



О‘ЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI SOG‘LIQNI SAQLASH VAZIRINING

BUYRUG‘I

2023 yil «17» mарт _____

№ 56 _____

Toshkent sh.

**Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил
30 декабрдаги “Ўзбекистон Республикасининг “2023 йил учун
Ўзбекистон Республикасининг Давлат бюджети тўғрисида”ги Қонуни
ижросини таъминлаш чора-тадбирлари тўғрисида”ги
ПҚ-471-сон қарори ижросини таъминлаш тўғрисида**

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 30 декабрдаги “Ўзбекистон Республикасининг “2023 йил учун Ўзбекистон Республикасининг Давлат бюджети тўғрисида”ги Қонуни ижросини таъминлаш чора-тадбирлари тўғрисида”ги ПҚ-471-сон қарори ижросини таъминлаш мақсадида **буюраман**:

1. Қуйидагилар:

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 30 декабрдаги “Ўзбекистон Республикасининг “2023 йил учун Ўзбекистон Республикасининг Давлат бюджети тўғрисида”ги Қонуни ижросини таъминлаш чора-тадбирлари тўғрисида”ги ПҚ-471-сон қарорига мувофиқ, 2023 йилда иккинчи даражали бюджет маблағларини тақсимловчиларга ажратиладиган бюджет маблағларининг чекланган миқдорлари тасдиқланганлиги;

мақсадли индикаторларнинг бажарилишини баҳолаш ҳар чорак якуни бўйича вазирлик ва идораларнинг ички аудит хизматлари томонидан амалга оширилиши белгиланганлиги;

Ўзбекистон Республикасининг “2023 йил учун Ўзбекистон Республикасининг Давлат бюджети тўғрисида”ги Қонуни билан белгиланган биринчи даражали бюджет маблағларини тақсимловчиларнинг қўшимча ваколатлари берилганлиги, бунда:

а) биринчи даражали бюджет маблағларини тақсимловчиларнинг раҳбарлари ўзларининг ва тасарруфидаги ташкилотларнинг жамланма харажатлар сметаси ва штат жадваллари, харажатлар сметаси ва штат жадваллари, жамланма даромадлар ва харажатлар, даромадлар ва харажатлар сметаларини тасдиқлаши ва рўйхатга олиши;

б) биринчи даражали бюджет маблағларини тақсимловчилар ўзига ажратилган маблағлар доирасида жорий харажатларини қайта тақсимлаш, жумладан тармоқни ривожлантириш давлат дастурларини амалга ошириш учун ажратилган маблағларни бир ривожлантириш дастуридан бошқа ривожлантириш дастурига қайта тақсимлаш орқали маблағларни мустақил тасарруф этиши;

в) биринчи даражали бюджет маблағларини тақсимловчилар томонидан ривожлантириш дастурларига ажратилган маблағлар ҳисобидан ушбу дастурларда назарда тутилмаган харажатлар бўйича юридик ва молиявий мажбуриятлар қабул қилинишига йўл қўйилмаслиги;

г) биринчи даражали бюджет маблағларини тақсимловчилар ташаббуси билан янгидан ишлаб чиқилган ривожлантириш дастурлари ва тадбирларни молиялаштириш учун талаб этиладиган маблағлар тегишли биринчи даражали бюджет маблағлари тақсимловчиларга ажратилган маблағлар доирасида амалга оширилиши маълумот ва ижро учун қабул қилинсин.

2. Давлат дастурларида кўзда тутилган тадбирларни амалга ошириш мақсадида:

Соғлиқни сақлаш вазирлиги (кейинги ўринларда - вазирлик)га республика бюджетидан 1 582,1 млрд. сўм миқдорида ажратилган маблағларнинг тақсимоти ҳамда уларни дори воситалари, тиббий буюм ва тиббий техникаларга шаклланган эҳтиёжи ва 2022 йилда тузилган шартномалар бўйича қарздорликлардан келиб чиқиб қайта тақсимоти **1-иловага** мувофиқ;

Давлат дастурлари доирасида 2023 йил республика бюджети ҳисобидан харид қилиниши режалаштирилган дори воситалари, тиббий буюм ва тиббий техникалар рўйхати **2-иловага** мувофиқ;

Вазирлик ва "O'zmedimpeks" МЧЖ томонидан 2022 йилда тузилган шартномалар бўйича қарздорлик **3-иловага** мувофиқ;

Республика ихтисослаштирилган педиатрия илмий-амалий тиббиёт марказига давлат дастурини ижро этиш учун харид қилинадиган дори воситалари, тиббий буюм, тиббий техника ва бошқа товар моддий бойликлар рўйхати ва марказнинг харажатлар сметасига режалаштириладиган маблағлар миқдори **4-иловага мувофиқ тасдиқлансин.**

3. Вазир ўринбосари (Фазилкаримов), Иқтисодиёт, таҳлил ва нархларни шаллантириш бошқармаси, Бухгалтерия ҳисоби бўлими бир ҳафта муддатда:

мазкур буйруқнинг 2 - ва 3 - иловаларида келтирилган дори воситалари, тиббий буюм ва тиббий техникаларни харид қилиш учун 993,9 млрд. сўм ҳамда қарздорликларни қоплаш учун 79,2 млрд. сўм маблағларни “O‘zmedimpeks” МЧЖ харажатлар сметасига режалаштирилишини;

компьютер техникаларини харид қилиш учун 55,0 млрд. сўм (шундан, Тез тиббий ёрдамни ривожлантириш жамғармаси маблағлари ҳисобидан 21,2 млрд. сўм) “O‘zmedimpeks” МЧЖга ажратилишини;

иммунизация дастурига асосан вакциналар учун 200 млрд. сўм ва Вирусология илмий-тадқиқот институти базасида вирусли касалликларни аниқлаш бўйича миллий референс зардоб панелларини яратиш ва ишлаб чиқаришни йўлга қўйишга республика бюджети маблағлари ҳисобидан 1,0 млрд. сўм Ўзбекистон Республикаси Санитария-эпидемиологик осойишталик ва жамоат саломатлиги қўмитасининг харажатлар сметасига режалаштирилишини;

“Электрон соғлиқни сақлаш” тизимини кенг жорий этиш, ягона миллий стандартлар асосида интеграциялашган ахборот тизимлари ва маълумотлар базаси мажмуасини яратиш учун республика бюджети маблағлари ҳисобидан 16,2 млрд. сўм “IT-Med” МЧЖга ўтказилишини;

мазкур буйруқнинг 4 - иловасига асосан белгиланган тадбирларни амалга ошириш учун Республика ихтисослаштирилган педиатрия илмий-амалий тиббиёт марказига республика бюджети маблағлари ҳисобидан 75,3 млрд. сўм режалаштирилишини;

соғлом турмуш тарзини шакллантириш, тўғри овқатланиш бўйича тизимли равишда тарғибот-ташвиқот ишларини амалга ошириш учун республика бюджет маблағлари ҳисобидан 2,0 млрд. сўм Аҳолининг соғлом турмуш тарзини қўллаб-қувватлаш ва жисмоний фаоллигини ошириш марказининг харажатлар сметасига режалаштирилишини таъминласин.

