

**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI PREZIDENTINING  
QARORI**

**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASIDA MUVOFIQLIKNI BAHOLASH  
TIZIMINI YANADA TAKOMILLASHTIRISH VA SINOV  
LABORATORIYALARI KOMPLEKSINI RIVOJLANTIRISH TO'G'RISIDA**

Respublikada ishlab chiqarilayotgan mahsulotlarning sifatini va eksporti hajmlarini oshirish, ularning xalqaro standartlarga muvofiq ishlab chiqarilishini ta'minlash hamda mavjud sinov va kalibrlash laboratoriylarini modernizatsiya qilish, shuningdek aholiga sifatli va xavfsiz mahsulotlarni yetkazib berish bo'yicha tizimli ishlar amalga oshirilmoqda.

Muvofiqlikni baholash sohasidagi faoliyatni tubdan takomillashtirish, idoralararo va innovatsion sinov va kalibrlash laboratoriylari kompleksini rivojlantirish, sohaga xususiy investitsiyalarni keng jalg etish va mahalliy mahsulotlarni xalqaro standartlarga muvofiq baholash orqali savdodagi texnik to'siqlarni bartaraf etish maqsadida:

1. O'zbekiston Respublikasi Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi, Iqtisodiyot va sanoat vazirligi hamda "O'zstandart" agentligining;

"O'zstandart" agentligining "Respublika sinov va sertifikatlashtirish markazi" davlat korxonasini 2020-yil 1-yanvardan "O'zbekiston ilmiy-sinov va sifat nazorati markazi" davlat korxonasiga (keyingi o'rnlarda — "UzTest" davlat korxonasi) aylantirish hamda uning muassisi etib Standartlashtirish, sertifikatlashtirish va texnik jihatdan tartibga solish ilmiy-tadqiqot institutini belgilash;

"O'zstandart" agentligining "Respublika sinov va sertifikatlashtirish markazi" davlat korxonasi vorisi etib "UzTest" davlat korxonasini belgilash;

2019-2020-yillarda Toshkent shahrida xalqaro tashkilotlarning (ISO, IEC, UNECE, EN, CODEX STAN) standartlari, talab va me'yorlariga muvofiq oziq-ovqat va qishloq xo'jaligi mahsulotlari, elekrotexnika, yengil sanoat, mashinasozlik, qurilish, polimer va kimyo sanoati mahsulotlari hamda yuqori texnologiyalar asosida ishlab chiqarilgan mahsulotlarning sinovlarini to'liq amalga oshiradigan zamonaviy sinov va nazorat laboratoriylaridan iborat "UzTest" davlat korxonasingin sinov va nazorat kompleksini tashkil etish;

"O'zstandart" agentligining **1-ilovada** nazarda tutilgan hududiy sinov va sertifikatlashtirish markazlari davlat korxonalarini tugatish;

tugatilayotgan hududiy sinov va sertifikatlashtirish markazlari negizida "UzTest" davlat korxonasingin hududiy filiallarini **2-ilovaga** muvofiq, "O'zbekiston milliy metrologiya instituti" davlat korxonasi hududiy filiallarini **3-ilovaga** muvofiq tashkil etish to'g'risidagi takliflari ma'qullansin.

2. Muvofiqlikni baholash tizimini takomillashtirish, sinov va kalibrlash laboratoriyaning rivojlantirishga doir kompleks chora-tadbirlar rejasi (keyingi o'rnlarda — Kompleks chora-tadbirlar rejasi) **4-ilovaga** muvofiq tasdiqlansin.

Mas'ul vazirlik va idoralar rahbarlari zimmasiga Kompleks chora-tadbirlar rejasida ko'zda tutilgan vazifalarning o'z vaqtida, to'liq va sifatli bajarilishini ta'minlash yuzasidan shaxsiy javobgarlik yuklansin.

3. "UzTest" davlat korxonasining sinov va nazorat kompleksi tomonidan o'zlashtiriladigan mahsulotlarni sinovdan o'tkazish yo'naliishlari **5** va **6-ilovalarga** muvofiq tasdiqlansin.

4. Quyidagilar "UzTest" davlat korxonasining sinov va nazorat kompleksini tashkil etish, texnologik asbob-uskuna bilan jihozlash va modernizatsiyalash ishlarini moliyalashtirish manbalari etib belgilansin:

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2018-yil 20-iyundagi "O'zbekiston Respublikasida meva-sabzavotchilik tarmog'ini rivojlantirish loyihasini Xalqaro tiklanish va taraqqiyot banki ishtirokida amalga oshirish borasidagi qo'shimcha chora-tadbirlar to'g'risida"gi PQ-3790-son qaroriga muvofiq Jahan banki tomonidan 25 yil muddatga yillik 2 foiz stavkada ajratiladigan 11,6 mln AQSh dollari miqdoridagi mablag';

UNI Credit Bank (Chexiya) tomonidan 7 yil muddatga yillik 2,1 foiz stavkada ajratiladigan 3,88 mln yevro miqdoridagi mablag';

xalqaro moliya institutlarining grantlari, imtiyozli kreditlari va qonun hujjatlari bilan taqiqilanmagan boshqa manbalar.

5. "O'zstandart" agentligi tizimi tashkilotlariga, istisno tariqasida, sinov, kalibrlash va qiyoslash laboratoriyaning tashkil etish doirasida 2021-yilga qadar o'z mablag'lari hisobiga import qilinadigan laboratoriya jihozlari, asbob-uskunalar, standart namunalar, kimyoviy reaktiv va reagentlarni xarid qilish uchun to'g'ridan to'g'ri shartnomalar tuzishga ularni O'zbekiston Respublikasi Iqtisodiyot va sanoat vazirligi huzuridagi "Loyihalar va import kontraktlarini kompleks ekspertiza qilish markazi" DUKda ekspertizadan o'tkazish sharti bilan ruxsat etilsin.

#### *Oldingi tahririga qarang.*

6. O'zbekiston Respublikasi Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi hamda Qishloq xo'jaligi vazirligi "UzTest" davlat korxonasining sinov va nazorat kompleksini tashkil qilish va rivojlantirish, sinov va kalibrlash laboratoriyaning modernizatsiyalash maqsadlari uchun xalqaro moliya institutlarining mablag'larini jalb etish chora-tadbirlarini ko'rsin.

*(6-band O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 20-dekabrdagi PF-36-sonli Farmoni tahririda — Qonunchilik ma'lumotlari milliy bazasi, 21.12.2021-y, 06/21/36/1175-son)*

7. Belgilansinki, "UzTest" davlat korxonasining sinov va nazorat kompleksi tarkibidagi sinov laboratoriyalari mahsulot sinovlarini amalga oshirish bilan birga "O'zstandart" agentligining hamda O'zbekiston Respublikasi Sog'liqni saqlash vazirligi huzuridagi Davlat sanitariya-epedimiologiya nazorati markazining buyurtmalari (ish rejalariga)ga asosan davlat nazorati bilan bog'liq sinovlarni (o'simliklar karantini xizmati va farmatsevtika mahsulotlari bundan mustasno) amalga oshiradi.

8. 2019-2020-yillarda Standartlashtirish, sertifikatlashtirish va texnik jihatdan tartibga solish ilmiy-tadqiqot instituti kurslarida malaka oshiradigan mutaxassislarning hududlar va ixtisosliklar bo'yicha taqsimotlari [7](#) va [8-ilovalarga](#) muvofiq tasdiqlansin.

9. "O'zstandart" agentligi mahalliy davlat hokimiyati organlari bilan birgalikda 2019-2020-yillar davomida hududlarning sanoat, ishlab chiqarish va eksport salohiyatidan kelib chiqib, mazkur qarorning [2-ilovasiga](#) muvofiq "UzTest" davlat korxonasining hududiy filiallarini chet el va mahalliy investorlarga realizatsiya qilish, shu jumladan ularning negizida davlat-xususiy sheriklik loyihamonini amalga oshirish choralarini ko'rsin.

10. "O'zstandart" agentligi Sog'liqni saqlash vazirligi, Veterinariya va chорvachilikni rivojlantirish davlat qo'mitasi, Qurilish vazirligi bilan birgalikda:

bir oy muddatda chetdan olib kelinadigan va respublikada ishlab chiqariladigan mahsulotlarning sinovlari shaffofigini ta'minlash maqsadida amaldagi standart va me'yorlarga muvofiq har bir mahsulot bo'yicha sinov dasturlarini ishlab chiqib tasdiqlasin hamda doimiy yangilab turgan holda rasmiy saytlarga joylashtirib borish tizimini yaratsin;

mahsulotlar sifat va xavfsizlik sinov ko'rsatkichlari to'liq baholangandan so'ng muvofiqlik sertifikatini rasmiy lashtirish tizimini yo'lga qo'ysin.

