кўрсаткичлари бўйича синовдан ўтказиш. 2. Дори воситалари, тиббий техника ва тиббий буюмларни норматив ҳужжатлар талаблари асосида хавфсизлик ва сифат кўрсаткичлари бўйича синовдан ўтказиш. Дори воситалари ва тиббий буюмларнинг клиник олди тадқиқотлари.</p>	Андижон, Тошкент, Хоразм ва Самарқанд вилоятлари	2022 йил II чорак	4

			<p>3. Дори воситалари ва тиббий буюмларни норматив ҳужжатлар талаблари асосида хавфсизлик ва сифат кўрсаткичлари бўйича синовдан ўтказиш.</p> <p>4. Дори воситалари ва тиббий буюмларни норматив ҳужжатлар талаблари асосида хавфсизлик ва сифат кўрсаткичлари бўйича синовдан ўтказиш.</p>			
--	--	--	---	--	--	--

Изоҳ:

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2019 йил 18 июлдаги ПҚ–4397-сон қарори 9-бандига мувофиқ тасдиқланган Автотранспорт воситалари, эҳтиёт қисмлар ва бутловчи буюмларни тўла-тўқис синовдан ўтказишни таъминлаш учун маҳаллий лабораторияларни зарур техника ва ускуналар билан жиҳозлаш бўйича Комплекс дастур асосида “Ўзавтосаноат” АЖ таркибига кирувчи корхоналар тасарруфидаги 25 та синов лабораториялари босқичма-босқич модернизация қилинади*;

лойиҳанинг якуний қиймат кўрсаткичлари лойиҳа-смета ҳужжатлари ишлаб чиқилганидан Ташқи савдо, инвестициялар, маҳаллий саноатни ривожлантириш ва техник жиҳатдан тартибга солиш масалалари бўйича Ҳукумат комиссияси билан келишилган ҳолда белгиланади**.

**Тармоқлар ва маҳаллий корхоналарда стандартлаштириш, маҳсулот сифатини таъминлашга қаратилган
ЧОРА-ТАДБИРЛАР**

Т/р	Чора-тадбирлар номи	Амалга ошириш механизми	Ижро муддати	Масъул ижрочилар	Ҳукумат комиссиясида кўриб чиқиш
1.	<p>Маҳаллий саноат (мебель, парфюмерия, қоғоз саноат, металл, полимер, болалар ўйинчоғи ва шиша идишлар маҳсулотлари) соҳасида:</p> <p>1. Халқаро стандартларни корхоналарда жорий қилиш.</p> <p>2. Сифат менежмент тизимларини корхоналарда жорий қилиш.</p> <p>3. Маҳсулотларнинг халқаро талабларга мувофиқлигини баҳолаш.</p> <p>4. Тизимли равишда корхона ишчи ходимларининг стандартлар моҳияти бўйича малакасини ошириш.</p> <p>5. Ҳудудларда ва корхоналарда маҳсулот синовларини амалга ошириш учун синов лабораторияларини ташкил қилиш ва модернизациялаш.</p>	<p>1. Корхоналар рўйхатини шакллантириш ҳамда халқаро стандартлар, сифат менежмент тизимларини жорий қилиш ва ишчи ходимларнинг малакасини ошириш ойма-ой тармоқ жадвалини тасдиқлаш.</p> <p>2. Тасдиқланган тармоқ жадвалларига мувофиқ корхоналарда 200 та халқаро стандартлар ва 5 та техник регламентларни жорий қилиш, экспортёр корхоналарга хорижий мамлакатларнинг талабларини етказиш.</p> <p>3. Экспортбоп маҳсулот ишлаб чиқарувчи корхоналарда халқаро стандартларнинг жорий қилинганлигини баҳолаш.</p> <p>4. Баҳолаш натижасида стандартларга номувофиқ маҳсулот ишлаб чиқариш ҳолатлари аниқланганда камчиликларни бартараф этиш бўйича корхонабай чора-тадбирлар белгилаш.</p> <p>5. Маҳсулотлар ишлаб чиқаришнинг ҳудудлардаги жойлашуви ва маҳсулот туридан келиб чиқиб, синов лабораторияларини ташкил этиш тармоқ жадвалини тасдиқлаш.</p> <p>6. Амалга оширилган ишлар бўйича Ҳукумат комиссиясига маълумот киритиш.</p>	<p>икки ҳафта муддатда</p> <p>тармоқ жадвалига мувофиқ</p> <p>тармоқ жадвалига мувофиқ бир ҳафта муддатда</p> <p>икки ой муддатда</p> <p>ҳар ойда</p>	<p>Қорақалпоғистон Республикаси Вазирлар Кенгаши, вилоятлар ва Тошкент шаҳар ҳокимликлари</p> <p>Корхона раҳбарлари</p> <p>Инвестиция масалалари бўйича ҳоким ўринбосарлари, ЎзТТСА</p> <p>Инвестиция масалалари бўйича ҳоким ўринбосарлари</p>	<p>Киритилган маълумотлар ЎзТТСА томонидан таҳлил қилинган ҳолда йиғма маълумотлар Ҳукумат комиссиясига киритилади</p> <p>Ҳар чоракда Ҳукумат комиссиясида танқидий кўриб чиқиш</p>

2.	<p>Электротехника соҳасида:</p> <p>1. Халқаро стандартларни корхоналарда жорий қилиш.</p> <p>2. Сифат менежмент тизимларини корхоналарда жорий қилиш.</p> <p>3. Маҳсулотларнинг халқаро талабларга мувофиқлигини баҳолаш.</p> <p>4. Тизимли равишда корхона ишчи ходимларининг стандартлар моҳияти бўйича малакасини ошириш.</p> <p>5. Ҳудудларда ва корхоналарда маҳсулот синовларини амалга ошириш учун синов лабораторияларини ташкил қилиш ва модернизациялаш.</p>	<p>1. Корхоналар рўйхатини шакллантириш ҳамда халқаро стандартлар, сифат менежмент тизимларини жорий қилиш ва ишчи ходимларнинг малакасини ошириш ойма-ой тармоқ жадвалини тасдиқлаш.</p> <p>2. Тасдиқланган тармоқ жадвалларига мувофиқ корхоналарда 1896 та халқаро стандартлар ва 4 та техник регламентларни жорий қилиш, экспортёр корхоналарга хорижий мамлакатларнинг талабларини етказиш.</p> <p>3. Экспортбоп маҳсулот ишлаб чиқарувчи корхоналарда халқаро стандартларнинг жорий қилинганлигини баҳолаш.</p> <p>4. Баҳолаш натижасида стандартларга номувофиқ маҳсулот ишлаб чиқариш ҳолатлари аниқланганда камчиликларни бартараф этиш бўйича корхонабай чора-тадбирлар белгилаш.</p> <p>5. Электротехника маҳсулотларини ишлаб чиқаришнинг ҳудудлардаги жойлашуви ва маҳсулот туридан келиб чиқиб, синов лабораторияларини ташкил этиш тармоқ жадвалини тасдиқлаш.</p> <p>6. Амалга оширилган ишлар бўйича Ҳукумат комиссиясига маълумот киритиш.</p>	<p>икки ҳафта муддатда</p> <p>тармоқ жадвалига мувофиқ</p> <p>тармоқ жадвалига мувофиқ</p> <p>бир ҳафта муддатда</p> <p>икки ой муддатда</p> <p>ҳар ойда</p>	<p>“Ўзэлтехсаноат” уюшмаси, Қорақалпоғистон Республикаси Вазирлар Кенгаши, вилоятлар ва Тошкент шаҳар ҳокимликлари</p> <p>Корхона раҳбарлари</p> <p>“Ўзэлтехсаноат” уюшмаси, ЎзТТСА</p> <p>“Ўзэлтехсаноат” уюшмаси</p>	<p>Киритилган маълумотлар ЎзТТСА томонидан таҳлил қилинган ҳолда йиғма маълумотлар Ҳукумат комиссиясига киритилади</p> <p>Ҳар чоракда Ҳукумат комиссиясида танқидий кўриб чиқиш</p>
3.	<p>Тўқимачилик ва чарм-пойабзал соҳасида:</p> <p>1. Халқаро стандартларни корхоналарда жорий қилиш.</p> <p>2. Сифат менежмент тизимларини корхоналарда жорий қилиш.</p> <p>3. Маҳсулотларнинг халқаро талабларга мувофиқлигини баҳолаш.</p>	<p>1. Корхоналар рўйхатини шакллантириш ҳамда халқаро стандартлар, сифат менежмент тизимларини жорий қилиш ва ишчи ходимларнинг малакасини ошириш ойма-ой тармоқ жадвалини тасдиқлаш.</p> <p>2. Тасдиқланган тармоқ жадвалларига мувофиқ корхоналарда 1605 та халқаро стандартлар ва 3 та техник регламентларни жорий қилиш, экспортёр корхоналарга хорижий мамлакатларнинг талабларини етказиш.</p>	<p>икки ҳафта муддатда</p> <p>тармоқ жадвалига мувофиқ</p>	<p>“Ўзтўқимачиликсаноат” уюшмаси, “Ўзчармсаноат” уюшмаси, Қорақалпоғистон Республикаси Вазирлар Кенгаши, вилоятлар ва Тошкент шаҳар ҳокимликлари</p>	<p>Киритилган маълумотлар ЎзТТСА томонидан таҳлил қилинган ҳолда йиғма маълумотлар Ҳукумат комиссиясига киритилади</p>