4. Вазир ўринбосари (Сабиров), Тиббий ёрдамни шакллантириш департаменти, Фармацевтика соҳасини тартибга солиш ва дори воситалари эҳтиёжларини аниқлаш бошқармаси, Иқтисодиёт, таҳлил ва нархларни шаллантириш бошқармаси, Бухгалтерия ҳисоби бўлими бир ҳафта муддатда республика бюджетидан Онкогематологик ва даволаш қийин бўлган касалликларга чалинган беморларни соғломлаштиришга кўмаклашиш жамғармасига 2023 йил учун ажратилган 85,9 млрд. сўм ва Жамғарманинг ғазна ҳисобварағида жорий йилнинг 1 январь ҳолатига мавжуд бўлган 94,1 млрд. сўм миқдоридеги қолдиқ жами 180 млрд. сўм маблағ ҳисобидан харид қилинадиган дори воситалари, тиббий буюмлар, тиббий техника ва бошқа товар моддий бойлик (иш, хизмат)лар режасини **уч кун муддатда ишлаб чиқиб, Жамғарманинг**

Кенгашида муҳокама қилган ҳолда тасдиқлаб, вазирликка тақдим этсин.

5. Вазир ўринбосарлари (Баситханова, Сабилов), **Илм - фан ва таълим бошқармаси, Инсон ресурсларини ривожлантириш ва бошқариш бўлими бир ой муддатда** қонунчиликда белгиланган тартибда барча республика тиббиёт муассасалари, тиббиёт олий ўқув юртлири, Қорақалпоғистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги, вилоятлар соғлиқни сақлаш бошқармалари ва Тошкент шаҳар соғлиқни сақлаш бошқармаси билан биргаликда Иқтидорли ва малакали тиббиёт мутахассисларини қўллаб-қувватлаш ҳамда тиббиёт муассасаларига жалб қилиш жамғармасига республика бюджетидан ажратилган 50 млрд. сўм маблағ доирасида иқтидорли ва малакали тиббиёт мутахассисларини ва бошқарув кадрларини нуфузли хорижий тиббиёт ва таълим муассасаларида ўқитиш, малакасини ошириш, рағбатлантириш ҳамда хорижий етук мутахассисларни жалб қилиш бўйича ўз таклифларини шакллантирган ҳолда Жамғарманинг вазирлик Ишчи гуруҳига кўриб чиқиш ва тасдиқлаш учун киритсин.

6. Марказлашган ҳолда харид қилиниши режалаштирилган дори воситаларига бўлган умумий техник топшириқлар **5-иловага мувофиқ тасдиқлансин.**

7. Фармацевтика соҳасини тартибга солиш ва дори воситалари эҳтиёжларини аниқлаш бошқармаси тегишли тиббиёт муассасалари ва соҳа мутахассислари билан биргаликда **бир ҳафта муддатда** тиббий буюм ва тиббий техникаларга бўлган техник топшириқларни ишлаб чиқсин ва вазирлик раҳбариятига тасдиқлаш учун киритсин.

8. “O‘zmedimpeks” МЧЖ:

2-иловага мувофиқ тасдиқланган дори воситалари, тиббий буюм ва тиббий техникаларнинг харид қилиш муддатлари бўйича режа жадвалларини **бир ҳафта муддатда** ишлаб чиқиб, вазирликка тасдиқлаш учун киритсин;

харид қилиш тартиб-таомилларига мувофиқ, **уч кун муддатда** ўз Харид комиссияси таркибини тасдиқласин ва бунда комиссия аъзоларининг учдан икки қисмини вазирликнинг мутасадди бошқармалари бошлиқлари ҳисобидан шакллантирсин.

Белгилансинки, барча марказлашган харидлар ва сотиб олинган маҳсулотларни жойларга етказиб берилиши **“O‘zmedimpeks” МЧЖ** томонидан воситачилик ҳақи эвазига амалга оширилади.

9. “IT-Med” МЧЖ уч кун муддатда:

марказлашган ҳолда харид қилиниши режалаштирилган компьютер техникаларига бўлган техник топшириқларни ишлаб чиқиб, вазирлик раҳбариятидан тасдиқлаган ҳолда **“O‘zmedimpeks” МЧЖга** тақдим этилишини;

“Электрон соғлиқни сақлаш” тизимини кенг жорий этиш мақсадида 2023 йил давомида амалга ошириладиган интеграциялашган электрон ахборот тизимлари дастурларини вазирлик раҳбариятига тасдиқлаш учун киритсин.

10. Вазирлик аппарати эҳтиёжлари учун давлат харидлари жараёнларини шаффоф, унумли ва тезкор ташкил этиш мақсадида вазирликнинг Харид комиссияси таркиби **6-иловага** мувофиқ тасдиқлансин.

Харид комиссияси:

давлат харидлари жараёнларини қонунчиликда белгиланган тартиб ва тамойилларга мувофиқ ташкил этиши;

давлат харидларини шаффоф ўтказилиши ва ғолибни танлашда шахсан манфаатдор бўлмаслиги;

ўз фаолиятини биринчи навбатда сифатга ва тежамкорликка қаратиши;

заруратга кўра, комиссия таркибига мутасадди ташкилотлар мутахассисларини эксперт сифатида жалб қилиши мумкинлиги белгилаб қўйилсин.