11. Belgilab qo'yilsinki, 2020-yil 1-yanvardan:

akkreditatsiya qilingan sinov laboratoriyalari mahsulot sinovlarini "O'zstandart" agentligi rasmiy saytida joylashtirilgan sinov dasturlari asosida o'tkazadi;

bir turdag'i mahsulotga nisbatan tasdiqlangan sinov dasturini ikkita va undan ortiq xususiy sinov laboratoriyalari to'liq xalqaro talablar asosida o'zlashtirgan taqdirda, davlat organlari tizimiga kiradigan sinov laboratoriyalari tomonidan mazkur mahsulotning sinovi faqat davlat monitoringi hamda nazorati maqsadlarida amalga oshiriladi;

mahsulot sifati va xavfsizligini tasdiqlovchi ruxsat beruvchi hujjatlar va muvofiqlik sertifikatlarini rasmiylashtirish idoraviy bo'y sunuvidan qat'i nazar akkreditatsiya qilingan sinov laboratoriyalarda o'tkazilgan ijobiy sinov natijalariga asosan amalga oshiriladi;

akkreditatsiya qilingan sinov laboratoriyalari xalqaro standartlarga asosan yangi sinov uslubini o'zida joriy etsa, uch oy ichida akkreditatsiya doirasini kengaytirish majburiyatini olgan holda ushbu uslub bo'yicha muvofiqlikni baholash ishlarini amalga oshirishlariga ruxsat etiladi. Bunda, yangi sinov uslublarini qo'llashga akkreditatsiya sohasini kengaytirish uchun belgilangan tartibda taqdim etilgan buyurtma asos bo'ladi;

muvofiqligi tasdiqlanishi shart bo'lgan mahsulotlar sinovini amalga oshirmaydigan va tashkilotlarning o'z ishlab chiqarish ehtiyojlari uchun tashkil etiladigan sinov laboratoriyalarini akkreditatsiya qilish o'rniiga ularning texnik jihatdan malakaliligin ma'qullah tartibi joriy etiladi.

Bunda, mazkur bandda nazarda tutilgan qoidalar o'simliklar karantini xizmati va farmatsevtika mahsulotlariga tatbiq etilmaydi.

#### 12. "O'zstandart" agentligi bir oy muddatda:

Sinov va kalibrash laboratoriyalarining texnik jihatdan malakaliligiga qo'yilgan umumiy talablarni belgilovchi davlat standartini tasdiqlasin hamda sinov va kalibrash laboratoriyalarining texnik jihatdan malakaliligin ma'qullah tartibi to'g'risidagi nizom loyihasini ishlab chiqib, tasdiqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasiga kiritsin;

Oliy va o'rta maxsus ta'lif vazirligi bilan birgalikda respublikada hamda chet el oliy ta'lif muassasalarida standartlashtirish, metrologiya va muvofiqlikni baholash yo'naliishlarida ta'lif olayotgan 3 va 4-bosqich talabalari orasida tanlov o'tkazib, ularning xorijiy mamlakatlar eng ilg'or ilmiy-sinov laboratoriyalarda amaliyotini tashkillashtirish va milliy sinov va kalibrash laboratoriyalariga muddatli sharhnomalar asosida ishga jaib qilish bo'yicha chora-tadbirlar rejasini tasdiqlasin va amalga oshirsin.

13. "O'zstandart" agentligi sinov va kalibrash laboratoriyalari ehtiyojlarini qondirish maqsadida kelgusi davr uchun xarid qilinadigan laboratoriya jihozlari, asbob-uskunalar, standart namunalar, kimyoviy reaktiv va reagentlar ro'yxatini elektron kooperatsiya portaliga joylashtirib borsin.

O'zbekiston Respublikasi Iqtisodiyot va sanoat vazirligi, Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi, Innovatsion rivojlanish vazirligi, "O'zstandart" agentligi, "O'zkimyosanoat" AJ va "O'zbekneftgaz" AJ import qilinayotgan laboratoriya jihozlari, asbob-uskunalar, standart namunalar, kimyoviy reaktiv va reagentlarni ishlab chiqarishni

mahalliy lashtirish bo'yicha 2019-yil 1-oktabrga qadar O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasiga asoslangan taklif kirtsin.

14. O'zbekiston Respublikasi Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi, Sog'lioni saqlash vazirligi, Veterinariya va chorvachilikni rivojlantirish davlat qo'mitasi, Davlat bojxona qo'mitasi va "O'zstandart" agentligining 2020-yil 1-yanvardan quyidagilarni nazarda tutuvchi tartibni joriy etish haqidagi takliflari ma'qullansin:

davlat xaridlarida, birja savdolarida ishtirok etish hamda imtiyoz va preferensiyalar olish uchun korxona va tashkilotlar o'zlari taklif etayotgan mahsulotlarning texnik jihatdan tartibga solish sohasidagi me'yoriy hujjatlar talablariga muvofiqligini tasdiqlash;

import qiluvchi va mahalliy ishlab chiqaruvchi korxonalarga muvofiqlik belgisidan foydalanganlik uchun bir martalik to'lovnii bazaviy hisoblash miqdorining yarim baravari miqdorida qat'iy belgilash hamda sertifikatlashtirish idoralariga tushgan summa soliq to'lovlar to'langanidan so'ng qonunchilikda belgilangan tartibda taqsimlanishi;

sertifikatlashtirish idoralariga o'z brendlarini yaratish va ulardan o'rnatilgan tartibda shartnomaga asosida foydalanish amaliyotini joriy etish.

15. "O'zstandart" agentligi O'zbekiston Respublikasi Transport vazirligi bilan birgalikda ikki oy muddatda sertifikatlashtirish jarayonlarini soddashtirish hamda tadbirkorlik faoliyati subyektlari, shu jumladan eksport qiluvchi korxonalarga qulay shart-sharoitlar yaratish maqsadida, mahsulot namunalarini sinov va kalibrlash laboratoriylariga yetkazishda transport logistikasi tizimini joriy qilish bo'yicha takliflarni O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasiga belgilangan tartibda kirtsin.

16. Toshkent shahar hokimligi bir hafta muddatda "UzTest" davlat korxonasining sinov va nazorat kompleksini qurish uchun zarur bo'lgan yer uchastkasini belgilangan tartibda ajratib berishni ta'minlasin.

17. "O'zstandart" agentligi manfaatdor vazirlik va idoralar bilan birgalikda ikki oy muddatda qonun hujjatlariga mazkur qarordan kelib chiqadigan o'zgartish va qo'shimchalar to'g'risida Vazirlar Mahkamasiga takliflar kirtsin.

18. Mazkur qarorning ijrosini nazorat qilish O'zbekiston Respublikasi Prezidentining maslahatchisi R.A. G'ulomov va O'zbekiston Respublikasi Bosh vazirining o'rinnbosari E.M. Ganiyev zimmasiga yuklansin.

**O'zbekiston Respublikasi Prezidenti Sh. MIRZIYOYEV**

Toshkent sh.,  
2019-yil 15-avgust,  
PQ-4419-son

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2019-yil 15-avgustdagい PQ-4419-  
son qaroriga  
1-ILOVA

**"O'zstandart" agentligining faoliyati tugatilayotgan hududiy  
sinov va sertifikatlashtirish markazlari davlat korxonalarri  
RO'YXATI**