	<p>4. Тизимли равишда корхона ишчи ходимларининг стандартлар моҳияти бўйича малакасини ошириш.</p> <p>5. Ҳудудларда ва корхоналарда маҳсулот синовларини амалга ошириш учун синов лабораторияларини ташкил қилиш ва модернизациялаш.</p>	<p>3. Экспортбоп маҳсулот ишлаб чиқарувчи корхоналарда халқаро стандартларнинг жорий қилинганлигини баҳолаш.</p> <p>4. Баҳолаш натижасида стандартларга номувофиқ маҳсулот ишлаб чиқариш ҳолатлари аниқланганда камчиликларни бартараф этиш бўйича корхонабай чора-тадбирлар белгилаш.</p> <p>5. Тўқимачилик ва чарм-пойабзал маҳсулотларини ишлаб чиқаришнинг ҳудудлардаги жойлашуви ва маҳсулот туридан келиб чиқиб, синов лабораторияларини ташкил этиш тармоқ жадвалини тасдиқлаш.</p> <p>6. Амалга оширилган ишлар бўйича Ҳукумат комиссиясига маълумот киритиш.</p>	<p>тармоқ жадвалига мувофиқ бир ҳафта муддатда</p> <p>икки ой муддатда</p> <p>ҳар ойда</p>	<p>Корхона раҳбарлари</p> <p>“Ўзтўқимачиликсаноат” уюшмаси, “Ўзчармсаноат” уюшмаси, ЎзТТСА</p> <p>“Ўзтўқимачиликсаноат” уюшмаси, “Ўзчармсаноат” уюшмаси</p>	<p>Ҳар чоракда Ҳукумат комиссиясида танқидий кўриб чиқиш</p>
<p>4.</p>	<p>Қурилиш материаллари соҳасида:</p> <p>1. Халқаро стандартларни корхоналарда жорий қилиш.</p> <p>2. Сифат менежмент тизимларини корхоналарда жорий қилиш.</p> <p>3. Маҳсулотларнинг халқаро талабларга мувофиқлигини баҳолаш.</p> <p>4. Тизимли равишда корхона ишчи ходимларининг стандартлар моҳияти бўйича малакасини ошириш.</p> <p>5. Ҳудудларда ва корхоналарда маҳсулот синовларини амалга ошириш учун синов лабораторияларини ташкил қилиш ва модернизациялаш.</p>	<p>1. Корхоналар рўйхатини шакллантириш ҳамда халқаро стандартлар, сифат менежмент тизимларини жорий қилиш ва ишчи ходимларининг малакасини ошириш ойма-ой тармоқ жадвалини тасдиқлаш.</p> <p>2. Тасдиқланган тармоқ жадвалларига мувофиқ корхоналарда 4604 та халқаро стандартлар ва 6 та техник регламентларни жорий қилиш, экспортёр корхоналарга хорижий мамлакатларнинг талабларини етказиш.</p> <p>3. Экспортбоп маҳсулот ишлаб чиқарувчи корхоналарда халқаро стандартларнинг жорий қилинганлигини баҳолаш.</p> <p>4. Баҳолаш натижасида стандартларга номувофиқ маҳсулот ишлаб чиқариш ҳолатлари аниқланганда камчиликларни бартараф этиш бўйича корхонабай чора-тадбирлар белгилаш.</p> <p>5. Қурилиш материаллари ишлаб чиқаришнинг ҳудудлардаги жойлашуви ва маҳсулот туридан</p>	<p>икки ҳафта муддатда</p> <p>тармоқ жадвалига мувофиқ</p> <p>тармоқ жадвалига мувофиқ бир ҳафта муддатда</p> <p>икки ой муддатда</p>	<p>“Ўзқурилишматериаллари” уюшмаси, Қорақалпоғистон Республикаси Вазирлар Кенгаши, вилоятлар ва Тошкент шаҳар ҳокимликлари</p> <p>Корхона раҳбарлари</p> <p>“Ўзқурилишматериаллари” уюшмаси, ЎзТТСА</p>	<p>Киритилган маълумотлар ЎзТТСА томонидан таҳлил қилинган ҳолда йиғма маълумотлар Ҳукумат комиссиясига киритилади</p> <p>Ҳар чоракда Ҳукумат комиссиясида танқидий кўриб чиқиш</p>

		келиб чиқиб, синов лабораторияларини ташкил этиш тармоқ жадвалини тасдиқлаш. 6. Амалга оширилган ишлар бўйича Ҳукумат комиссиясига маълумот киритиш.	ҳар ойда	“Ўзқурилишматериаллари” уюшмаси,	
5.	Машинасозлик маҳсулотлари соҳасида: 1. Халқаро стандартларни корхоналарда жорий қилиш. 2. Сифат менежмент тизимларини корхоналарда жорий қилиш. 3. Маҳсулотларнинг халқаро талабларга мувофиқлигини баҳолаш. 4. Тизимли равишда корхона ишчи ходимларининг стандартлар моҳияти бўйича малакасини ошириш. 5. Ҳудудларда ва корхоналарда маҳсулот синовларини амалга ошириш учун синов лабораторияларини ташкил қилиш ва модернизациялаш.	1. Корхоналар рўйхатини шакллантириш ҳамда халқаро стандартлар, сифат менежмент тизимларини жорий қилиш ва ишчи ходимларнинг малакасини ошириш ойма-ой тармоқ жадвалини тасдиқлаш. 2. Тасдиқланган тармоқ жадвалларига мувофиқ корхоналарда 2733 та халқаро стандартлар ва 1 та техник регламентларни жорий қилиш , экспортёр корхоналарга хорижий мамлакатларнинг талабларини етказиш. 3. Экспортбоп маҳсулот ишлаб чиқарувчи корхоналарда халқаро стандартларнинг жорий қилинганлигини баҳолаш. 4. Баҳолаш натижасида стандартларга номувофиқ маҳсулот ишлаб чиқариш ҳолатлари аниқланганда камчиликларни бартараф этиш бўйича корхонабай чора-тадбирлар белгилаш. 5. Машинасозлик маҳсулотлари ишлаб чиқаришнинг ҳудудлардаги жойлашуви ва маҳсулот туридан келиб чиқиб, синов лабораторияларини ташкил этиш тармоқ жадвалини тасдиқлаш. 6. Амалга оширилган ишлар бўйича Ҳукумат комиссиясига маълумот киритиш.	икки ҳафта муддатда тармоқ жадвалига мувофиқ тармоқ жадвалига мувофиқ бир ҳафта муддатда икки ой муддатда ҳар ойда	“Ўзавтосаноат” АЖ, Қорақалпоғистон Республикаси Вазирлар Кенгаши, вилоятлар ва Тошкент шаҳар ҳокимликлари Корхона раҳбарлари “Ўзавтосаноат” АЖ, ЎзТТСА “Ўзавтосаноат” АЖ	Киритилган маълумотлар ЎзТТСА томонидан таҳлил қилинган ҳолда йиғма маълумотлар Ҳукумат комиссиясига киритилади Ҳар чоракда Ҳукумат комиссиясида танқидий кўриб чиқиш
6.	Кимё маҳсулотлари соҳасида: 1. Халқаро стандартларни корхоналарда жорий қилиш. 2. Сифат менежмент тизимларини корхоналарда жорий қилиш.	1. Корхоналар рўйхатини шакллантириш ҳамда халқаро стандартлар, сифат менежмент тизимларини жорий қилиш ва ишчи ходимларнинг малакасини ошириш ойма-ой тармоқ жадвалини тасдиқлаш.	икки ҳафта муддатда	“Ўзкимёсаноат” АЖ, Қорақалпоғистон Республикаси Вазирлар Кенгаши, вилоятлар ва Тошкент шаҳар ҳокимликлари	Киритилган маълумотлар ЎзТТСА томонидан таҳлил қилинган ҳолда йиғма