11. Давлат дастурлари ва бюджет харажатларининг мақсадли ва самарадорлик индикаторлари бажарилиши бўйича маълумотларни (кўрсаткичларни) қуйидан юқорига шакллантириш, мониторинг қилиш, расмийлаштириш, умумлаштириш ва тегишли зарурий маълумотлар тайёрлаш ҳамда ҳисоботларни тақдим этиш тадбирларига масъуллар **7-иловага мувофиқ тасдиқлансин.**

Бунда, Соғлиқни сақлаш вазирининг ўринбосарлари ҳамда таркибий тузилма раҳбарлари тегишлилиги бўйича Давлат дастурлари ва бюджет харажатларининг мақсадли ва самарадорлик индикаторлари бажарилишини таъминлаш, назорат қилиш ва тегишли ҳисоботларни тайёрлаш ва белгиланган муддатларда тақдим этиб борилишига шахсан жавобгарлиги белгилаб қўйилсин.

12. **Ахборот – коммуникация технологияларини жорий этиш ва тиббий статистика бўлими** иловада келтирилган масъул таркибий тузилмалар, Ахборот – коммуникация технологияларини жорий этиш ва тиббий статистика бўлими томонидан мақсадли ва самарадорлик индикаторларини бажарилиши бўйича ҳисоботларни ҳамда Иқтисодиёт, таҳлил ва нархларни шаллантириш бошқармаси томонидан амалга оширилган молиявий ҳисоботларни ҳар чорак якуни бўйича кейинги ойнинг 5-санасига қадар қабул қилсин;

тақдим этилган маълумот ва ҳисоботларга асосан жамланма ҳисоботни тайёрлаб, таҳлил ва хулоса бериш учун ҳар чорак якуни бўйича кейинги ойнинг 15-санасига қадар Ички аудит бўлимига тақдим этсин ҳамда мазкур хулоса асосида тасдиқлаш учун вазирлик раҳбариятига

киритсин.

13. Ички аудит бўлими Давлат дастурлари ва бюджет харажатларининг мақсадли ва самарадорлик индикаторлари ижросини таҳлил қилиш ва баҳолашларни амалга ошириш вазифаси юклатилсин. Жумладан:

мақсадли ва самарадорлик индикаторларининг бажарилиши бўйича чораклик ҳисоботларни таҳлил этган ҳолда баҳолаш;

мақсадли ва самарадорлик индикаторларининг бажарилиши ҳаққонийлиги ва тўғрилигига эътибор қаратиш;

ўтказилган ички аудит тадбирлари жараёнида мақсадли ва самарадорлик индикаторларининг бажарилиши бўйича аниқланган муаммоли ҳолатларни таҳлил қилиш;

мақсадли ва самарадорлик индикаторларининг бажарилиши бўйича муассасаларни молиялаштириш билан боғлаш имкониятларини баҳолаш;

мақсадли ва самарадорлик индикаторларининг бажарилмаслик хавфини аниқлаш, уларни бартараф этиш бўйича таклиф ва тавсиялар тайёрлаш;

ҳисобот чораги якуни бўйича кейинги чорак биринчи ойининг 20-санасига қадар самарадорлик индикаторларининг ижроси тўғрисидаги ҳисоботларни шакллантириш ҳамда хулоса билан биргаликда Ўзбекистон Республикаси Иқтисодиёт ва молия вазирлиги ва Ҳисоб палатасига ўрнатилган тартибда киритиб бориш вазифалари юклатилсин.

14. Республика бюджетидан молиялаштириладиган муассасалар:

2023 йил 1-чорак харажатлари вақтинчалик харажатлар сметаси асосида амалга ошириладиганлиги маълумот учун қабул қилсин;

2022 йил ва 2023 йилнинг 1-чораги учун Ўзбекистон Республикасининг республика бюджетидан молиялаштириладиган бюджет ташкилотлари томонидан молиявий ҳисоботларни тузиш ва белгиланган тартибда вазирликнинг Бухгалтерия ҳисоби бўлимига тақдим этилиши таъминласин;

2023 йил учун асосий штатлар жадвали ва харажатлар сметасини ажратилган маблағлар доирасида белгиланган тартибда тузиб, тасдиқлаб, рўйхатдан ўтказиш учун Иқтисодиёт, таҳлил ва нархларни шаллантириш бошқармасига тақдим этиш чораларини кўрсин.

15. Иқтисодиёт, таҳлил ва нархларни шаллантириш бошқармаси бир ҳафта муддатда республика бюджетидан молиялаштириладиган муассасалар томонидан тақдим этилган 2023 йил учун тасдиқланган штатлар жадвали ва харажатлар сметалари ҳамда марказлашган тадбирлар учун тасдиқланган харажатлар сметалари асосида вазирликнинг жамланма харажатлар сметасини шакллантириб, рўйхатдан ўтказиш учун Иқтисодиёт ва молия вазирлигига киритсин.

16. Қорақалпоғистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги, вилоятлар соғлиқни сақлаш бошқармалари ва Тошкент шаҳар соғлиқни сақлаш бош бошқармаси ҳудуддаги барча тиббиёт муассасаларининг 2023 йил тасдиқланган ва молия органларида рўйхатдан ўтказилган штатлар жадвали ҳамда харажатлар сметаларини, шунингдек ҳудудий жамланма харажатлар сметасини белгиланган муддатларда вазирликка тақдим этсин.

17. Мазкур буйруқ ижросининг назорати вазир ўринбосари О. Фазилкаримов зиммасига юклансин.

Вазир



А. Иноятлов

Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан 2023 йил
Давлат дастурларида кўзда тутилган тадбирларни марказлашган ҳолда харид қилиш харажатлари режаси

(млн.сўм)