T/r	Markazlar nomi	Manzili
1.	"Qoraqalpog'iston Respublikasi sinov va sertifikatlashtirish markazi" davlat korxonasi	Nukus sh., Garezsizlik ko'chasi, 57 uy.
2.	"Andijon sinov va sertifikatlashtirish markazi" davlat korxonasi	Andijon sh., Fitrat ko'chasi, 251 uy.
3.	"Buxoro sinov va sertifikatlashtirish markazi" davlat korxonasi	Buxoro sh., Sanoatchilar ko'chasi 1/2 uy.
4.	"Jizzax sinov va sertifikatlashtirish markazi" davlat korxonasi	Jizzax sh., M. Xusainova ko'chasi, 20-a uy.
5.	"Qashqadaryo sinov va sertifikatlashtirish markazi" davlat korxonasi	Qarshi sh., Gulbog' ko'chasi, 6 uy.
6.	"Navoiy sinov va sertifikatlashtirish markazi" davlat korxonasi	Navoiy sh., M. Tarobiy ko'chasi, 185 uy.
7.	"Namangan sinov va sertifikatlashtirish markazi" davlat korxonasi	Namangan sh., Nodira ko'chasi, 9 uy.
8.	"Samarqand sinov va sertifikatlashtirish markazi" davlat korxonasi	Samarqand sh., A. Temur ko'chasi, 147-a uy.
9.	"Sirdaryo sinov va sertifikatlashtirish markazi" davlat korxonasi	Guliston sh., Sh. Rashidov ko'chasi, 24 uy.
10.	"Surxondaryo sinov va sertifikatlashtirish markazi" davlat korxonasi	Termiz sh., Ibn Sino ko'chasi, 41 uy.
11.	"Farg'ona sinov va sertifikatlashtirish markazi" davlat korxonasi	Farg'ona sh., M. Qosimova ko'chasi, 119 uy
12.	"Xorazm sinov va sertifikatlashtirish markazi" davlat korxonasi	Urganch sh., Xonka ko'chasi, 107-a uy.
13.	"Bekobod sinov va sertifikatlashtirish markazi" davlat korxonasi	Bekobod sh., Xotira ko'chasi, 116 uy.
14.	"Qo'qon sinov va sertifikatlashtirish markazi" davlat korxonasi	Qo'qon sh., Istiqlol ko'chasi, 11 uy.
15.	"Olmaliq sinov va sertifikatlashtirish markazi" davlat korxonasi	Olmaliq sh., Tinchlik ko'chasi, 2 uy.
16.	"Chirchiq sinov va sertifikatlashtirish markazi" davlat korxonasi	Chirchiq sh., Mendeleyev ko'chasi, 5-a uy.

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2019-yil 15-avgustdagい PQ-4419-  
son qaroriga  
2-ILOVA

**"UzTest" davlat korxonasining hududiy filiallari  
RO'YXATI**

T/r	Hududiy filiallar nomi	Laboratoriya yo'nalishlari
1.	Qoraqalpog'iston Respublikasi filiali	Oziq-ovqat va qishloq xo'jalik mahsulotlari sifat va xavfsizlik ko'rsatkichlari Kimyo mahsulotlari

2.	Andijon filiali	Oziq-ovqat va qishloq xo‘jalik mahsulotlari sifat va xavfsizlik ko‘rsatkichlari Mashinasozlik ehtiyot va butlovchi qismlari Elektrotexnika maishiy texnika mahsulotlari
3.	Bekobod filiali	Oziq-ovqat va qishloq xo‘jalik mahsulotlari (fizik-kimyoviy sinovi) Metall mahsulotlari
4.	Jizzax filiali	Oziq-ovqat va qishloq xo‘jalik mahsulotlari (fizik-kimyoviy sinovi) Polimer va kimyo mahsulotlari
5.	Buxoro filiali	Oziq-ovqat va qishloq xo‘jalik mahsulotlari sifat va xavfsizlik ko‘rsatkichlari Qurilish mahsulotlari To‘qimachilik mahsulotlari Kimyo mahsulotlari
6.	Qashqadaryo filiali	Oziq-ovqat va qishloq xo‘jalik mahsulotlari sifat va xavfsizlik ko‘rsatkichlari Elektrotexnika maishiy texnika mahsulotlari Qurilish mahsulotlari Kimyo mahsulotlari
7.	Navoiy filiali	Oziq-ovqat va qishloq xo‘jalik mahsulotlari sifat va xavfsizlik ko‘rsatkichlari Elektrotexnika maishiy texnika mahsulotlari
8.	Namangan filiali	Oziq-ovqat va qishloq xo‘jalik mahsulotlari sifat va xavfsizlik ko‘rsatkichlari Kimyo mahsulotlari To‘qimachilik mahsulotlari
9.	Samarqand filiali	Oziq-ovqat va qishloq xo‘jalik mahsulotlari sifat va xavfsizlik ko‘rsatkichlari Avtotransport vositalari
10.	Surxondaryo filiali	Oziq-ovqat va qishloq xo‘jalik mahsulotlari (fizik-kimyoviy sinovi) Qurilish mahsulotlari
11.	Sirdaryo filiali	Oziq-ovqat va qishloq xo‘jalik mahsulotlari (fizik-kimyoviy sinovi) Kimyo mahsulotlari
12.	Farg‘ona filiali	Oziq-ovqat va qishloq xo‘jalik mahsulotlari (fizik-kimyoviy sinovi)
13.	Xorazm filiali	Oziq-ovqat va qishloq xo‘jalik mahsulotlari sifat va xavfsizlik ko‘rsatkichlari To‘qimachilik mahsulotlari
14.	Qo‘qon filiali	Oziq-ovqat va qishloq xo‘jalik mahsulotlari (fizik-kimyoviy sinovi) Elektrotexnika maishiy texnika mahsulotlari
15.	Olmaliq filiali	Oziq-ovqat va qishloq xo‘jalik mahsulotlari (fizik-kimyoviy sinovi) Elektrotexnika maishiy texnika mahsulotlari
16.	Chirchiq filiali	Oziq-ovqat va qishloq xo‘jalik mahsulotlari (fizik-kimyoviy sinovi) Kimyo mahsulotlari (mineral o‘g‘itlar)

Izoh:

“UzTest” davlat korxonasining hududiy filiallari “O’zbekiston milliy metrologiya instituti” davlat korxonasining hududiy filiallari binosida ijara shartnomasi asosida joylashtiriladi.

“O’zstandart” agentligi mahalliy davlat hokimiyati organlari bilan hamkorlikda sinov laboratoriylarini yo’nalishlarini xalqaro me’yorlar asosida kengaytirish va hududning rivojlanish va eksport salohiyatini inobatga olgan holda xalqaro akkreditatsiyadan o’tkazishni amalga oshiradi.

“O’zstandart” agentligi mahalliy davlat hokimiyati organlari bilan birgalikda 2019-2020-yillar davomida hududlarning sanoat, ishlab chiqarish va eksport salohiyatidan kelib chiqib, “UzTest” davlat korxonasining hududiy filiallarini chet ellik va mahalliy investorlarga belgilangan tartibda realizatsiya qilish, shu jumladan ularning negizida qo’shma korxonalar tashkil etishva davlat-xususiy sheriklik loyihalarini amalga oshirish choralarini ko’radi.

Qoraqalpog’iston Respublikasi Vazirlar Kengashi raisi va viloyatlar hokimlariga “O’zstandart” agentligi takliflariga asosan “UzTest” davlat korxonasining hududiy filiallarini chet ellik va mahalliy investorlarga qonunchilikda belgilangan tartibda realizatsiya qilish, shu jumladan ularning negizida qo’shma korxonalar tashkil etish va davlat-xususiy sheriklik loyihalarini amalga oshirishga ruxsat etiladi.

O’zbekiston Respublikasi Prezidentining 2019-yil 15-avgustdagи PQ-4419-son qaroriga  
3-ILOVA

### **“O’zstandart” agentligi “O’zbekiston milliy metrologiya instituti” davlat korxonasining hududiy filiallari**

#### **RO’YXATI**

T/r	Hududiy filiallar nomi	Manzili
1.	Qoraqalpog’iston Respublikasi filiali	Nukus sh., Garezsizlik ko‘chasi, 57 uy.
2.	Andijon filiali	Andijon sh., Fitrat ko‘chasi, 251 uy.
3.	Buxoro filiali	Buxoro sh., Sanoatchilar ko‘chasi, 1/2 uy.
4.	Bekobod filiali	Bekobod sh., Xotira ko‘chasi, 116 uy.
5.	Jizzax filiali	Jizzax sh., M. Xusainova ko‘chasi, 20-a uy.
6.	Qashqadaryo filiali	Qarshi sh., Gulbog‘ ko‘chasi, 6 uy.
7.	Navoiy filiali	Navoiy sh., M. Tarobiy ko‘chasi, 185 uy.
8.	Namangan filiali	Namangan sh., Nodira ko‘chasi, 9 uy.
9.	Samarqand filiali	Samarqand sh., A. Temur ko‘chasi, 147-a uy.
10.	Surxondaryo filiali	Termiz sh., Ibn Sino ko‘chasi, 41 uy.
11.	Sirdaryo filiali	Guliston sh., Sh. Rashidov ko‘chasi, 24 ♂y.
12.	Farg‘ona filiali	Farg‘ona sh., M. Qosimova ko‘chasi, 119 uy
13.	Xorazm filiali	Urganch sh., Xonka ko‘chasi, 107-a uy.
14.	Qo‘qon filiali	Qo‘qon sh., Istiqlol ko‘chasi, 11 uy.
15.	Olmaliq filiali	Olmaliq sh., Tinchlik ko‘chasi, 2 uy.
16.	Chirchiq filiali	Chirchiq sh., Mendeleyev ko‘chasi, 5-a uy.