	<p>3. Маҳсулотларнинг халқаро талабларга мувофиқлигини баҳолаш.</p> <p>4. Тизимли равишда корхона ишчи ходимларининг стандартлар моҳияти бўйича малакасини ошириш.</p> <p>5. Ҳудудларда ва корхоналарда маҳсулот синовларини амалга ошириш учун синов лабораторияларини ташкил қилиш ва модернизациялаш.</p>	<p>2. Тасдиқланган тармоқ жадвалларига мувофиқ корхоналарда 2963 та халқаро стандартлар ва 3 та техник регламентларни жорий қилиш, экспортёр корхоналарга хорижий мамлакатларнинг талабларини етказиш.</p> <p>3. Экспортбоп маҳсулот ишлаб чиқарувчи корхоналарда халқаро стандартларнинг жорий қилинганлигини баҳолаш.</p> <p>4. Баҳолаш натижасида стандартларга номувофиқ маҳсулот ишлаб чиқариш ҳолатлари аниқланганда камчиликларни бартараф этиш бўйича корхонабай чора-тадбирлар белгилаш.</p> <p>5. Маҳсулотлар ишлаб чиқаришнинг ҳудудлардаги жойлашуви ва маҳсулот туридан келиб чиқиб, синов лабораторияларини ташкил этиш тармоқ жадвалини тасдиқлаш.</p> <p>6. Амалга оширилган ишлар бўйича Ҳукумат комиссиясига маълумот киритиш.</p>	<p>тармоқ жадвалига мувофиқ</p> <p>тармоқ жадвалига мувофиқ бир ҳафта муддатда</p> <p>икки ой муддатда</p> <p>ҳар ойда</p>	<p>Корхона раҳбарлари</p> <p>“Ўзкимёсаноат” АЖ, ЎзТТСА</p> <p>“Ўзкимёсаноат” АЖ</p>	<p>маълумотлар Ҳукумат комиссиясига киритилади</p> <p>Ҳар чоракда Ҳукумат комиссиясида танқидий кўриб чиқиш</p>
<p>7.</p>	<p>Нефть ва газ маҳсулотлари соҳасида:</p> <p>1. Халқаро стандартларни корхоналарда жорий қилиш.</p> <p>2. Сифат менежмент тизимларини корхоналарда жорий қилиш.</p> <p>3. Маҳсулотларнинг халқаро талабларга мувофиқлигини баҳолаш.</p> <p>4. Тизимли равишда корхона ишчи ходимларининг стандартлар моҳияти бўйича малакасини ошириш.</p> <p>5. Ҳудудларда ва корхоналарда маҳсулот синовларини амалга</p>	<p>1. Корхоналар рўйхатини шакллантириш ҳамда халқаро стандартлар, сифат менежмент тизимларини жорий қилиш ва ишчи ходимларни малакасини ошириш ойма-ой тармоқ жадвалини тасдиқлаш.</p> <p>2. Тасдиқланган тармоқ жадвалларига мувофиқ корхоналарда 1173 та халқаро стандартлар ва 5 та техник регламентларни жорий қилиш, экспортёр корхоналарга хорижий мамлакатларнинг талабларини етказиш.</p> <p>3. Экспортбоп маҳсулот ишлаб чиқарувчи корхоналарда халқаро стандартларнинг жорий қилинганлигини баҳолаш.</p> <p>4. Баҳолаш натижасида стандартларга номувофиқ маҳсулот ишлаб чиқариш ҳолатлари</p>	<p>икки ҳафта муддатда</p> <p>тармоқ жадвалига мувофиқ</p> <p>тармоқ жадвалига мувофиқ бир ҳафта муддатда</p>	<p>“Ўзбекнефтегаз” АЖ, Қорақалпоғистон Республикаси Вазирлар Кенгаши, вилоятлар ва Тошкент шаҳар ҳокимликлари</p> <p>Корхона раҳбарлари</p>	<p>Киритилган маълумотлар ЎзТТСА томонидан таҳлил қилинган ҳолда йиғма маълумотлар Ҳукумат комиссиясига киритилади</p> <p>Ҳар чоракда Ҳукумат комиссиясида</p>

	<p>ошириш учун синов лабораторияларини ташкил қилиш ва модернизациялаш.</p>	<p>аниқланганда камчиликларни бартараф этиш бўйича корхонабай чора-тадбирлар белгилаш. 5. Маҳсулотлар ишлаб чиқаришнинг ҳудудлардаги жойлашуви ва маҳсулот туридан келиб чиқиб, синов лабораторияларини ташкил этиш тармоқ жадвалини тасдиқлаш. 6. Амалга оширилган ишлар бўйича Ҳукумат комиссиясига маълумот киритиш.</p>	<p>икки ой муддатда</p> <p>ҳар ойда</p>	<p>“Ўзбекнефтегаз” АЖ, ЎзТТСА</p> <p>“Ўзбекнефтегаз” АЖ</p>	<p>танқидий кўриб чиқиш</p>
<p>8.</p>	<p>Озиқ-овқат маҳсулотлари соҳасида: 1. Халқаро стандартларни корхоналарда жорий қилиш. 2. Сифат менежмент тизимларини корхоналарда жорий қилиш. 3. Маҳсулотларнинг халқаро талабларга мувофиқлигини баҳолаш. 4. Тизимли равишда корхона ишчи ходимларининг стандартлар моҳияти бўйича малакасини ошириш. 5. Ҳудудларда ва корхоналарда маҳсулот синовларини амалга ошириш учун синов лабораторияларини ташкил қилиш ва модернизациялаш.</p>	<p>1. Корхоналар рўйхатини шакллантириш ҳамда халқаро стандартлар, сифат менежмент тизимларини жорий қилиш ва ишчи ходимларнинг малакасини ошириш ойма-ой тармоқ жадвалини тасдиқлаш. 2. Тасдиқланган тармоқ жадвалларига мувофиқ корхоналарга 2307 та халқаро стандартлар ва 16 та техник регламентларни жорий қилиш, экспортёр корхоналарга хорижий мамлакатларнинг талабларини етказиш. 3. Экспортбоп маҳсулот ишлаб чиқарувчи корхоналарда халқаро стандартларнинг жорий қилинганлигини баҳолаш. 4. Баҳолаш натижасида стандартларга номувофиқ маҳсулот ишлаб чиқариш ҳолатлари аниқланганда камчиликларни бартараф этиш бўйича корхонабай чора-тадбирлар белгилаш. 5. Маҳсулотлар ишлаб чиқаришнинг ҳудудлардаги жойлашуви ва маҳсулот туридан келиб чиқиб, синов лабораторияларини ташкил этиш тармоқ жадвалини тасдиқлаш. 6. Амалга оширилган ишлар бўйича Ҳукумат комиссиясига маълумот киритиш.</p>	<p>икки ҳафта муддатда</p> <p>тармоқ жадвалига мувофиқ</p> <p>тармоқ жадвалига мувофиқ бир ҳафта муддатда</p> <p>икки ой муддатда</p> <p>ҳар ойда</p>	<p>Қишлоқ хўжалиги вазирлиги, Қорақалпоғистон Республикаси Вазирлар Кенгаши, вилоятлар ва Тошкент шаҳар ҳокимликлари</p> <p>Корхона раҳбарлари</p> <p>Қишлоқ хўжалиги вазирлиги, ЎзТТСА</p> <p>Қишлоқ хўжалиги вазирлиги</p>	<p>Киритилган маълумотлар ЎзТТСА томонидан таҳлил қилинган ҳолда йиғма маълумотлар Ҳукумат комиссиясига киритилади</p> <p>Ҳар чоракда Ҳукумат комиссиясида танқидий кўриб чиқиш</p>

Тармоқлар ва маҳаллий корхоналарда стандартлаштириш, маҳсулот сифатини таъминлашни ўрганиш ва ҳисоботини эшитиб бориш кетма-кетлиги СХЕМАСИ