№	Асос ва топшириқ банди	Дастур ва тадбирлар номи	Ажратилган маблағ	2023 йил учун эҳтиёж	2022 йил қарздорлиги	Аниқлаштирилган бюджет	Фарқи
1	ПҚ-102 26.01.2022 й.	Эндокринология хизматини такомиллаштириш ва қўламини кенгайтириш чора-тадбирлари тўғрисида	97 100,00	64 256,60	21,00	64 277,60	32 822,40
3	ПҚ-217 25.04.2022 й.	Спинал мушак атрофияси ташхиси қўйилган бемор болаларга тиббий-ижтимоий ёрдам кўрсатиш ва дори воситаларини бепул етказиб бериш тизимини ташкил этиш чора-тадбирлари тўғрисида	118 000,00	118 000,00	0,00	118 000,00	0,00
4	ПҚ-348 09.08.2022 й.	Республикада қон билан ишлаш хизмати муассасалари фаолиятини янада такомиллаштириш ва аҳоли орасида беғараз донорлик ҳаракатини ривожлантириш чоралари тўғрисида	10 000,00	9 994,70	560,26	10 554,96	-554,96
5	ПҚ-3846 12.07.2018 й.	Аҳолига ихтисослаштирилган нефрологик ва гемодиализ тиббий ёрдам кўрсатиш самарадорлигини ошириш бўйича чора-тадбирлар дастури	79 292,00	79 292,00	14 866,78	94 158,78	-14 866,78
6	ПҚ-4440 07.09.2019 й.	2019-2024 йилларда кам учрайдиган (орфан) ва бошқа ирсий-генетик касалликларга чалинган болаларга тиббий ва ижтимоий ёрдам кўрсатишни ташкил этиш чора-тадбирлар дастури	35 525,00	35 524,90	0,00	35 524,90	0,10
7	ПҚ-4887 10.11.2020 й. ПҚ-5198 26.07.2021 й.	Болалар, туғиш ёшидаги, ҳомилдор ва бола эмизувчи аёлларни профилактик махсус препаратлар билан бепул таъминлаш харажатлари	145 200,00	153 286,90	973,79	154 260,69	-9 060,69
8	ПҚ-5124 25.05.2021 й.	Оналар ва болалар, репродуктив ёшдаги аёллар саломатлигини таъминлаш учун зарур дори ва тиббиёт воситалари («К» витамин, сурфактант ва бошқалар) билан қўшимча таъминлаш	31 500,00	23 398,90	0,00	23 398,90	8 101,10
		Болалар тиббиёт ва туғуруқ муассасаларида юқори технологик лаборатор усқуналаридан тўлақонли ва самарали фойдаланиш мақсадида реагентлар, сарфлов анжомлари ҳамда сервис хизматлар харажатлари	8 800,00	8 798,86	0,00	8 798,86	1,14
9	ВМҚ-185, 01.03.2019 й.	Бўйрак ва жигар трансплантацияси ўтказилган беморларни дори воситалари билан таъминлаш	23 111,00	102 840,50	2 923,80	105 764,30	-82 653,30

№	Асос ва топширик банди	Дастур ва тадбирлар номи	Ажратилган маблағ	2023 йил учун эҳтиёж	2022 йил қарздорлиги	Аниқлаштирилган бюджет	Фарқи
10	ПҚ-5130, 27.05.2021 й.	Онкология ёрдамини такомиллаштириш ва онкология хизматини янада ривожлантириш билан боғлиқ харажатлар	137 500,00	137 420,00	11 539,08	148 959,08	-11 459,08
11	ПҚ-216 25.04.2022 й.	2022-2026 йилларда оналик ва болаликни муҳофаза қилишни кучайтириш тўғрисида	10 200,00	15 732,00	211,41	15 943,41	-5 743,41
12	ПҚ-243 16.05.2022 й.	Айрим долзарб вирусли инфекциялар тарқалишига қарши курашиш чора-тадбирларини такомиллаштириш тўғрисида	23 900,00	23 898,00	0,00	23 898,00	2,00
13	ПҚ-244 16.05.2022 й.	Аҳолига наркологик ёрдам кўрсатиш тизимини янада такомиллаштириш бўйича қўшимча чора-тадбирлар тўғрисида	24 450,00	24 450,00	247,20	24 697,20	-247,20
14	ПҚ-215 25.04.2022 й.	Бирламчи тиббий-санитария ёрдами аҳолига яқинлаштириш ва тиббий хизматлар самардорлигини ошириш бўйича қўшимча чора-тадбирлар тўғрисида	104 760,00	104 732,00	7 323,75	112 055,75	-7 295,75
15	ПҚ-5254 04.10.2021 й.	Хирургия хизматини трансформация қилиш, ҳудудларда жаррохлик амалиётлари сифатини ошириш ва кўламини кенгайтириш чора-тадбирлари тўғрисида	23 000,00	0,00	0,00	0,00	23 000,00
16	ПҚ-4592 10.02.2020 й.	Ўзбекистон Республикасида гематология ва трансфузиология хизматларини ривожлантириш ҳамда онкогематологик ва даволаш қийин бўлган касалликларга чалинган шахсларни янада қўллаб-қувватлаш чора-тадбирлари	100 000,00	120 634,75	16 169,14	136 803,89	-36 803,89
17	ПҚ-4592 10.02.2020 й.	Онкогематологик ва даволаш қийин бўлган касалликларга чалинган беморларни соғломлаштиришга кўмаклашиш жамғармаси маблағлари	180 000,00	85 916,75	16 055,08	101 971,83	78 028,17
18	ПҚ-5217 09.08.2021 й.	Ногиронлиги бўлган шахсларга кўрсатилаётган тиббий-ижтимоий хизматлар сифатини янада яхшилаш чора-тадбирлари тўғрисида	44 261,00	41 057,75	0,00	41 057,75	3 203,25
19	ПФ-6221 05.05.2021 й.	Иқтидорли ва малакали тиббиёт мутахассисларини қўллаб-қувватлаш ҳамда тиббиёт муассасаларига жалб қилиш жамғармаси	50 000,00	50 000,00	0,00	50 000,00	0,00
20	ПФ-5590 ва ПҚ-4890	"Электрон соғлиқни сақлаш" тизимини кенг жорий этиш, ягона миллий стандартлар асосида интеграциялашган ахборот тизимлари ва маълумотлар базаси мажмуасини яратиш учун харажатлар	50 000,00	50 000,00	0,00	50 000,00	0,00
21	ВМҚ-562 22.11.1994 й.	Болаларни вакциналар билан таъминлаш чора-тадбирлари тўғрисида	200 000,00	200 000,00	0,00	200 000,00	0,00
22	бошқа	Эндокринология, Нефрология ва қуёш панеллар учун етказилган товарлар бўйича Соғлиқни сақлаш вазирлигининг қарздорликларни тўлаш	0,00	0,00	16 594,00	16 594,00	-16 594,00
Жами марказлашган маблағлар ҳисобидан			1 496 599,00	1 449 234,61	87 485,29	1 536 719,90	-40 120,90