O’zbekiston Respublikasi Prezidentining 2019-yil 15-avgustdagи PQ-4419-son qaroriga  
4-ILOVA

### **Muvofiqlikni baholash tizimini takomillashtirish, sinov va kalibrlash laboratoriylarini rivojlantirishga doir**

KOMPLEKS CHORA-TADBIRLAR REJASI

T/r	Chora-tadbirlar	Muddati		Bajarilishi ustidan nazorat	
		boshlanish	tugash	nazorat uchun mas'ul	ko'rib chiqish muddati
<b>I. Normativ-huquqiy bazani takomillashtirish</b>					
1.	<p>O'zbekiston Respublikasining “Standartlashtirish to‘g‘risida”, “Mahsulotlar va xizmatlarni sertifikatlashtirish to‘g‘risida” va “Muvofiqlikni baholash to‘g‘risida”gi qonunlariga kichik biznes va xususiy tadbirkorlik subyektlari uchun sertifikatlashtirish hamda standartlarni qabul qilish va joriy etish jarayonlarini takomillashtirishga, milliy akkreditatsiya tizimining xalqaro tashkilotlar tomonidan tan olinishiga qaratilgan hamda xalqaro ekspertlarni jalb qilgan holda sifat milliy infratuzilmasini takomillashtirishga qaratilgan o‘zgartish va qo‘srimchalarni kiritish.</p> <p>Mas'ullar: “O‘zstandart” agentligi (Sattarov), Adliya vazirligi (Davletov), Moliya vazirligi (Ishmetov), Iqtisodiyot va sanoat vazirligi (Xodjayev), Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi (Umurzoqov)</p>	2019-yil avgust	2020-yil aprel	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2020-yil aprel
2.	<p>Muvofiqlikni baholash sohasidagi xodimlarni sertifikatlashtirish, ekspert auditorlarni attestatsiyalashga bo‘lgan normativ-huquqiy hujjatlarni xalqaro me'yorlar va talablar asosida tahlil qilish hamda Vazirlar Mahkamasiga taklif kiritish.</p> <p>Mas'ul: “O‘zstandart” agentligi (Sattarov)</p>	2019-yil avgust	2019-yil sentyabr	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2019-yil oktyabr
3.	<p>Tashkilot standartlarini qo'llanilishini ixtiyoriy tusga aylantirish bo'yicha taklifni Vazirlar Mahkamasiga kiritish.</p> <p>Mas'ul: “O‘zstandart” agentligi (Sattarov)</p>	2019-yil avgust	2019-yil oktyabr	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2019-yil oktyabr

<b>II. Texnik jihatdan tartibga solish va muvofiqlikni baholashni takomillashtirish</b>					
4.	O‘zbekiston Respublikasi hududiga mahsulotlarni olib kirish, sotish va servis xizmatini tashkil qilish (rasmiy dileri) tartibini takomillashtirish bo‘yicha takliflarni Vazirlar Mahkamasiga kiritish.  Mas’ullar: “O‘zstandart” agentligi (Sattarov), Davlat soliq qo‘mitasi (Musayev), Davlat bojxona qo‘mitasi (Azimov), Adliya vazirligi (Davletov), Savdo-sanoat palatasi (Ikramov)	2019-yil sentyabr	2020-yil noyabr	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2020-yil dekabr
5.	Qabul qilingan texnik reglamentlar bilan qamrab olinadigan mahsulotlarni TIF TN kodi bilan belgilash tizimini yo‘lga qo‘yish.  Mas’ullar: Davlat bojxona qo‘mitasi (Azimov), “O‘zstandart” agentligi (Sattarov) va boshqa mas’ul vazirlik va idoralar	2019-yil avgust	2020-yil noyabr	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2020-yil dekabr
6.	Respublika hududiga olib kirilayotgan mahsulotlarning xavfsizlik darajasidan kelib chiqib, ularni muvofiqligini majburiy baholash tizimini takomillashtirishni o‘z ichiga olgan holda mahsulotlarni sertifikatlashtirish tartibi to‘g‘risidaginizomni yangi tahrirda tasdiqlashni nazarda tutuvchi qaror loyihasini Vazirlar Mahkamasiga kiritish.  Mas’ullar: “O‘zstandart” agentligi (Sattarov), Sog‘liqni saqlash vazirligi (Shodmonov), Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi (Umurzoqov), Savdo sanoat palatasi (Ikramov)	2019-yil avgust	2019-yil oktyabr	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2019-yil 1-oktabr
7.	Mahsulotlarning sinovlarini to‘liqligini va shaffofligini ta’minlash maqsadida amaldagi standart va me’yorlarga muvofiq har bir mahsulot bo‘yicha sinov dasturlarini ishlab chiqish hamda doimiy yangilab turgan holda rasmiy saytlarga joylashtirib borish tizimini yaratish.	2019-yil sentyabr	Doimiy	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	Doimiy

	Mas'ullar: "O'zstandart" agentligi (Sattarov), Sog'lijni saqlash vazirligi (Shodmonov), Veterinariya va chорvachilikni rivojlantirish davlat qo'mitasi (Norqobilov), Qurilish vazirligi (Zakirov)				
8.	<p>Sinov laboratoriylar kompleksini modernizatsiyalash va tashkil etish uchun zarur bo'lgan 22 million AQSh dollari mablag'ni xorijiy moliya institutlari hisobidan jalb etish choralarini ko'rish.</p> <p>Mas'ullar: "O'zstandart" agentligi (Sattarov), Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi (Umurzakov), Innovatsion rivojlanish vazirligi (Abduraxmonov), Agrosanoat majmui va oziq-ovqat ta'minoti sohasidagi loyihalarni amalga oshirish agentligi (Shoaxmedov)</p>	2019-yil sentyabr	2020-yil dekabr	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2020-yil dekabr
9.	<p>Oziq-ovqat va qishloq xo'jaligi mahsulotlari, tibbiyot va charm sanoati mahsulotlari eksportini oshirish hamda "ziyorat" turizmini rivojlantirish maqsadida maxsus sinov laboratoriyasini tashkil etish uchun Islom taraqqiyot bankining 2,0 million AQSh dollari miqdoridagi mablag'larini jalb etish choralarini qo'rsin.</p> <p>Mas'ullar: Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi (Umurzakov), Innovatsion rivojlanish vazirligi (Abduraxmonov), "O'zstandart" agentligi (Sattarov), Din ishlari bo'yicha qo'mita (Akramov), O'zbekiston musulmonlar idorasi (Alimov)</p>	2019-yil sentyabr	2020-yil dekabr	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2020-yil dekabr
10.	Amaldagi sanitari-gigiyenik me'yorlar va qoidalarni xalqaro me'yorlar bilan uyg'unlashtirish, shu jumladan oziq-ovqat mahsulotlari ishlab chiqarish texnologiyasining rivojlanishini inobatga olgan holda ularning yaroqlilik muddatlarini o'rnatishga oid qoidalarni maqbillashtirish.	2019-yil sentyabr	2020-yil sentyabr	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	har chorakda