Босқичлар	Субъектлар	Тадбирлар	Муддатлар
I-босқич	Ҳукумат комиссияси	<ol style="list-style-type: none">1. Корхоналар рўйхатини ҳудудлар, тармоқлар ва соҳалар кесимида шакллантириш.2. Ўрганиш режа-жадвали ва стандартлаштириш, мувофиқликни баҳолаш, метрология, сифат менежмент тизимларини жорий қилиш йўналишларида саволномани белгилаш.3. Ишчи гуруҳлар таркибини шакллантириш.	Ҳар чорак
II-босқич	Корхоналар, тармоқлар, маҳаллий ҳокимликлар, ЎзТТСА	<ol style="list-style-type: none">1. Ҳисобот даврида амалга оширилган ишлар (корхонабай усулда) тўғрисида ҳисоботларни ва таҳлилий маълумотларни тайёрлаш.2. Ишчи гуруҳга тақдим этиш.	Ҳар ой
III-босқич	Ишчи гуруҳ, ЎзТТСА	<ol style="list-style-type: none">1. Корхоналар томонидан тақдим этилган маълумотларни ҳудудлар, тармоқлар, соҳалар кесимида танқидий ўрганиб чиқиш.2. Вилоят, шаҳар, туман ва корхоналарни жойига чиққан ҳолда ўрганиш.3. Муаммоли масалаларни аниқлаш ва умумлаштириш.4. Ҳукумат комиссиясида кўриб чиқиш учун комиссия аъзоларига тақдим этиш.	Ҳар ой
IV-босқич	Ҳукумат комиссияси аъзолари	<ol style="list-style-type: none">1. Тақдим этилган маълумотларни ўрганиб чиқиш.2. Ҳукумат комиссиясига тақдим этиш.	Ҳар чорак
V-босқич	Ҳукумат комиссияси	<ol style="list-style-type: none">1. Ҳукумат комиссиясида кўриб чиқиш.2. Ҳукумат комиссиясида кўриб чиқиш натижаларига кўра ваколат доирасида интизомий ёки рағбатлантириш чораларини кўриш.	Ҳар чорак
VI-босқич	Корхоналар, тармоқлар, маҳаллий ҳокимликлар, ЎзТТСА департаменти	<ol style="list-style-type: none">1. Талабларга номувофиқ деб топилган корхоналарда аниқланган камчиликларни бартараф этиш ва маҳсулот сифатини оширишга қаратилган чоралар кўриш.2. Амалга оширилган ишлар юзасидан корхоналар кесимида Ҳукумат комиссиясига ахборот киритиш.	Доимий
VII-босқич	ЎзТТСА	Танланма асосида белгиланган тартибда ўрганишлар ўтказиб бориш ва натижалари юзасидан Ҳукумат комиссиясига маълумотлар киритиш.	Доимий

**Тармоқлар ва саноат корхоналарида 2021–2022 йилларда техник жиҳатдан тартибга солиш, стандартлаштириш
ва метрология соҳаларида фаолият юритаётган мутахассисларнинг малакасини ошириш
РЕЖА-ЖАДВАЛИ**

Т/р	Худудлар номи	Соҳалар бўйича	шу жумладан,											
			Кимё технологиялари	Нефть ва газ саноати	Электротехника саноати	Тўқимачилик ва чарм саноати	Озиқ-овқат саноати	Қурилиш саноати	Металлургия саноати	Энергия самарадорлиги йўналиши	Сифат менежмент тизимлари	Машинасозлик саноати	Мувофиқликни баҳолаш соҳаси	Қишлоқ хўжалиги маҳсулотлари
1	Қорақалпоғистон Республикаси	907	65	108	65	65	86	86	43	65	108	43	65	108
2	Андижон вилояти	960	43	43	65	108	108	65	32	108	43	172	65	108
3	Бухоро вилояти	864	108	108	22	86	86	65	43	65	65	43	65	108
4	Жиззах вилояти	765	32	32	43	108	108	86	32	65	43	86	65	65
5	Қашқадарё вилояти	928	129	129	43	108	108	65	43	65	65	43	65	65
6	Навоий вилояти	779	108	65	65	65	108	43	65	65	43	22	65	65
7	Наманган вилояти	831	22	32	108	129	108	86	22	65	43	43	65	108
8	Самарқанд вилояти	1 120	86	65	86	129	129	86	43	65	43	172	108	108
9	Сирдарё вилояти	733	43	32	43	129	86	65	22	65	65	32	65	86
10	Сурхондарё вилояти	690	32	65	43	86	108	86	22	65	43	32	65	43
11	Тошкент вилояти	1 379	129	86	108	129	172	129	108	129	65	108	108	108
12	Фарғона вилояти	949	108	86	65	129	108	86	43	65	43	43	65	108
13	Хоразм вилояти	831	32	32	65	108	108	65	32	65	86	108	65	65
14	Тошкент шаҳри	1 828	172	43	172	215	215	172	86	172	86	108	172	215
	Жами:	13 564	1 109	926	993	1 594	1 638	1 185	636	1 124	841	1 055	1 103	1 360

Ўзбекистон Республикаси Президентининг
2021 йил 2 июндаги ПҚ–5133-сон қарорига
6-илова

**Техник жиҳатдан тартибга солиш, стандартлаштириш,
мувофиқликни баҳолаш, аккредитация ва метрология соҳасини
ривожлантиришнинг асосий индикаторлари
РЎЙХАТИ***

1. Халқаро стандартларни қабул қилиш ва миллий стандартларни халқаро талаблар билан уйғунлаштириш.
2. Профилактика тадбирларини онлайн тарзида ҳамда жойига чиққан ҳолда ўтказиш.
3. Техник жиҳатдан тартибга солиш, мувофиқликни баҳолаш ва метрология соҳасида фаолият кўрсатаётган кадрлар малакасини ошириш.
4. Техник жиҳатдан тартибга солиш соҳасидаги норматив ҳужжатларни ишлаб чиқиш ва тасдиқлаш.
5. Қиёслаш лабораторияларини модернизация қилиш.
6. Техник жиҳатдан тартибга солиш соҳасида кўрсатилаётган хизматларни рақамлаштириш мақсадида ахборот тизимларини жорий қилиш.
7. Миллий техник қўмиталарнинг халқаро ташкилотлар техник қўмитасига аъзолигини таъминлаш.
8. Ишлаб чиқарувчи ташкилотлар томонидан халқаро стандартларга мувофиқ сифат менежмент тизимларини жорий этиш.

***Изоҳ:** Ҳукумат комиссияси томонидан мазкур индикаторлар рўйхатиغا ўзгартириш ва қўшимчалар киритилиши мумкин.**

Ўзбекистон Республикаси Президентининг
2021 йил 2 июндаги ПҚ–5133-сон қарорига
7-илова

**Техник жиҳатдан тартибга солиш, стандартлаштириш, метрология,
мувофиқликни баҳолаш ва аккредитация соҳасидаги халқаро ташкилотлар
РЎЙХАТИ**

1. Халқаро стандартлаштириш ташкилоти (ISO);
2. Халқаро электр техника комиссияси (IEC);
3. Сертификатланган аудиторларнинг халқаро реестри (IRCA);
4. Мақбул қишлоқ хўжалиги амалиёти (GLOBAL G.A.P.);
5. Европа стандартлаштириш қўмитаси (CEN);
6. Европа электротехника стандартлаштириш қўмитаси (CENELEC);
7. Европа телекоммуникация стандартлари институти (ETSI);
8. Халқаро аккредитация қилиш форуми (IAF);
9. Халқаро лабораторияларни аккредитация қилиш ташкилоти (ILAC);
10. Аккредитация бўйича Осиё-Тинч океани ҳамкорлиги (APAC);
11. Қонунчилик метрологияси халқаро ташкилоти (OIML);
12. Халқаро тарози ва ўлчовлар бюроси (BIPM);
13. Давлат метрология муассасаларининг Евроосиё ҳамкорлиги (КООМЕТ);
14. Осиё-Тинч океани метрология дастури (APMP).