№	Асос ва топширик банди	Дастур ва тадбирлар номи	Ажратилган маблағ	2023 йил учун эҳтиёж	2022 йил қарздорлиги	Аниқлаштирилган бюджет	Фарқи
23	ПҚ-14 20.01.2023 й.	Одамнинг иммунитет танқислиги вируси келтириб чиқарадиган касалликка қарши курашиш тизимини янада кучайтириш чора-тадбирлари тўғрисида	52 668,80	8 522,40	0,00	8 522,40	44 146,40
24	ПҚ-4891 12.11.2020 й.	Соғлом турмушни шакллантириш, тўғри овқатланиш бўйича тизимли равишда тарғибот-ташвиқот ишларини амалга ошириш	2 000,00	2 000,00	0,00	2 000,00	0,00
25	ВМҚ-567 23.07.2018 й.	Ижтимоий муҳофаза муассасалари тарбияланувчи ва яшовчиларини гриппга қарши эмлаш	2 904,00	2 766,50	0,00	2 766,50	137,50
26	МЮ-2667 17.04.2015 й.	Меҳнатга лаёқатсизлик варақаларини бериш тартиби тўғрисидаги йўриқномани тасдиқлаш ҳақида (54.2. бланкаларни тайёрлашга сарфланадиган харажатлар)	381,15	381,15	0,00	381,15	0,00
27	ПҚ-103 26.01.2022 й.	Юрак-қон томир касалликларининг олдини олиш ва даволаш сифатини ошириш чора-тадбирлари тўғрисида	4 000,00	4 000,00	0,00	4 000,00	0,00
28	ПҚ-216 25.04.2022 й.	2022-2026 йилларда оналик ва болаликни муҳофаза қилишни кучайтириш тўғрисида	23 500,00	27 663,00	0,00	27 663,00	-4 163,00
Жами давлат дастурларига жорий харажатлар ҳисобидан			85 453,95	45 333,05	0,00	45 333,05	40 120,90
Жами давлат дастурларига ажратилган маблағлар ҳисобидан			1 582 052,95	1 494 567,66	87 485,29	1 582 052,95	0,00

Давлат дастурлар доирасида 2023 йил республика бюджети ҳисобидан харид қилиниши режалаштирилган дори воситалар, тиббий буюм ва тиббий техникалар рўйхати

T/P	Дори воситанинг номи (Халқаро патентланмаган номи)	Дори шакли, дозаси	Ўлчов бирлиги	Жами эҳтиёж	Қисқартирилган эҳтиёж	Бир бирлик нархи (сўм)	Жами талаб этиладиган маблағ (млн. сўм)	Маҳаллий ишлаб чиқарувчилардан қафолатланган хариди учун дори микдори
I	ПК-102 26.01.2022 й.	Эндокринология хизматини тақомиллаштириш ва қўламини кенгайтириш чора-тадбирлари тўғрисида				28 266,54		
1	Метформин	таблетка, 500 мг	таблетка	8 509 500	8 509 500	350	2 978,33	0,0
2	Узок таъсир этувчи одам инсулини	суспензия инъекция учун, 100 МЕ/мл - 10,0 мл	флакон	468 360	360 000	29 500	0,00	0,0
3	Қиска таъсир этувчи одам инсулини	суспензия инъекция учун, 100 МЕ/мл - 10,0 мл	флакон	210 738	410 000	29 500	0,00	0,0
4	Аралаш таъсир этувчи одам инсулини	суспензия инъекция учун, 100 МЕ/мл - 10,0 мл	флакон	13 194	450 000	29 500	0,00	0,0
5	Детемир	шприц ручка, 100 МЕ/мл-3,0 мл	шприц ручка	55 305	55 305	66 120	3 656,77	0,0
6	Аспарт	шприц ручка, 100 МЕ/мл-3,0 мл	шприц ручка	61 440	61 440	44 460	2 731,62	0,0
7	Узок таъсир этувчи аналог инсулин	шприц ручка, 100 МЕ/мл-3,0 мл	шприц ручка	21 900	21 900	304 950	6 678,41	0,0
8	Қиска таъсир этувчи аналог инсулин	шприц ручка, 100 МЕ/мл-3,0 мл	шприц ручка	21 900	21 900	180 120	3 944,63	0,0
9	Десмопрессин	бурун спреийи, 0,1 мг/мл - 5,0 мл	флакон	19 956	19 956	67 032	1 337,69	0,0
10	Соматотропин	Лиофилизат для приготовления раствора для п/к введения 10 МЕ (3,33 мг) В комплекте с растворителем воды д.инъекций 1 мл.	флакон	2 614	19 466	250 000	4 866,50	0,0
11	Глюкометр	дона	дона	376	376	300 000	112,80	0,0
12	Тест япрокча	тест япрокча	дона	2 449 755	2 449 755	800	1 959,80	0,0
II	ПК-103 26.01.2022 й	Юрак-қон томир касалликларининг олдини олиш ва даволаш сифатини ошириш чора-тадбирлари тўғрисида				3 999,66		
1	Эналаприл малеат	таблетка, 10 мг	таблетка	39 625 000	37 380 000	107	3 999,66	0,0
III	ПК-217 25.04.2022 й	Спинал мушак атрофияси таъхис қўйилган бемор болаларга тиббий-ижтимоий ёрдам кўрсатиш ва дори воситаларини бепул етказиб бериш тизимини ташкил этиш чора-тадбирлари тўғрисида				117 981,36		
1	Рисдиплам	Ичиш учун мўлжалланган кукун 0,75мг/мл. Флаконларда -2,0 г дан (рисдиплам учун ҳисобланган микдор 60 мг)	флакон	2 820	1 734	68 040 000	117 981,36	0,0
IV	ПК-348 09.08.2022 й	Республикада қон билан ишлаш хизмати муассасалари фаолиятини янада тақомиллаштириш ва аҳоли орасида бегараз донорлик ҳаракатини ривожлантириш чоралари тўғрисида				9 994,74		
1	Қон ва унинг компонентларини йиғиш, сақлаш ва етказиш учун бир марталик пластик контейнерлар	350/300 мл	дона	15 858	7 358	21 000	154,52	0,0
2	Қон ва унинг компонентларини йиғиш, сақлаш ва етказиш учун бир марталик пластик контейнерлар	450/300 мл	дона	108 070	63 820	21 000	1 340,22	0,0
3	Қон ва унинг компонентларини йиғиш, сақлаш ва етказиш учун бир марталик пластик лейкофилтрли контейнерлар	450/300 мл	дона	112 500	85 000	100 000	8 500,00	0,0
V	ПК-3846 12.07.2018 й.	Аҳолига ихтисослаштирилган нефрологик ва гемодиализ тиббий ёрдам кўрсатиш самардорлигини ошириш бўйича чора-тадбирлар дастури				79 292,26		
1	Диализаторлари (катталар)	Диализатор	дона	613 996	425 000	96 000	40 800,00	0,0
2	Қон ўтказувчи магистрал (катталар)	Магистрал	дона	559 405	425 000	40 000	17 000,00	0,0
3	Веноз фистула игнаси (катталар)	Игна	дона	712 166	380 000	5 000	1 900,00	0,0
4	Артериал фистула игнаси (катталар)	Игна	дона	712 166	380 000	5 000	1 900,00	0,0
5	Диализатор (0,2-0,5м2 Baby)	Диализатор	дона	2 500	1 000	213 200	213,20	0,0
6	Диализатор (0,6-0,8м2)	Диализатор	дона	6 750	3 000	136 000	408,00	0,0