	Mas'ullar: Sog'liqni saqlash vazirligi (Shodmonov), "O'zstandart" agentligi (Sattarov)				
11.	<p>Sinovlarni shaffofligini ta'minlash maqsadida mahsulot namunalarini sinov laboratoriyalarida qabul qilish jarayonida kodlashtirish tizimini joriy qilish.</p> <p>Mas'ullar: "O'zstandart" agentligi (Sattarov)</p>	2019-yil avgust	2019-yil dekabr	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2019-yil dekabr
12.	<p>Yangi qabul qilingan xalqaro standartlar bo'yicha mutaxassislarini onlayn o'qitish hamda qisqa muddatli ekspress ta'lim bo'yicha video-roliklarni tayyorlash va mutaxassislariga yetkazish bo'yicha tizimni yaratish.</p> <p>Mas'ul: "O'zstandart" agentligi (Sattarov)</p>	2020-yil yanvar	Doimiy	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	Doimiy
13.	<p>Sinov natijalarini xalqaro darajada tan olinishini ta'minlash maqsadida laboratoriyalarni ISO/IEC 17025 standartiga muvofiq ILAC belgisidan foydalanish sharti bilan xalqaro akkreditatsiyadan o'tkazish rejasini ishlab chiqish, tasdiqlash uchun Vazirlar Mahkamasiga kiritish.</p> <p>Mas'ullar: "O'zstandart" agentligi (Sattarov), Sog'liqni saqlash vazirligi (A. Shodmonov), tegishli vazirlik va idoralar</p>	2019-yil sentyabr	2019-yil oktyabr	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2019-yil oktyabr
14.	<p>Xalqaro akkreditatsiyadan o'tayotgan sinov laboratoriyalari bir vaqtning o'zida milliy akkreditatsiyadan o'tish orqali xalqaro standart ISO/MEK 17025 talablari bo'yicha kompetentligi tasdiqlanishi amalga oshirilishi, bunda milliy akkreditatsiya uchun to'lovlar esa xizmatning tannarxi darajasidan oshirilmay amalga oshirilishini belgilab beruvchi talablarni ishlab chiqib amaliyotga kiritish.</p> <p>Mas'ullar: "O'zstandart" agentligi (Sattarov)</p>	2019-yil avgust	2019-yil dekabr	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2019-yil dekabr

15.	<p>Akkreditatsiya qilingan obyektlar faoliyatini inspeksiya nazoratidan o‘tkazish jarayonida mahsulotni baholashda mahsulotga nisbatan belgilagan talablar to‘liq nazorat qilinmaganligi aniqlangan hollarda akkreditatsiya guvohnomasi amal qilinishini tugatish o‘rniga akkreditatsiya sohasini ushbu mahsulot turiga qisqartirish amaliyotini joriy etish.</p> <p>Mas’ullar: “O‘zstandart” agentligi (Sattarov), Savdo-sanoat palatasi (Ikramov)</p>	2019-yil avgust	2019-yil oktyabr	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2019-yil oktyabr
16.	<p>Akkreditatsiya qilingan sinov laboratoriyalari xalqaro standartlarga muvofiq yangi sinov uslublarini joriy etib, uch oy ichida akkreditatsiya sohasini ushbu uslubga kengaytirish majburiyatini olgan hollarda muvofiqlikni baholash ishlarini o‘tkazishda xatoliklarga yo‘l qo‘yliganda laboratoriya kelgusida ushbu vakolatdan foydalanishiga yo‘l qo‘ylmasligini nazarda tutuvchi mexanizmini joriy etish.</p> <p>Mas’ullar: “O‘zstandart” agentligi (Sattarov), Savdo-sanoat palatasi (Ikramov)</p>	2019-yil avgust	2019-yil dekabr	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2019-yil dekabr

### **III. “UzTest” sinov va nazorat kompleksini qurish, jihozlash va samarali faoliyatini tashkil etish**

17.	<p>Sinov va nazorat kompleksini qurish bo‘yicha sinovdan o‘tkaziladigan mahsulotlar turlari va ularning xususiyatlaridan kelib chiqib, xalqaro normalar hamda bino va inshootlarga qo‘yiladigan talablarni o‘rganish va Toshkent shahar xokimligiga taklif kiritish.</p> <p>Mas’ullar: “O‘zstandart” agentligi (Sattarov), Qurilish vazirligi (Zakirov), Uy-joy kommunal xizmat ko‘rsatish vazirligi (Saliyev), O‘zdavgeodezkadastr qo‘mitasi (Abdullahayev), Toshkent shahar xokimligi (Artikxodjayev)</p>	2019-yil avgust	2019-yil sentyabr	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2020-yil sentyabr
-----	---	-----------------	-------------------	-------------------------------------	-------------------

18.	<p>Sinov va nazorat kompleksini qurish uchun “O‘zstandart” agentligining taklifi asosida yer uchastkasini ajratish.</p> <p>Toshkent shahar xokimligi (Artikxodjayev), “O‘zstandart” agentligi (Sattarov), Davlat aktivlarini boshqarish agenligi (Xaydarov)</p>	2019-yil sentyabr	2019-yil sentyabr	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2019-yil sentyabr
19.	<p>Qurilishning texnik iqtisodiy asoslari, loyiha bo‘yicha texnik topshiriqlar va loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish va ekspertizadan o‘tkazilishini tashkil etish.</p> <p>Mas’ullar: Qurilish vazirligi (Zakirov), “O‘zstandart” agentligi (Sattarov), Moliya vazirligi (Sultanov)</p>	2019-yil sentyabr	2020-yil yanvar	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2020-yil yanvar
20.	<p>Sinov va nazorat kompleksining binolarini qurish.</p> <p>Mas’ullar: Qurilish vazirligi (Zakirov), “O‘zstandart” agentligi (Sattarov), Moliya vazirligi (Sultanov)</p>	2020-yil yanvar	2020-yil sentyabr	Vazirlar Mahkamasi (A. Ramatov)	2020-yil avgust
21.	<p>Sinov va nazorat kompleksini oziq-ovqat va qishloq xo‘jaligi mahsulotlari, elektrotexnika, yengil sanoat, mashinasozlik, qurilish, polimer va kimyo sanoati mahsulotlarini xalqaro talablar asosida to‘laqonli sinovdan o‘tkazish imkonini yaratuvchi zaruriy zamonaviy sinov va o‘lchov uskunalarini sotib olish va jihozlash.</p> <p>Mas’ullar: “O‘zstandart” agentligi (Sattarov), Moliya vazirligi (Sultanov), Iqtisodiyot va sanoat vazirligi (Xodjayev), Sog‘liqni saqlash vazirligi (Shadmanov), Davlat veterinariya qo‘mitasi (Norqobilov).</p>	2019-yil avgust	2020-yil sentyabr	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2020-yil avgust
22.	<p>Sinov va nazorat kompleksini faoliyatini oliy ta’lim muassasalari, O‘zbekiston Respublikasi Fanlar Akademiyasining sohaviy institutlari bilan hamkorlikda tashkil etish va</p>	2019-yil avgust	2020-yil iyul	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2020-yil iyul

	malakali mutaxassislar bilan ta'minlash.  Mas'ullar: "O'zstandart" agentligi (Sattarov), Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi (Majidov), Fanlar Akademiyasi (Yuldashev), Sog'liqni saqlash vazirligi (Shadmanov), Davlat veterinariya qo'mitasi (Norqobilov)				
23.	Sinov va nazorat kompleksi laboratoriyalarining kompetentligini baholash va tasdiqlash maqsadida xalqaro akkreditatsiyadan o'tkazish.  Mas'ullar: "O'zstandart" agentligi (Sattarov), Sog'liqni saqlash vazirligi (Shadmanov), Davlat veterinariya qo'mitasi (Norqobilov).	2020-yil avgust	2020-yil dekabr	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2020-yil dekabr
24.	Sinov laboratoriya mutaxassislari ilg'or chet davatlarda malakasini oshirish.  Mas'ullar: "O'zstandart" agentligi (Sattarov), Sog'liqni saqlash vazirligi (Shadmanov), Davlat veterinariya qo'mitasi (Norqobilov).	2019-yil noyabr	Doimiy	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	Doimiy
25.	O'tkaziladigan sinovlarni xalqaro darajada tan olinishini ta'minlash bo'yicha xalqaro solishtiruv va malakaviy tekshiruv sinovlarida ishtiroy etish, xorijiy davlatlar bilan tajriba almashish.  Mas'ullar: "O'zstandart" agentligi (Sattarov), Sog'liqni saqlash vazirligi (Shadmanov), Davlat veterinariya qo'mitasi (Norqobilov).	2020-yil dekabr	Doimiy	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	Doimiy
26.	Sanoatni rivojlanishidan kelib chiqib laboratoriyalarni keyingi rivojlanish bosqichlari bo'yicha 2021-2022-yillar va 2023-2024-yillar uchun Vazirlar Mahkamasiga takliflar kiritib borish.  Mas'ullar: "O'zstandart" agentligi (Sattarov), Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi (Umurzakov), Sog'liqni saqlash vazirligi (Shadmanov), Davlat veterinariya qo'mitasi (Norqobilov), Qoraqalpog'iston Respublikasi	2020-yil dekabr	Doimiy	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2020-yil dekabr