**Ўзбекистон Республикаси Давлат бюджети маблағлари ҳисобидан харид қилинадиган эталонлар
РЎЙХАТИ**

Т/р	Эталонлар ва энг юқори аниқликдаги ўлчов воситалари номи	Ўлчов диапазони	Аниқлик кўрсаткичи (хатолик ёки ноаниқлик)	Сони (комплект)	Молия-лаштириш даври
1.	ГЛОНАСС ва GPS сигналлари приёмниклари билан вақт ва частота эталони*	1 Hz; 1 MHz; 5 MHz; 10 MHz; 100 MHz; 2048 MHz	$1 \cdot 10^{-14} s$	1	2021 йил
2.	Частота диапазонида қаттиқ жисмнинг тебранма ҳаракатида узунлик, тезлик ва тезланиш бирлиги эталони (ГПСЭ)*	$3 \cdot 10^{-1} Hz$ дан $1 \cdot 10^4 Hz$ гача	$1,5 \cdot 10^{-3} Hz$ дан $2,5 \cdot 10^{-3} Hz$ гача	1	2021 йил
3.	Гидростатик тортиш намунали қурилмаси*	$650 — 2000 kg/m^3$	$0,1 kg/m^3$ кўп бўлмаган	1	2021 йил
4.	Доимий ва ўзгарувчан токни тенглаштириш эталони ва ўзгарувчан кучланишни ўлчаш эталони комплекти*	$600 \mu V$ дан $1100 V$ гача 10^{-4} дан $30 A$ гача	$0,3 ppm$	1	2021 йил
5.	Эталон-динамометр*	$20 \div 2000 kN$	$0,05\%$	1	2021 йил
6.	Вақт ва частота бирлиги эталони	$1 \div 5 \cdot 10^{14} Hz$	$\pm (8 \div 10) \cdot 10^{-16}$	1	2022 йил
7.	Геометрик узунликларни ўлчаш комплекси	$1 \div 1025 mm$ от 0 до 1000 mm $100 \div 50 mm$ 900x1600x600	$0,001 mm$ $(0,07 + L/2000) \mu m$ $0,0005 mm$ $(1,7 + 0,3L/100) \mu m$ ц.д. $0,1 \mu m$	1	2022 йил
8.	Ҳаводаги этанол буғлари эталони	$20 \div 2000 mg/m^3$	Абс. $\pm 2 mg/m^3$ Нисбий: $\pm 0 \div 2) \%$	1	2022 йил
9.	Кинематик қовушқоқлик бирлиги эталони	$3 \div 200000 mm^2/s$ $0,2 \div 30 000 mm^2/s$ $0,6 \div 3 g/cm^3$	$0,01 \%$ $0,1 \%$ $0,00005 g/cm^3$	1	2022 йил

Т/р	Эталонлар ва энг юқори аниқликдаги ўлчов воситалари номи	Ўлчов диапазони	Аниқлик кўрсаткичи (хатолик ёки ноаниқлик)	Сони (комплект)	Молия-лаштириш даври
10.	Доимий токнинг юқори омли электр қаршилигининг эталонли қиёслаш тизими комплектда*	10^{-4} дан $2 \cdot 10^{17} \Omega$ гача 300 А гача	0,1 ppm	1	2022 йил
11.	Тўғри чизиқлилиқ ва текисликдан четга чиқиш ўлчовлари соҳасида узунлик бирлиги эталони*	3 м гача	оғиши — $4,3 \cdot 10^{-6} \text{m}$	1	2022 йил
12.	Аэрозолларнинг оммавий концентрациясини ўлчаш воситаларини текшириш учун намунали қурилма*	$0,1 \div 100 \text{ mg/m}^3$	$\pm 10 \%$ кўп бўлмаган	1	2022 йил
13.	Сатҳ ўлчагичларнинг барча турларини текшириш учун намунали қурилма*	5 м гача	0,001 м	1	2022 йил
14.	Градус — текис бурчак бирлик эталони*	$0 \div 360^\circ$	0,03"	1	2022 йил
15.	Юқори аниқликдаги ўзгармас ток шунтлари	$30 \div 10\,000 \text{ A}$	$\pm 10 \cdot 10^{-6}$	1	2022 йил
16.	Ўзгарувчан ток кучланиш қуввати бирлиги эталони	$0 \div 10 \text{ kW (var)}$	$\pm 5 \cdot 10^{-4}$	1	2022 йил
17.	Ғадир-будурликни ўлчаш портативи	$0 \div 2000 \mu\text{m}$	$\pm 3\%$	1	2022 йил
18.	Катта ҳажм ўлчаш бирлиги эталони 50 dm^3 гача	50 kg гача	$d=0,01 \text{ g}$	1	2022 йил
19.	Катта ҳажм ўлчаш бирлиги эталони 500 dm^3 гача	500 kg гача	$d=0,1 \text{ g}$	1	2022 йил
20.	Бирламчи абсолют ёруғлик оқими ва спектрал нурланиш оқимининг зичлик бирлиги эталони (Гониофотометр)	$350 \div 850 \text{ nm};$ $100 \div 15000 \text{ lm};$ $1 \cdot 10^{-3} \div 5 \cdot 10^{-1} \text{ W/nm}$	$\pm (0,5 \div 2,5) \%;$ $\pm (0,7 \div 5) \%$	1	2022 йил
21.	Газ аралашмаларидаги компонентларнинг моляр улуши бирлиги эталони	$0,0001 \div 100 \%$	$\pm 0,03 \%$	1	2022 йил
22.	Юқори кучланиш манбаи электростатик разряд генератор жамланмаси	0 дан 800 kV гача	0,5 %	1	2022 йил

Т/р	Эталонлар ва энг юқори аниқликдаги ўлчов воситалари номи	Ўлчов диапазони	Аниқлик кўрсаткичи (хатолик ёки ноаниқлик)	Сони (комплект)	Молиялаштириш даври
23.	Бирламчи синиш кўрсаткичи бирлиги эталони (гониометр-спектрометр)	195 ÷ 2325 nm	$\pm 3 \cdot 10^{-6}$ nd (UV); $\pm 2 \cdot 10^{-6}$ nd (VIS); $\pm 5 \cdot 10^{-6}$ nd (SWIR)	1	2022 йил
24.	Суюқликларнинг электр ўтказувчанлиги бирлиги эталони	0,001 ÷ 50 Sm/m	$6 \cdot 10^{-4} \div 8 \cdot 10^{-4}$	1	2022 йил
25.	Ўзгарувчан ток кучи бирлиги эталони	$1 \cdot 10^{-3} \div 0,1$ A (20 ÷ $1 \cdot 10^5$ Hz частота диапазонида) 0,1 ÷ 100 A (45 ÷ $1 \cdot 10^{-4}$ Hz)	$5 \cdot 10^{-5} \div 5 \cdot 10^{-4}$ $2 \cdot 10^{-4} \div 5 \cdot 10^{-3}$	1	2022 йил
26.	Ўзгарувчан ва ўзгармас ток шунти	50 ÷ 100 A 0,20 ÷ 0,4 V R _{ном} = 4 mΩ	$\pm 35 \cdot 10^{-6}$	1	2022 йил
27.	Қаттиқ жисмнинг тебранма ҳаракатидаги тезланиш, тезлик ва узунлик бирликлари эталони	частота: $3 \cdot 10^{-1} \div 2 \cdot 10^4$ Hz ; НЗД: тебранма силжиш: $1 \cdot 10^{-7} \div 1 \cdot 10^{-2}$ m; тебранма тезлик: $1 \cdot 10^{-4} \div 1 \cdot 10^{-1}$ m/s; тебранма тезланиш: $1 \cdot 10^{-3} \div 1 \cdot 10^3$ m/s ² .	$\pm (1 \cdot 10^{-3} \div 2,5 \cdot 10^{-3})$ Hz	1	2022 йил
28.	Автоматлаштирилган Холл эффекти квант эталони	12,906 kΩ ёки 6,453 kΩ	$5 \cdot 10^{-8}$	1	2022 йил
29.	Юқори аниқликдаги RLC ўлчаш воситаси	0,00001 Ω ÷ 99999 kΩ , 0,00001 mH ÷ 99999 H , 0,00001 pF ÷ 99999 μF	$\pm 0,02$ %	1	2022 йил
30.	Эталон қаршилик ўлчовлари учун ҳаво термостати	15°C ÷ 50°C	$\pm 0,005$ °C	1	2022 йил
31.	Эталон қаршилик ўлчовлари учун мой термостати	15°C ÷ 30°C	$\pm 0,002$ °C	1	2022 йил