T/P	Дори воситанинг номи (Халқаро патентланмаган номи)	Дори шакли, дозаси	Ўлчов бирлиги	Жами эҳтиёж	Қисқартирилган эҳтиёж	Бир бирлик нархи (сўм)	Жами талаб этиладиган маблағ (млн. сўм)	Маҳаллий ишлаб чиқарувчилардан кафолатланган хариди учун дори микдори	
7	Универсал магистрал (болалар)	Магистрал	дона	9 250	4 000	143 000	572,00	0,0	
8	Веноз фистула игнаси (болалар)	Игна	дона	6 750	3 000	6 000	18,00	0,0	
9	Артериал фистула игнаси (болалар)	Игна	дона	6 750	3 000	6 000	18,00	0,0	
10	Кислотали туз (1x100 л)	Куқун	кути	21 024	10 000	310 000	3 100,00	0,0	
11	Бикорбанатли туз (1x100 л)	Куқун	коп	32 692	18 000	135 000	2 430,00	0,0	
12	Цитостерил (канистр-5л)	Суюклик	канистр	6 967	3 000	310 000	930,00	0,0	
13	Лимон кислотаси (канистр-10л)	Суюклик	канистр	1 758	858	101 000	86,66	0,0	
14	Таблеткали туз (25кг)	Таблетка	коп (25 кг)	25 075	8 000	165 300	1 322,40	0,0	
15	2 тиркишли катетер (катталар)	Катетер	дона	7 614	3 000	325 000	975,00	0,0	
16	2 тиркишли катетер (болалар)	Катетер	дона	2 375	1 500	416 000	624,00	0,0	
17	ESS GmbH компанияси тиббий жиҳозларига эҳтиёт қисмлар учун	тўплам		7 000	6 995	0	6 995,00	0,0	
18	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH компанияси тиббий жиҳозларига эҳтиёт қисмлар учун	тўплам		7 000	0	0	0,00	0,0	
VI	ПҚ-4440 07.09.2019 й.	2019-2024 йилларда кам учрайдиган (орфан) ва бошқа ирсий-генетик касалликларга чалинган болаларга тиббий ва ижтимоий ёрдам кўрсатишни ташкил этиш чора-тадбирлар дастури					35 524,79		
1	1 ёшгача бўлган болалар учун гидролизланган зардоб оксиглига асосланган даволовчи аралашма	куқун, 400 г	банка	1 075	800	225 000	180,00	0,0	
2	1 ёшдан 10 ёшгача бўлган болалар учун гидролизланган зардоб оксиглига асосланган даволовчи аралашма	куқун, 400 г	банка	11 250	11 150	255 000	2 843,25	0,0	
3	5 ёшдан 17 ёшгача бўлган болалар учун Дорназа альфа 2,5 мг/25мл	ингаляция учун эритма 2,5мг/2,5мл	ампула	39 384	32 000	259 900	8 316,80	0,0	
4	Тоцилизумаб 80мг	инфузия учун концентрат 80мг/4,0мл	флакон	915	915	1 425 000	1 303,88	0,0	
5	Тоцилизумаб 200мг	инфузия учун концентрат 200мг/10,0мл	флакон	590	590	3 522 600	2 078,33	0,0	
6	Деферазерокс	Қобик билан қопланган таблеткалар, 180 мг	таб	52 469	46 800	95 000	4 446,00	15 000,0	
7	Деферазерокс	Қобик билан қопланган таблеткалар, 360 мг	таб	50 037	50 000	122 000	6 100,00	15 000,0	
8	Қон коагуляциясининг VIII омили	Вена ичига юбориш учун мўлжалланган лиофилизат 250 ME	фл	1 418	1 418	627 000	889,09	0,0	
9	Қон коагуляциясининг VIII омили	Вена ичига юбориш учун мўлжалланган лиофилизат 1000 ME	фл	2 429	2 429	1 599 420	3 884,99	0,0	
10	Юмшоқ силикон қопламали ғалвирсимон моделлаштирилган боғлам 10 см x 18 см		дона	7 371	7 371	106 400	784,27	0,0	
11	Юмшоқ силикон қопламали ғалвирсимон моделлаштирилган боғлам 20 см x 30 см		дона	2 017	2 017	388 640	783,89	0,0	
12	Юмшоқ силикон қопламали ғалвирсимон уч қаватли моделлаштирилган боғлам 15 см x 15 см		дона	2 222	2 222	113 680	252,60	0,0	
13	Юмшоқ силикон қопламали ғалвирсимон уч қаватли моделлаштирилган боғлам 20 см x 50 см		дона	1 242	1 242	526 400	653,79	0,0	
14	Юмшоқ силикон қопламали ғалвирсимон икки қаватли моделлаштирилган боғлам 15 см x 20 см		дона	2 102	2 102	207 200	435,53	0,0	
15	Юмшоқ силикон қопламали ғалвирсимон икки қаватли моделлаштирилган боғлам 20 см x 50 см		дона	1 040	1 040	567 840	590,55	0,0	
16	Боғламларни фиксациялаш учун найчасимон эластик бинт 3,5 см x 10 м		дона	27	27	138 880	3,75	0,0	