	Jo‘qorg‘i kengesi, viloyat hokimliklari.				
<b>IV. O‘lchashlarning yagona birlikda bo‘lishini ta’minlash bo‘yicha amalga oshiriladigan choralar</b>					
27.	<p>“O‘zbekiston milliy metrologiya instituti” davlat korxonasi laboratoriyalarini sanoat ehtiyojlaridan kelib chiqib jihozlash uchun zarur bo‘lgan uskunalar ro‘yxati hamda moliyalashtirish manbalari yuzasidan Vazirlar Mahkamasiga taklif kiritish.</p> <p>Mas’ullar: “O‘zstandart” agentligi (Sattarov), Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi (Umurzakov), Innovatsion rivojlanish vazirligi (Abduraxmonov)</p>	2019-yil noyabr	2019-yil dekabr	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2019-yil dekabr
28.	<p>Mavjud etalonlarni saqlash, ularni o‘lchash natijalarini barqarorligini va imkoniyatlarini yaxshilash sohasida hamda kalibrashni fundamental asoslar<del>ni</del> o‘rganish bo‘yicha ilmiy-amaliy loyiҳalarini amaliyotga tatbiq etishni tizimli yo‘lga qo‘yish.</p> <p>Mas’ullar: Innovatsion rivojlanish vazirligi (Abduraxmonov), “O‘zstandart” agentligi (Sattarov)</p>	2020-yil yanvar	2020-yil fevral	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2020-yil fevral
<b>V. Sohaga yuqori malakali kadrlarni tayyorlash</b>					
29.	<p>Sinov laboratoriyalarda xalqaro ISO 45001:2018 “Sog‘liqni saqlash va mehnat xavfsizligi menejment tizimi” standartini joriy etish yuzasidan tegishli o‘quv kurslarini tashkil etish.</p> <p>Mas’ullar: “O‘zstandart” agentligi (Sattarov)</p>	2019-yil oktyabr	2021-yil aprel	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	2021-yil aprel
30.	<p>Muvofiqlikni baholash tizimidagi xodimlarni xorijiy ekspertlarni jalb qilgan holda qayta tayyorlash va ularni rivojlangan xorijiy davlatlarda malaka oshirishlari bo‘yicha dasturni tasdiqlash.</p> <p>Mas’ul: “O‘zstandart” agentligi (Sattarov)</p>	2019-yil avgust	Doimiy	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	Doimiy

31.	<p>Oliy va o‘rtalik maxsus ta’lim vazirligi bilan birlashtirilgan respublikada hamda chet el oliy ta’lim muassasalarida standartlashtirish, metrologiya va muvofiqlikni baholash yo‘nalishlarida ta’lim olayotgan 3 va 4-bosqich talabalari orasida tanlov o‘tkazib, ularning xorijiy mamlakatlar eng ilg‘or ilmiy-sinov laboratoriyalarida amaliyotini tashkillashtirish va milliy sinov va kalibrash laboratoriyalariga muddatli shartnoma asosida ishga jalb qilish bo‘yicha chora-tadbirlar rejasini tasdiqlash.</p> <p>Mas’ul: “O‘zstandart” agentligi (Sattarov)</p>	2019-yil oktyabr	Doimiy	Vazirlar Mahkamasi (A. Sultonov)	Doimiy
-----	--	---------------------	--------	---	--------

Izoh. Ushbu kompleks chora-tadbirlar rejasida ko‘zda tutilgan chora-tadbirlarni amalga oshirishda ishlab chiqilayotgan hujjat boshqa bandlarda ko‘zda tutilgan hujjatlar bilan birlashtirilishi mumkin. Ikki va undan ortiq hujjatlarning birlashtirilishida tegishli bandlar bajarilishi uchun belgilangan eng oxirgi muddat ishlab chiqish muddati hisoblanadi.

O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 2019-yil 15-avgustdagagi PQ-4419-son qaroriga  
5-ILOVA

**“UzTest” davlat korxonasining sinov va nazorat kompleksi  
tomonidan oziq-ovqat va qishloq xo‘jaligi mahsulotlarning  
muvofigligini baholash bo‘yicha o‘zlashtiriladigan asosiy sinov  
YO‘NALISHLARI**

<b>Laboratoriya yo‘nalishlari</b>	<b>Sifat va xavfsizlik ko‘rsatkichlari nomi</b>	<b>Laboratoriyalarga o‘rnataladigan uskunalar</b>	<b>Zarur bo‘lgan sinov uskunalar soni</b>
<b>Kimyo va elementar tahlil bo‘linmasi</b>	Toksik elementlar, mikro va makro-elementlar tahlili	Atomli absorbsiometr	1
	Kation/anion va polyar birikmalar tahlili	Ionli xromatograf LC-MS/MS	1
	Ionlar konseentratsiyasi va rN miqdorini o‘lchash	Elektrod to‘plamli pH/mV-metr	1
	Eritmalarning optik zichligini aniqlash	Spektrofometr	1
	Namuna qismlarining o‘lchamlarining taqsimlanishini aniqlash	Elaklar to‘plami	1
	Kimyoviy tahlilda namunalarni titrlash	Avtomatlashtirilgan titrlash tizimi	1
	Oziq-ovqat mahsulotlarida lipidlarni (yog‘larni) aniqlash	Avtomatlashtirilgan yog‘ni aniqlash tizimi	1

<b>Mikrobiologik laboratoriya</b>	Oziq-ovqat mahsulotlarida oqsillarni aniqlash	Avtomatlashtirilgan oqsilni aniqlash tizimi	1
	Oziq-ovqat mahsulotlarining sifat ko‘rsatkichlarini aniqlash	Oqimlarni aniqlash tizimi	1
	Beta, gamma nurlanish bo‘yicha radiologik ko‘rsatkichlarni aniqlash	Radiologik tahlillar uchun uskunalar	1
	Refraksiya ◆ndeksini aniqlash	Laboratoriya refraktometri	1
	Tamaki tutunini tahlil qilish	Avtomatik chekish mashinasi	1
	Suvning elektr o‘tkazuvchanligini aniqlash	Konduktometr	1
	<b>JAMI:</b>		13
	Mikroorganizmlar mavjudligini aniqlash tizimi	Mikrobiologik ekspress analizator BacTrac 4300	1
	Mikroorganizmlarni identifikatlashtirish	Mikroorganizmlarni identifikatlashtirish uskunasi	1
	Ozuqa muhitini tayyorlash	Ozuqa muhitini tayyorlash tizimi	1
	Mikroorganizmlar koloniylarini hisoblash	Hisoblagich	2
	rN miqdorini o‘lchash	Elektrod to‘plamli pH/mV-metr	1
	Namunalar va reagentlar massasini aniqlash	0.1 mg dan 50 g gacha og‘irlikni o‘lchovchi tarozi	1
	Namunalar va reagentlar massasini aniqlash	1 g dan 3 kg gacha og‘irlikni o‘lchovchi tarozi	1
	Mikroorganizmlarni identifikatlashtirish	Mikroskop	1
	Namuna tayyorlash	Laminar shkaf	3
	Suv tahlili	Steril filtrlash tizimi va nasos	1
	Suyuqliklarni qizdirish	Isitish plitkasi	1
	Suyuqliklarni qizdirish va aralashtirish	Magnitli aralashtirgich	2
	Ozuqa muhitlarini qizdirish	Suv banyasi	3
	Umumiy laboratoriya faoliyati	Suvni tozalash uskunasi	1
	Umumiy laboratoriya faoliyati	Distillyator	1
	Suyuqliklarni aralashtirish	Vorteks	2
	Namunalarni gomogenizatsiyalash	BagMixer gomogenizator	2
	Idishlarni sterillash va quritish	Quritish shkafi	1
	Namunalarni inkubatsiyalash	Termostat / inkubator	4
	Namunalarni termostatlashtirish	Sovutkichli termostat	1
	Ozuqa muhitlarini sterillash	Laboratoriya avtoklavi	1