Т/р	Эталонлар ва энг юқори аниқликдаги ўлчов воситалари номи	Ўлчов диапазони	Аниқлик кўрсаткичи (хатолик ёки ноаниқлик)	Сони (комплект)	Молиялаштириш даври
32.	Электр майдон кучланганлиги ўлчов воситаларини текшириш (калибрлаш) ускунаси	0,1 ÷ 200 kV/m	± 5 %	1	2022 йил
33.	Магнитометр ва бир компонентли магнит индукция ўлчови жамланмали текшириш (калибрлаш) ускунаси	1·10 ⁻⁶ ÷ 1·10 ⁻² Т	0,0005 % ÷ 0,03 %	1	2022 йил
34.	Тесламетр соленоид жамланмада	0,01 ÷ 100 Т ва 22000 ÷ 27000 м ⁻¹	±0,002% ва ± 1,5%	1	2022 йил
35.	Газ аралашмаларидаги табиий газ компонентларининг моляр улуши бирлиги эталони	0,001 ÷ 99,0 %	± 0,15 %	1	2022 йил
36.	Сувли эритмалардаги водород ионлари фаоллигининг рН кўрсаткичи эталони	1 ÷ 12 рН	0,0017	1	2022 йил
37.	-50 дан 3000 °С гача ораликдаги бирламчи радиацион ўлчашлар соҳасидаги ҳарорат бирлиги эталони	-50 ÷ 3000 °С	0,6 °С ÷ 7,5 °С	1	2022 йил
38.	-50 дан 3000 °С гача ораликдаги иккиламчи радиацион ўлчашлар соҳасидаги ҳарорат бирлиги эталони	-50 ÷ 3000 °С	1,0 °С ÷ 15 °С	1	2022 йил
39.	Сувли эритмалардаги водород ионлари фаоллигининг нитрат (рХ) кўрсаткичи эталони	1 ÷ 7 рХ	0,0016	1	2022 йил
40.	Ўзгармас ток кучланиши бирлиги эталони	1 V 10 V	2·10 ⁻⁹ 4·10 ⁻⁹	1	2023 йил
41.	Ўзгарувчан ток кучланиши бирлиги эталони	0,001 ÷ 1000 V	1·10 ⁻⁵ % ÷ 1·10 ⁻¹ %	1	2023 йил
42.	Суюқлик зичлиги бирлиги эталони	от 0 до 3000 kg/m ³	0,002 kg/m ³	1	2023 йил
43.	Плутоний-239 1П9; 3П9 радионуклидлари билан берк альфа нурланиш манбаси иккиламчи эталонлар тўплами	2·10 ² ÷ 4·10 ² Вq	δ = ± 5 % U = 0,5 %	1	2023 йил

Т/р	Эталонлар ва энг юқори аниқликдаги ўлчов воситалари номи	Ўлчов диапазони	Аниқлик кўрсаткичи (хатолик ёки ноаниқлик)	Сони (комплект)	Молиялаштириш даври
44.	Стронций-90 + 1 ⁰ C; 3 ⁰ C турдаги иттрий-90 радионуклидлари билан берк бета нурланиш манбаси иккиламчи эталонлар тўплами	2·10 ² ÷ 8·10 ² Вq	δ = ± 5 % U = 0,5 %	1	2023 йил
45.	Радионуклидли ёпиқ фотон нурланишли (ОСГИ) гамма нурланиш эталон манбалари	0,027 ÷ 27 μ Ci	δ = ≤10,0 μ Sv/h	1	2023 йил
46.	Ўзгармас ток кучи бирлиги эталони	1·10 ⁻³ ; 1 А 1·10 ⁻¹⁶ ÷ 1·10 ⁻⁹ А	5·10 ⁻⁶ ; 10·10 ⁻³ ÷ 5·10 ⁻²	1	2023 йил
47.	Ҳаво муҳитида паскаль (Pa) — овоз босими бирлик эталони	Калибрлаш учун конденсаторли микрофон номинал частотаси: 3 дан 20 000 Hz гача	± 0,02 dB	1	2023 йил
48.	Ахборот узатиш тизимлари учун узунлик ва нур ўтказгичда сигнал тарқалиш даври, ўртача қуввати, оптик нурланишнинг сусайиши ва тўлқин узунлик бирлиги эталони	-60 ÷ 20 dBm 0,1 Hz ÷ 1 GHz 10 m ÷ 2000 m	± 0,01 % ± 1,0 % ± 0,1 %	1	2023 йил
49.	Горизонтал ва вертикал узунлик ўлчаш воситаси	630 x 1000 mm 1000 x 1600 mm 0 ÷ 100 mm 0 x 400 mm	± 10 μm ± 2,5 μm ± 0,5 μm 0,0001/0,001/0,01 mm	1	2023 йил
50.	Босимлар фарқи бирлиги эталони	100 Pa дан 4·10 ⁷ Pa гача	U ≤ 0,05 Pa	1	2023 йил
51.	Ўлчаш ток трансформаторлари калибрлаш тизими	30 kA гача	± 0,01 %	1	2023 йил
52.	Ўлчаш кучланиш трансформаторлари калибрлаш тизими	800 kV гача	± 0,01 %	1	2023 йил
53.	Юқори кучланишли ўлчаш ускунаси кучланиш сиғим резистив бўлувчиси билан бирга жамланмада	550 kV гача	±0,1%	1	2023 йил

Т/р	Эталонлар ва энг юқори аниқликдаги ўлчов воситалари номи	Ўлчов диапазони	Аниқлик кўрсаткичи (хатолик ёки ноаниқлик)	Сони (комплект)	Молия-лаштириш даври
54.	Ўлчаш ток трансформатори	0,001 ÷ 30 kA 1 A, 5 A	± 0,005 ± 0,5%	1	2023 йил
55.	Ўлчаш кучланиш трансформатори	5 ÷ 40 kV	±0,005 %	1	2023 йил
56.	Кичик масса бирлиги эталони	1 mg ÷ 20 kg	E0	1	2023 йил
57.	Бирламчи нисбий намлик бирлиги эталони	-70 °C ÷ 95 °C 10 % ÷ 98 %	0,1 ÷ 0,2 °C 0,2 ÷ 0,5 %	1	2023 йил
58.	Юқори частотали тебранишларда амплитудали модуляциянинг коэффиценти бирлиги эталони	0,1 ÷ 100 %	± 0,001 %	1	2023 йил
59.	Кучнинг айлантирувчи лаҳзаси (крутящий момент) эталон қурилмаси	1 ÷ 2·10 ⁴ N·m.	± 0,2 %	1	2023 йил
60.	22 ml гача кичик ҳажм ўлчаш бирлиги эталони	22 g гача	d = 0,001 mg U ≤ 0,0015 mg	1	2023 йил
61.	220 ml гача кичик ҳажм ўлчаш бирлиги эталони	81 g гача 220 g гача	d = 0,005 mg d = 0,01 mg U ≤ 0,01 mg	1	2023 йил
62.	520 ml гача кичик ҳажм ўлчаш бирлиги эталони	520 g гача	d = 0,1 mg U ≤ 0,08 mg	1	2023 йил
63.	3100 ml гача кичик ҳажм ўлчаш бирлиги эталони	3100 g гача	d = 1,0 mg	1	2023 йил
64.	Қаттиқлик компаратори комплекс эталони	2 ÷ 100 HRA; HRB; HRC. 8 ÷ 450 HB. HV 8 ÷ HV 125" 20 ÷ 140 HSD	±0,1% 3·10-3·HB 2,5 HV 0,5 ед	1	2023 йил
65.	Қаттиқликни ўлчаш комплекс эталони	25 ÷ 90 100 ÷ 400 200 ÷ 800 30 ÷ 95	±10 ±50 ±50 ±7	1	2023 йил