T/P	Дори воситанинг номи (Халқаро патентланмаган номи)	Дори шакли, дозаси	Ўлчов бирлиги	Жами эҳтиёж	Қисқартирилган эҳтиёж	Бир бирлик нархи (сўм)	Жами талаб этиладиган маблағ (млн. сўм)	Маҳаллий ишлаб чиқарувчилардан қафолатланган харида учун дори миқдори
17		Боғламларни фиксациялаш учун найчасимон эластик бинт 5 см x 10 м	дона	363	363	140 000	50,82	0,0
18		Боғламларни фиксациялаш учун найчасимон эластик бинт 7,5 см x 10 м	дона	357	357	150 080	53,58	0,0
19		Боғламларни фиксациялаш учун найчасимон эластик бинт 10,75 см x 10 м	дона	40	40	213 472	8,54	0,0
20		Боғламларни фиксациялаш учун найчасимон эластик бинт 20 см x 10 м	дона	349	349	317 184	110,70	0,0
21		Фиксациялашувчи бинт (пластырь) 4 см x 1,5 м	дона	1 695	1 695	160 160	271,47	0,0
22		Салфеткалар (стерилланган) 10 см x 20 см	дона	99 945	99 945	3 472	347,01	0,0
23		Фиксацияловчи бинт 4 м x 4 см	дона	19 904	19 904	2 688	53,50	0,0
24		Фиксацияловчи бинт 4 м x 6 см	дона	28 376	28 376	3 584	101,70	0,0
25		Фиксацияловчи бинт 4 м x 8 см	дона	25 790	25 790	3 920	101,10	0,0
26		Фиксацияловчи бинт 4 м x 10 см	дона	34 833	34 833	4 592	159,95	0,0
27		Фиксацияловчи бинт 4 м x 12 см	дона	82 959	82 959	6 496	538,90	0,0
28		Фиксацияловчи эластик тиббиёт бинти 8 см x 20 м	дона	1 496	1 496	61 040	91,32	0,0
29		Фиксацияловчи эластик тиббиёт бинти 6 см x 20 м	дона	1 624	1 624	55 104	89,49	0,0
VII	ПК-4887, 10.11.2020 й. ПК-5198, 26.07.2021 й.	Болалар, туғиш ёшидаги, ҳомилалор ва бола эмизувчи аёлларни профилактик махсус препаратлар билан бепул таъминлаш харажатлари					153 286,50	
1	Мультивитаминли биологик актив қўшимча	порошок саше пакетларда 1,0 г № 30	Ўрам (30 дона саше пакетдан иборат). Курс - 3 ой	8 769 626	8 662 220	6 840	59 249,58	0,0
2	Альбендазол	таблетка, 400 мг	таблетка	7 073 794	7 066 700	750	5 300,03	0,0
3	калий йодид	таблетка, 0,001г	таблетка	354 347 848	235 000 000	65	15 275,00	0,0
4	Темир препарати (II валент)	таблетка, 350 мг	таблетка	59 601 497	38 470 497	1 800	69 246,89	0,0
5	Фоллий кислота	таблетка, 1,0 мг	таблетка	56 851 310	35 720 310	118	4 215,00	0,0
VIII	ПК-5124, 25.05.2021 й.	Оналар ва болалар, репродуктив ёшдаги аёллар саломатлигини таъминлаш учун зарур дори ва тиббиёт воситалари («К» витамин, сурфактант ва бошқалар) билан қўшимча таъминлаш					23 398,91	
1	Порактант альфа	Эндотрахеал юбориш учун суспензия 80 мг/1 мл флаконда 1,5 мл	флакон	1 433	1 433	4 146 674	5 943,22	0,0
2	Берактант	Эндотрахеал юбориш учун суспензия 25 мг/мл флаконда 4 мл	флакон	1 433	1 433	3 434 934	4 923,12	0,0
3	Борактант	Эндотрахеал юбориш учун суспензия тайёрлаш учун лиофилизат 50 мг/мл фл -1,2 мл.	флакон	1 433	1 433	2 734 118	3 918,67	0,0
4	Витамин К (Фитоменадион)	инъекция учун эритма, 10 мг/мл	ампула	345 124	345 124	5 016	1 731,14	300 000,0
5	3 факторли протромбин комплекси	Вена ичига юбориш учун мўлжалланган эритма тайёрлаш учун лиофилизат	флакон	1 250	1 250	5 506 200	6 882,75	0,0
IX	ПК-5124, 25.05.2021 й.	Болалар тиббиёт ва туғуруқ муассасаларида юқори технологик лаборатор ускуналаридан тўлақонли ва самарали фойдаланиш мақсадида реагентлар, сарфлов анжомлари ҳамда сервис хизматлар харажатлари					8 798,86	
Собас 501 анализаторини ишлаш учун реактивлар								
1	7528566190	HDL-C,350 Tests, cobas c, Integra	тўплам	2	2	8 118 000	16,24	0,0
2	3507343190	IGA, 150 Tests, cobas c	тўплам	2	2	10 230 000	20,46	0,0
3	3507432190	IGG, 150 Tests, cobas c	тўплам	2	2	10 230 000	20,46	0,0
4	3507190190	IGM, 150 Tests, cobas c	тўплам	2	2	10 230 000	20,46	0,0
5	3183700190	LACT, 100 Tests, cobas c, Integra	тўплам	3	3	8 855 000	26,57	0,0
6	4912551190	D-Dimer, 100 Test, cobas c, Integra	тўплам	2	2	38 577 000	77,15	0,0
7	3004732122	LDHI acc.IFCC, 300 Tests, cobas c, Int.	тўплам	3	3	2 662 000	7,99	0,0
8	3183742122	AMYL, 300 Tests, cobas c, Integra	тўплам	2	2	8 140 000	16,28	0,0
9	4528182190	HbA1c TQ haemolyzing rgt, cobas c	тўплам	3	3	7 315 000	21,95	0,0
10	5336163190	HbA1c TQ, 150 Tests, cobas c 501	тўплам	3	3	16 852 000	50,56	0,0
11	7190808190	CKMBL, 100 Tests, cobas c, Integra	тўплам	1	1	4 125 000	4,13	0,0
12	7190794190	CKL, 200 Tests, cobas c, Integra	тўплам	1	1	5 346 000	5,35	0,0
13	20766623322	AMY-P, 200 Tests, cobas c, Integra	тўплам	2	2	7 711 000	15,42	0,0
14	4489403190	ASLO TQ, 150 Tests, cobas c	тўплам	2	2	9 889 000	19,78	0,0
15	4810716190	CREAJ, 700 Test, cobas c, Integra	тўплам	3	3	2 475 000	7,43	0,0
16	3002721122	GGT, 400 Tests, cobas c, Integra	тўплам	3	3	3 740 000	11,22	0,0
17	6481647190	MG, 250 Tests, cobas Integra	тўплам	3	3	6 644 000	19,93	0,0
18	3183793122	Phos, 250 Tests, cobas c, Integra	тўплам	3	3	2 255 000	6,77	0,0
19	20764574322	RFII, 100 Tests, cobas c, Integra	тўплам	3	3	7 249 000	21,75	0,0
20	5589061190	BIL-D, 350 Tests cobas c, Integra	тўплам	5	5	4 180 000	20,90	0,0
21	5795397190	BIL-T, 250 Tests, cobas c, Int.	тўплам	5	5	3 927 000	19,64	0,0
22	5061482190	CA, Gen.2, 300 Tests, cobas c,Integra	тўплам	5	5	3 080 000	15,40	0,0
23	3039773190	Chol HiCo, 400 Tests, cobas c, Int.	тўплам	5	5	1 782 000	8,91	0,0
24	7876033190	CRP, 250 Tests, cobas c	тўплам	2	2	12 705 000	25,41	0,0