<b>Xromatografiya bo'linmasi</b>	Namunalarni sterillash	Laboratoriya avtoklavi	1
	Modifikatsiyalangan atmosferada mikroorganizmlarni inkubatsiyalash	CO2 inkubator	1
	Namunalar va referent materiallarni saqlash	Laboratoriya muzlatkichi (+40C)	1
	Namunalar va referent materiallarni saqlash	Laboratoriya muzlatkichi (-180C)	1
	Referent kulturalarni saqlash	Laboratoriya muzlatkichi (-700C)	1
	Namunalarni dozalash	Avtomatik pipetkalar (5 ml, 1ml, 0,2ml, 50 mkl i 10 mkl)	2
	Reagentlarni dozalash	Dispensor to'plami (1 — 10 ml va 2.5 do 25 ml), kislotaga bardoshli	2
	<b>JAMI:</b>		41
<b>GMO bo'linmasi</b>	Pestitsidlar, mikotoksinlar va boshqa kontaminantlarni skrininglash va tasdiqlash	Suyuqlik xramatografi (LC-q-Orbitrap-MS)	1
	Pestitsidlar, mikotoksinlar va boshqa kontaminantlarni tasdiqlash tahlili	Suyuqlik xramatografi (LC-QqQ-MS/MS)	2
	Shakar, ozuqaviy qo'shimchalar va alohida mikotoksinlar tahlili	Suyuqlik xramatografi (LC-DAD/FLD/RID)	1
	Kation/anion va polyar birikmalar tahlili	Ionli xromatograf LC-MS/MS	2
	Toksik elementlar, mikro va makro-elementlar tahlili	Mass-spektrometr (ICP-MS)	1
	Toksik elementlar, mikro va makro-elementlar tahlili	Atomli absorbsiometr	1
	Pestitsidlar, benzopiren va dioksinlarni tasdiqlash tahlili	Gazli xromatograf (GC-MS/MS)	1
	Triglitserid, xolesterin va yog' kislotali tarkibni aniqlash	Gazli xromatograf (GC-FID)	1
<b>JAMI:</b>		10	

	Oziq-ovqat mahsulotlarida GMIni aniqlash	RT PCR	1
	Oziq-ovqat mahsulotlarida DNK/RNKni aniqlash	Spektrofometr	1
	Oziq-ovqat mahsulotlarida GMIni aniqlash	DNK/RNK aniqlash uskunalari	1
	Oziq-ovqat mahsulotlarida GMIni aniqlash	GMIni aniqlash uskunasi	1
	Oziq-ovqat mahsulotlarida GMIni aniqlash	Elektroforez uchun kamera	1
	Namuna tayyorlash	Laminar shkaf	1
	GMIni aniqlash uchun namuna tayyorlash	Termostat	1
	GMIni aniqlash uchun namuna tayyorlash	DNA/RNA UV steril boks	1
	GMIni aniqlash uchun namuna tayyorlash	Mikrotsentrifuga	1
	Suyuqliklarni aralashtirish	Aralashtirgich	1
	Suyuqliklarni aralashtirish	Vorteks	1
	GMIni aniqlash uchun namuna tayyorlash	Ultra-turrax gomogenizator	1
	GMIni aniqlash uchun namuna tayyorlash	Quritish shkafi	1
	Namunalar va referent materiallarni saqlash	Laboratoriya muzlatkichi (+40C)	1
	Namunalar va referent materiallarni saqlash	Laboratoriya muzlatkichi (-180C)	1
	Namunalarni dozalash	Avtomatik pipetkalar (5 ml, 1ml, 0,2 ml, 50 mkl va 10 mkl)	1
	Reagentlarni dozalash	Dispensor to‘plami (1 dan 10 ml va ot 2,5 do 25 ml) kislotaga bardoshli	1
	<b>JAMI:</b>		20
<b>Namunalarni tayyorlash bo‘linmasi</b>	Og‘ir metallarni aniqlash uchun namuna tayyorlash	Mikroto‘lqinli minerallashuv tizimi	1
	Namunalarni tsentrifugalash	Laboratoriya tsentrifugasi	2
	Yuqori birikmali yog‘lardan namuna tayyorlash	Gel-filtrlash xromatografi	1
	Kichik hajmli namunalarni bug‘lash	Bug‘lash uskunalari	1
	Past bosimda namunalarni bug‘lash	Rotatsion tizim	1
	Xromatografik tahlil uchun namuna tayyorlash	Vakuumli nasos	1
	Umumiy laboratoriya faoliyati	Suvni tozalash uskunasi	1

	Umumiy laboratoriya faoliyati	Xromatografiya uchun suvni tozalash uskunalari	1
	Standartlar va namunalarning massasini aniqlash	0.01 mg gacha bo‘lgan tarozilar	2
	Standartlar va namunalarning massasini aniqlash	0.1 mg dan 50 g gacha og‘irlikni o‘lchovchi tarozilar	2
	Reagentlar va namunalarning massasini aniqlash	0.01 g dan 0.5 kg gacha og‘irlikni o‘lchovchi tarozilar	2
	Reagentlar va namunalarning massasini aniqlash	1 g dan 3 kg gacha og‘irlikni o‘lchovchi tarozilar	2
	Namunalar kulini hosil qilish	Mufel pechi	2
	Namunalarni gorizontal silkitish	Gorizontal sheyker	1
	Namunalarni orbital silkitish	Orbital sheyker	1
	Namunalarni aralashtirish	Laboratoriya vorteksi	3
	Namunalarni gomogenizatsiyalash	Gomogenizator Ultra- Turrax	1
	Namunalarni gomogenizatsiyalash	Aralashtirgich / gomogenizator	1
	Katta hajmli namunalarni gomogenizatsiyalash	Namunalar uchun tegirmon	1
	Namlikni aniqlash	Laboratoriya termostati	1
	Namunalar va idishlarni quritish	Laboratoriya quritish shkafi	1
	Namunalar va referent materiallarni saqlash	Laboratoriya muzlatkichi (+40C)	1
	Namunalar va referent materiallarni saqlash	Laboratoriya muzlatkichi (-180C)	1
	Namunalarni dozalash	Avtomatik pipetkalar (5 ml, 1 ml, 0,2 ml, 50 mkl i 10 mkl)	5
	Kislotaga chidamlı dispanserlar to‘plami (1 — 10) ml va (2,5 — 25) ml	Reagentlarni dozalash	5
	<b>JAMI:</b>		41
	<b>UMUMIY:</b>		125

Izoh: sinov laboratoriyalari uskunalarni texnik parametrлari o‘zgarmagan hamda undan yuqori bo‘lgan boshqa uskunalarga almashtirilishi mumkin. Shuningdek, ekspert xulosasiga asosan sinov laboratoriyalari qo‘srimcha sinov uskunalarini xarid qilinishiga ruxsat etilsin.

O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 2019-yil 15-avgustdagи PQ-4419-son qaroriga  
6-ILOVA

**“UzTest” davlat korxonasining sinov va nazorat kompleksi  
tomonidan sanoat mahsulotlarning muvofiqligini baholash  
bo‘yicha o‘zlashtiriladigan asosiy sinov  
YO‘NALISHLARI**

T/r	Laboratoriya yo'nalishlari	Xalqaro standartlar asosida sinov o'tkaziladigan mahsulotlar nomi
<b>Elektrotexnika mahsulotlarini sinash yo'nalishida*</b>		
1.	Elektrotexnika sanoati mahsulotlari sinovi laboratoriyasi	<p>1. Maishiy texnika vositalar sifati va xavfsizligi (elektr choynak va suv qaynatkich, muzlatkich, havosovutkich, dazmol, chang yutkichlar, kir yuvish mashinalari, idish-tovoq yuvish mashinalari, elektr xona isitkichlar, elektr qozonlar, elektr non pishirgich, sok chiqazgich, go'sht maydalagich, elektr duxovkalar va boshqalar);</p> <p>2. Elektrotexnika mahsulotlarini energiya tejamkorlik samaradorligi (televizor, sovutkich va muzlatkichlar, havosovutkich, elektr kir va idish tovoq yuvish mashinalari va elektr dvigatellar va boshqalar);</p> <p>3. Telekommunikatsiya, transport vositalari uchun mo'ljallangan akkumulyator batareyalari sifati va xavfsizligi;</p> <p>4. Yoritish jihozlari (lampalar, svetodiodli yoritish jihozlari, avtomobil yoritish faralari, svetoforlar);</p> <p>5. Uyali aloqa vositalari sifati va xavfsizligi.</p>
2.	Yuqori va past kuchlanishli elektrotexnika sinovi laboratoriyasi	<p>1. Yuqori va past quvvatli transformatorlar sifati va xavfsizligi;</p> <p>2. Yuqori va past kuchlanishli kabel mahsulotlari</p>
<b>Mashinasozlik mahsulotlarini sinash yo'nalishida*</b>		
3.	Mashinasozlik mahsulotlarini sinash laboratoriyasi	<p>1. Transport vositalari ehtiyoq qismlari (tormozlanish kolodkalari, nakladkalari, tormozlanish lentalari, yuritkich ehtiyoq qismlari), pnevmatik shinalar, metall disklar, havo, moy va yonilg'i tozalash filtrlari, havo va suv sovutkichlari, suyuqlik bakchalari, moy, yonilg'i va suv nasoslari, termostatlar, yuqori bosimli shlang mahsulotlari, kuzov qismi detallari, xavfsizlik kamarlari, ichki va tashqi plastik detallari, old, yon va orqa oynalar, o'tirgichlar, plastik va rezina qoplagichlar, mexanik va gidravlik ko'targichlar (domkratlar);</p> <p>2. Kompressorlar, klapan, zatvor, zadvijka (surma qopqoqlari, sharli kran, qarama-qarshi klapan, transport vositalari va xo'jalik gaz ballonlari va ularning moslamalari, metall bochkalar).</p> <p>3. Liftlar, transport vositalari shassisiga o'rnatilgan uskunalar (manipulyator, yo'l tozalagich, kran, chiqindi yig'ish, beton nasos), uchish moslamalari va suvda suzish vositalari, yuk tashish telejkalari va o'zi yurar yuk ko'targichlar, ko'tarish tallari, goryelkalar.</p> <p>4. Motor moylari va moylash mahsulotlari, sovutish suyuqliklari va mahsulotlarining sinov laboratoriylarini modernizatsiya qilish.</p>
<b>Yengil sanoat mahsulotlarini sinash yo'nalishida*</b>		