Т/р	Эталонлар ва энг юқори аниқликдаги ўлчов воситалари номи	Ўлчов диапазони	Аниқлик кўрсаткичи (хатолик ёки ноаниқлик)	Сони (комплект)	Молия-лаштириш даври
66.	Ясси параллел тўплам учун узунлик ўлчаш бирлиги	0,5 ÷ 100 mm 0,5 ÷ 100 mm 0,1÷250 mm 0,5 ÷ 100 mm 0,5 ÷ 100 mm 1,991 ÷ 2,009 mm 50 ÷ 500 mm 5,12 ÷ 100 mm 21,2 ÷ 100 mm 0,5 ÷ 100 mm 1,991 ÷ 2,009 mm 0,991 ÷ 1,009 mm 50 ÷ 500 mm 50 ÷ 1000 mm 0,5 ÷ 100 mm 0,5 ÷ 100 mm 5,12 ÷ 100 mm 50 ÷ 500 mm 50 ÷ 1000 mm 21,2 ÷ 100 mm	(0,02+0,0002L) μm (0,02+0,1L) μm (0,025+0,2×10 ⁻⁶ L) μm (0,05+0,1L) μm (0,05+0,1L) μm (0,05+0,1L) μm (0,05+0,1L) μm (0,05+0,1L) μm (0,05+0,1L) μm (0,05+0,1L) μm (0,05+0,1L) μm (0,05+0,1L) μm (0,05+0,1L) μm (0,05+0,1L) μm (0,05+0,1L) μm (0,05+0,1L) μm (0,05+0,1L) μm (0,05+0,1L) μm (0,05+0,1L) μm	1	2023 йил
67.	Катта масса бирлиги эталони	20 ÷ 50 kg	E0	1	2023 йил
68.	Куч бирлиги комплекс эталони	2 ÷ 2000 kN	± 0,02 %	1	2023 йил
69.	Тўлқинсимон ва коаксиал трактларда электромагнит тебранишлар қуввати бирлиги эталони	1 mW ÷ 10 W, 9 kHz ÷ 40GHz	сигнал ± 10 ⁻⁸ ; қувват: ± 1%	1	2023 йил
70.	- 40 дан 1100°C гача ораликдаги иккиламчи ҳарорат бирлиги эталони	- 40 ÷ 1100 °C	0,002 °C ÷ 0,2 °C	1	2023 йил

Т/р	Эталонлар ва энг юқори аниқликдаги ўлчов воситалари номи	Ўлчов диапазони	Аниқлик кўрсаткичи (хатолик ёки ноаниқлик)	Сони (комплект)	Молиялаштириш даври
71.	Ўзгармас ток қаршилиги калибрлаш эталон тизими қаршилик кўприги (мост)-компаратори билан	1 мΩ ÷ 100 МΩ , 300 А	0,1·10 ⁻⁶	1	2023 йил
	Жами:			71	

Изоҳ:

Эталон ва энг юқори аниқликдаги ўлчов воситаларининг қиймати ўзгарувчан бўлиб, техник вазифаларни ишлаб чиқиш ва шартномалар тузиш даврига қараб аниқланади.

Мазкур рўйхатга Ташқи савдо, инвестициялар, маҳаллий саноатни ривожлантириш ва техник жиҳатдан тартибга солиш масалалари бўйича Ҳукумат комиссияси томонидан ўзгартириш ва қўшимчалар киритилиши мумкин.

**Ўзбекистон Президентининг 2017 йил 28 апрелдаги “Ўзбекистон стандартлаштириш, метрология ва сертификатлаштириш агентлиги фаолиятини такомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида”ги ПҚ–2935-сон қарорида харид қилиниши назарда тутилган эталонлар ва энг юқори аниқликдаги ўлчов воситалари рўйхати (10 дона – 2,9 млн долл.);*

Ўзбекистон Республикаси Президентининг
2021 йил 2 июндаги ПҚ–5133-сон қарорига
9-илова

Ўзбекистон Республикаси Президентининг айрим қарорларига киритилаётган ўзгартиришлар ва қўшимчалар

1. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 30 мартдаги “Мувофиқликни баҳолаш органларини аккредитация қилиш тизимини янада такомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида” ПҚ–3643-сон қарорида:

а) 3-банд ва қарорга илова ўз кучини йўқотган деб ҳисоблансин;

б) 4-банднинг бешинчи хатбошиси қуйидаги таҳрирда баён этилсин:

“Марказ директори манфаатдор вазирликлар, идоралар, нодавлат ташкилотлар вакиллари, тадбиркорлик субъектлари ва жисмоний шахслар орасидан ташкил этиладиган Аккредитация бўйича кенгашнинг тавсиясига кўра Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлиги бош директори томонидан лавозимга тайинланади ва лавозимдан озод этилади”;

в) 5-банднинг иккинчи хатбошиси қуйидаги таҳрирда баён этилсин:

“Марказнинг тузилмасини ва штатларини тасдиқлаш”.

2. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 29 июндаги “Ўзбекистон Республикасининг ташқи иқтисодий фаолиятини янада тартибга солиш ҳамда божхона-тариф жиҳатдан тартибга солиш тизимини такомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида” ПҚ–3818-сон қарорининг 3-бандида:

учинчи хатбоши чиқариб ташлансин;

тўртинчи – бешинчи хатбошилар тегишинча учинчи – тўртинчи хатбошилар деб ҳисоблансин.

3. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 12 декабрдаги “Техник жиҳатдан тартибга солиш, стандартлаштириш, сертификатлаштириш ва метрология тизимларини янада ривожлантириш чора-тадбирлари тўғрисида” ПҚ–4059-сон қарорида:

а) 7-бандда:

иккинчи хатбоши чиқариб ташлансин;

учинчи – тўртинчи хатбошилар тегишинча иккинчи – учинчи хатбошилар деб ҳисоблансин;

б) 11-банднинг биринчи хатбошисида “Ўзстандарт” агентлиги қошида Техник жиҳатдан тартибга солиш, стандартлаштириш, сертификатлаштириш ва метрология соҳасидаги қонунчилик талабларига риоя қилинишини таъминлаш департаменти” сўзлари “Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг Техник жиҳатдан тартибга солиш, стандартлаштириш, сертификатлаштириш ва метрология соҳасида давлат назорати департаменти” сўзлари билан алмаштирилсин;

в) 12-бандда:

биринчи хатбошида ““Ўзстандарт” агентлиги ҳузуридаги Стандартлаштириш, сертификатлаштириш ва техник жиҳатдан тартибга солиш илмий-тадқиқот институти” сўзлари “Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг Ўзбекистон стандартлар институти” сўзлари билан алмаштирилсин;

иккинчи ва учинчи хатбошиларда тегишли келишиқдаги “Стандартлаштириш, сертификатлаштириш ва техник жиҳатдан тартибга солиш илмий-тадқиқот институти” сўзлари тегишли келишиқдаги “Ўзбекистон стандартлар институти” сўзлари билан алмаштирилсин;

г) 13-бандда:

иккинчи – учинчи хатбошилар чиқариб ташлансин;

тўртинчи – олтинчи хатбошилар тегишинча иккинчи – тўртинчи хатбошилар деб ҳисоблансин ва қуйидаги таҳрирда баён этилсин:

“Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг Техник жиҳатдан тартибга солиш, стандартлаштириш, сертификатлаштириш ва метрология соҳасида давлат назорати департаменти тузилмаси 8-иловага мувофиқ;

Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг Техник жиҳатдан тартибга солиш, стандартлаштириш, сертификатлаштириш ва метрология соҳасида давлат назорати департаментининг Қорақалпоғистон Республикаси, вилоятлар ва Тошкент шаҳридаги бўлимлари давлат инспекторларининг чекланган сони 9-иловага мувофиқ тасдиқлансин.

Ўзбекистон Республикаси Давлат бюджети маблағлари ҳисобидан молиялаштириладиган Агентлик бошқарув ходимларининг чекланган сони 153 нафар, шу жумладан марказий аппарати — 66 нафар этиб белгилансин”.

д) 14-бандда:

бешинчи хатбоши қўйидаги таҳрирдаги бешинчи ва олтинчи хатбошилар билан алмаштирилсин:

“Агентлик ва Департаментнинг юқори малакали, ташаббускор ходимларига Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг ривожлантириш махсус жамғармаси маблағлари ҳисобидан меҳнатга ҳақ тўлаш фондининг икки баравари миқдоригача қўшимча ҳақ тўлаш, мукофотлаш ва бошқа рағбатлантириш тусидаги ҳамда компенсация тўловларни амалга ошириш;

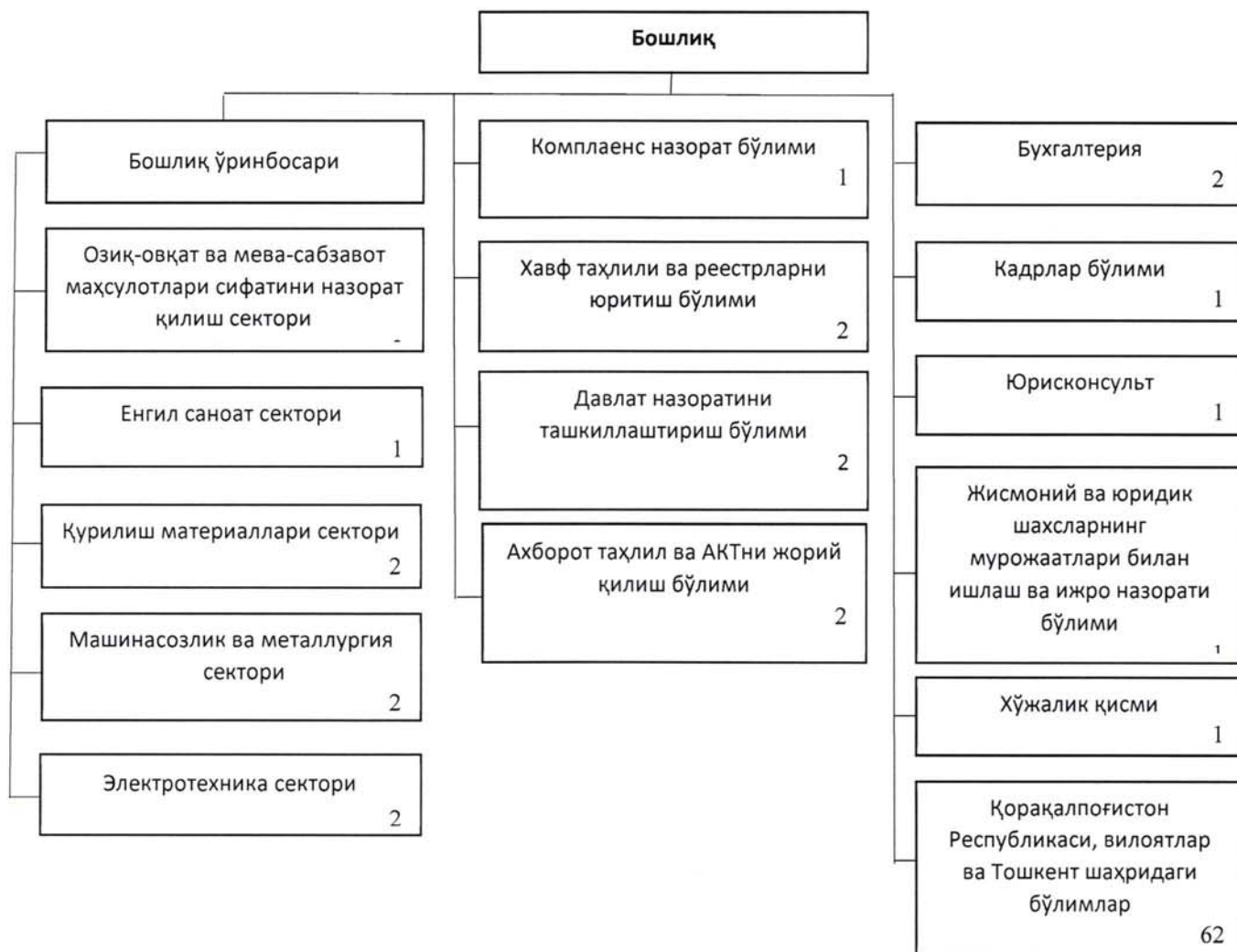
Департамент ходимларига қўшимча ҳақ, мукофот ва бошқа рағбатлантириш тусидаги ҳамда компенсация тўловларини тўлаш учун Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг ривожлантириш махсус жамғармасига келиб тушаётган маблағларнинг 20 фоизигача миқдорини Департаментнинг бюджетдан ташқари ривожлантириш жамғармасига ўтказиш”;

олтинчи хатбоши еттинчи хатбоши деб ҳисоблансин;

е) 5, 6 ва 7-иловалар ўз кучини йўқотган деб ҳисоблансин;

ж) 8-илова қўйидаги таҳрирда баён этилсин:

**Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг Техник жиҳатдан тартибга солиш, стандартлаштириш, сертификатлаштириш ва метрология соҳасида давлат назорати департаменти
ТУЗИЛМАСИ**



Давлат бюджети маблағлари ҳисобидан молиялаштириладиган бошқарув ходимларининг жами чекланган сони – 87 нафар

Давлат инспекторларининг чекланган сонини бюджетдан ташқари маблағлар ҳисобидан кўпайтиришга рухсат берилсин. ”

з) 9-илова қуйидаги таҳрирда баён этилсин:

“Ўзбекистон Республикаси Президентининг
2018 йил 12 декабрдаги ПҚ–4059-сон қарорига
9-илова

**Ўзбекистон техник жиҳатдан тартибга солиш агентлигининг Техник жиҳатдан тартибга солиш, стандартлаштириш, сертификатлаштириш ва метрология соҳасида давлат назорати департаментининг Қорақалпоғистон Республикаси, вилоятлар ва Тошкент шаҳридаги бўлимлари давлат инспекторларининг
ЧЕКЛАНГАН СОНИ**

бирлик

Т/р	Худудлар номи	Инспекторларнинг умумий чекланган сони
1.	Қорақалпоғистон Республикаси	5
2.	Андижон вилояти	4
3.	Бухоро вилояти	5
4.	Жиззах вилояти	4
5.	Қашқадарё вилояти	5
6.	Навоий вилояти	4
7.	Наманган вилояти	5
8.	Самарқанд вилояти	5
9.	Сурхондарё вилояти	4
10.	Сирдарё вилояти	4
11.	Фарғона вилояти	5
12.	Хоразм вилояти	4
13.	Тошкент вилояти	4
14.	Тошкент шаҳри	4
	Жами:	62

4. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2019 йил 14 январдаги ПҚ–4112-сон қарори билан тасдиқланган Устав капиталидаги давлат акция пакетлари (улушлари) Давлат активларини бошқариш агентлигига бериладиган хўжалик жамиятлари рўйхатининг 3-позицияси чиқариб ташлансин.

5. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2019 йил 28 январдаги “Ўзбекистон Республикаси Инвестициялар ва ташқи савдо вазирлиги фаолиятини ташкил этиш тўғрисида” ПҚ–4135-сон қарорининг 7-банди:

қуйидаги мазмундаги иккинчи хатбоши билан тўлдирилсин:

“Вазирлик “Ўзбекэкспертиза” АЖ акцияларининг давлат пакетлари бўйича акциядор вазифасини амалга оширади”;

иккинчи – олтинчи хатбошилар тегишинча учинчи – еттинчи хатбошилар деб ҳисоблансин.

6. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 22 февралдаги “Заргарлик саноатини янада ривожлантириш учун қулай шарт-шароитлар яратиш чора-тадбирлари тўғрисида” ПҚ–4998-сон қарорининг 11-банди қуйидаги таҳрирда баён этилсин:

“11. Белгилансинки, 2023 йил 1 январга қадар заргарлик буюмлари ишлаб чиқарувчиларнинг халқаро кўргазмаларда иштирок этиш билан боғлиқ харажатлари Инвестициялар ва ташқи савдо вазирлиги ҳузуридаги Экспортни рағбатлантириш агентлиги томонидан компенсация қилинади.

Ташқи савдо, инвестициялар, маҳаллий саноатни ривожлантириш ва техник жиҳатдан тартибга солиш масалалари бўйича Ҳукумат комиссиясига мазкур бандда назарда тутилган компенсация беришнинг вақтинчалик тартибини тасдиқлаш ваколати берилсин”.

7. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 2 мартдаги “Электротехника саноатини янада ривожлантириш ва маҳаллий маҳсулотларнинг рақобатбардошлигини оширишга доир қўшимча чора-тадбирлар тўғрисида” ПҚ–5011-сон қарори 7-бандининг тўртинчи хатбошиси қуйидаги таҳрирда баён этилсин:

“экспорт қилувчи электротехника саноати корхоналари томонидан товарлар улар бўйича тўловларни кечиктириб тўлаш шarti билан экспорт қилинганда, уларнинг айланма маблағларини тўлдириш учун револьвер кредитларни молиялаштиришга Экспортни рағбатлантириш агентлиги томонидан тижорат банкларига молиявий ресурслар тақдим этилади. Бунда, ушбу ресурслар ҳисобидан кредитлар тўловлар кечиктирилган муддатга ва экспорт қилинаётган маҳсулотлар қиймати миқдорида, бироқ 3 миллион АҚШ доллари эквивалентидан кўп бўлмаган миқдорда йиллик 4 фоизли ставка (шундан, 2 фоизи банк маржаси) билан ажратилади”.