<b>4.</b>	To‘qimachilik sanoat mahsulotlarini sinash laboratoriyasi	Tayyor kiyim-kechak mahsulotlari, ip-kalava, charm poyabzal mahsulotlarini xalqaro “Oeko-tex standart 100” asosida xavfsizlik va sifat ko‘rsatkichlari bo‘yicha sinovlarni o‘tkazishni ta‘minlaydigan laboratoriyanı tashkil etish.
<b>5.</b>	Yengil sanoat mahsulotlarini sinash laboratoriyasi	Bolalar o‘yinchoqlari, velosipedlar, shisha bankalar, chinni idish tovoqlar, keramik buyumlar.

#### **Qurilish mahsulotlarini sinash yo‘nalishida\***

<b>6.</b>	Qurilish mahsulotlari sinash laboratoriyasi	<p>1. Beton va temir-beton mahsulotlari (jumladan, beton qorishmalar, asfalt-beton qorishmalar, beton blok, penoblok, gazbeton, trotuar va beton plitalar);</p> <p>2. Quruq aralashmali qurilish materiallari (jumladan, sement, gips, ohak, bo‘r, kaolin, bentonit, asbest, toshkol, shag‘al, qum, graviy, keramzit, kvars);</p> <p>3. Keramik materiallar (jumladan, g‘isht, plitalar, unitaz, rakkovina, bide, pissuar, vanna, cherepitsa);</p> <p>4. Tabiiy va sun’i♦ tosh va ulardan yasalgan mahsulotlar (jumladan, granit, marmar, sement va gips plitalar);</p> <p>5. Yog‘och va yog‘och mahsulotlari (jumladan, DSP, DVP, fanera, laminat, eshik-rom, shpal, brus);</p> <p>6. Sanitar-texnik mahsulotlar (jumladan, smesitel, sifon, gofra quvurlar);</p> <p>7. Metal va metal mahsulotlari (jumladan, armatura, sim chiviq, shveller, ugolok, list, sim, bolt, gayka, vint, mix, eshik-rom va quvurlar);</p> <p>8. Bo‘yoq, yelim, mastika, lok, bitum, mineral vata va gidroizolatsion materiallar.</p>
-----------	---	---

#### **Polimer va kimyo mahsulotlarini sinash yo‘nalishida\***

<b>7.</b>	Polimer va kimyo mahsulotlarini sinash laboratoriyasi	Polietilen plyonka, paket, lenta, mochalka, arqon polimer, qop, quvur, banka, yashik, idish-tovoqlar, plastmassa mahsulotlari va linoleum, oboy, rezina mahsulotlari, gofra karton, karton, qog‘oz mahsulotlari hamda mineral o‘g‘itlar, parfyumeriya va yuvish vositalari va boshqalar.
-----------	---	--

Izoh: \* Sinov laboratoriyalarini akkreditatsiya doirasi qo’shimcha mahsulotlarga kengaytirilishiga ruxsat etilsin.

O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 2019-yil 15-avgustdagи PQ-4419-son qaroriga  
7-ILOVA

**2019-2020-yillarda Standartlashtirish, sertifikatlashtirish va texnik jihatdan tartibga solish ilmiy-tadqiqot institutida malaka oshiradigan mutaxassislarning hududlar bo‘yicha**

TAQSIMOTI

T/r	Hududlar nomi	Malaka oshiradiganlar soni
-----	---------------	----------------------------

1.	Qoraqalpog‘iston Respublikasi	42
2.	Andijon viloyati	94
3.	Buxoro viloyati	100
4.	Jizzax viloyati	56
5.	Qashqadaryo viloyati	118
6.	Navoiy viloyati	159
7.	Namangan viloyati	68
8.	Samarqand viloyati	94
9.	Sirdaryo viloyati	39
10.	Surxondaryo viloyati	63
11.	Toshkent viloyati	270
12.	Farg‘ona viloyati	193
13.	Xorazm viloyati	94
14.	Toshkent shahri	919
<b>JAMI:</b>		<b>2309</b>

O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 2019-yil 15-avgustdagи PQ-4419-son qaroriga  
8-ILOVA

**2019-2020-yillarda Standartlashtirish, sertifikatlashtirish va texnik jihatdan tartibga solish ilmiy-tadqiqot instituti kurslarida malaka oshiradigan mutaxassislarning ixtisosliklar bo‘yicha**  
**TAQSIMOTI**

T/r	Malaka oshirish kursi ixtisosligi nomi	Kurs soati	Malaka oshiradigan xodimlar soni
1.	Sanoat mahsulotlarini sinash	152	412
2.	Sinash, kalibrlash laboratoriyalari (markazlari) va metrologik xizmatlar faoliyatini akkreditatsiya qilish, audit va inspeksiya nazoratidan o‘tkazish	80	251
3.	Mahsulotni sinashning qonuniy va me’yoriy-huquqiy asoslari	80	249
4.	Gaz ballon uskunalarini sinash	116	238
5.	Neft-gaz va kimyo sanoati mahsulotlarini sinash	152	208
6.	Qurilish mahsulotlarini sinash	152	178
7.	Oziq-ovqat va qishloq xo‘jaligi mahsulotlarini sinash	152	110
8.	Neft va gaz sanoati mahsulotlarini sinash	152	71
9.	Elektrotexnika mahsulotlarini sinash	152	69
10.	Metallurgiya va mashinasozlik mahsulotlari, avtotransport vositalarini sinash	152	64
11.	Ochiq kanallarda suv sarfini o‘lchash. Suyuqlik sarfi va miqdorini o‘lchash vositalarini qiyoslash va kalibrlash. Gidrometrik qurilmalarni metrologik attestatsiyalash	80	59
12.	Farmatsevtika mahsulotlarini sinash	152	49
13.	Atrof-muhitni ifloslantirish manbalarini analitik nazorati bo‘yicha sinovlar	152	49
14.	Alkogol mahsulotlar sifati va xavfsizligiga doir majburiy talablar	40	74
15.	Sinash va kalibrlash laboratoriyalarining kompetentliligini O‘z DSt ISO/IEC 17025:2019 asosida baholash	80	39
16.	Yengil sanoat mahsulotlari, mebel va o‘yinchoqlarni sinash	152	36

17.	O‘zDSt ISO/IEC 17043:2015 Muvofiqlikni baholash. Malakani tekshirishni o‘tkazishga doir asosiy talablar.	40	34
18.	Muvofiqlikni baholashning qonuniy va normativ-huquqiy asoslari	40	33
19.	Putur yetkazmaydigan nazoratning ultratovush uslubi I, II darajali b (w, wp) sektori	116	28
20.	Tuproq va o‘simliklarni sinash	152	20
21.	O‘lchashlar noaniqligini baholash	80	18
22.	Parfyumeriya va kosmetik mahsulotlarini sinash	152	20
<b>Jami:</b>			<b>2309</b>

(Qonun hujjatlari ma'lumotlari milliy bazasi, 16.08.2019-y., 07/19/4419/3575-son; 22.07.2020-y., 06/20/6031/1088-son; Qonunchilik ma'lumotlari milliy bazasi, 21.12.2021-y., 06/21/36/1175-son)