Т/Р	Дори воситанинг номи (Халқаро патентланмаган номи)	Дори шакли, дозаси	Ўлчов бирлиги	Жами эҳтиёж	Қисқартирилган эҳтиёж	Бир бирлик нархи (сўм)	Жами талаб этиладиган маблағ (млн. сўм)	Маҳаллий ишлаб чиқарувчилардан қафолатланган хариди учун дори микдори
25	4404483190	Gluc HK, 800 Tests, cobas c, Int.	тўплам	5	5	2 420 000	12,10	0,0
26	3183696122	Iron, 200 Tests, cobas c, Integra	тўплам	3	3	1 155 000	3,47	0,0
27	20764957322	ALTL, 500 Tests, cobas c, Integra	тўплам	5	5	3 234 000	16,17	0,0
28	3183688122	ALB BCG, 300 Tests, cobas c, Int.	тўплам	2	2	2 640 000	5,28	0,0
29	4460715190	Ureal, 500 Tests, cobas c, Integra	тўплам	5	5	6 138 000	30,69	0,0
30	3183807190	UA, 400 Tests, cobas c, Integra	тўплам	2	2	5 423 000	10,85	0,0
31	3333752190	ALP IFCC, 200 Tests, cobas c, Int.	тўплам	2	2	2 486 000	4,97	0,0
32	20764949322	ASTL, 500 Tests, cobas c, Integra	тўплам	5	5	3 091 000	15,46	0,0
33	3183734190	TP, 300 Tests, cobas c, Integra	тўплам	3	3	2 827 000	8,48	0,0
34	20767107322	Trigl, 250 Tests, cobas c, Integra	тўплам	3	3	2 123 000	6,37	0,0
35	4885317190	Ferr, 250 Tests cobas c	тўплам	2	2	34 133 000	68,27	0,0
Cobas 501 анализаторини ишлаши учун бошқарув калибраторлари								
36	5117003190	PreciControl ClinChem Multi 1, 20 x5 ml	тўплам	1	1	3 459 500	3,46	0,0
37	5117216190	PreciControl ClinChem Multi 2, 20 x 5ml	тўплам	1	1	3 663 000	3,66	0,0
38	3005496122	Controlset RF II	тўплам	1	1	1 326 600	1,33	0,0
39	5050936190	D-Dimer Control I/II	тўплам	1	1	3 846 700	3,85	0,0
40	10759350190	Cfas 12x3 ml	тўплам	1	1	789 800	0,79	0,0
41	11447394216	Cfas CK.MB 3 x 1 ml	тўплам	1	1	528 000	0,53	0,0
42	12172623122	Cfas Lipids 3 x 1 ml	тўплам	1	1	677 600	0,68	0,0
43	11355279216	Cfas Proteins	тўплам	1	1	2 442 000	2,44	0,0
44	3555941190	Cfas pac 3 x 1 ml	тўплам	1	1	926 200	0,93	0,0
45	12172828322	Preciset RF	тўплам	1	1	1 267 200	1,27	0,0
46	5050901190	D-Dimer Gen.2 Calibrator Set	тўплам	1	1	1 456 400	1,46	0,0
47	5479207190	PreciControl HBA1c Norm	тўплам	1	1	2 373 800	2,37	0,0
48	5912504190	PreciControl HBA1c Path	тўплам	1	1	2 346 300	2,35	0,0
49	4528417190	Cfas HbA1c, 3 x 2ml	тўплам	1	1	1 400 300	1,40	0,0
Cobas 501 анализаторини ишлаш учун эритмалар								
50	4522630190	ISE Diluent, cobas c, Hitachi	тўплам	2	2	883 300	1,77	0,0
51	4522320190	ISE Int Stand, cobas c, Hitachi	тўплам	2	2	1 662 100	3,32	0,0
52	11360981216	ISE Reference Electrolyte 300 мл	тўплам	2	2	996 600	1,99	0,0
53	11298500316	ISE cleaning solution Sys Clean	тўплам	2	2	678 700	1,36	0,0
54	4663632190	Activator for cobas c, Integra, c111	тўплам	1	1	200 200	0,20	0,0
55	11183974216	ISE Standard low 10x3 мл	тўплам	2	2	173 800	0,35	0,0
56	11183982216	ISE Standard high 10x3 мл	тўплам	2	2	125 400	0,25	0,0
57	5979854190	Internal Standard Insert, ISE	тўплам	2	2	183 700	0,37	0,0
58	4489241190	NaOH-D, cobas c	тўплам	2	2	78 100	0,16	0,0
59	4489225190	SMS, cobas c	тўплам	2	2	269 500	0,54	0,0
60	4880285190	NaOH-D/Basic Wash 2x1,8 л	тўплам	10	10	715 000	7,15	0,0
61	4880307190	Acid wash Solution 2x1,8 л	тўплам	10	10	1 232 000	12,32	0,0
62	4708725190	Sample Cleaner 1, cobas c	тўплам	1	1	691 900	0,69	0,0
63	5958024190	Sample Cleaner 2, cobas 6000	тўплам	1	1	1 228 700	1,23	0,0
64	5422485190	EcoTergent, cobas c311	тўплам	15	15	460 900	6,91	0,0
cobas e 601 ва e 411 анализаторларини ишлаш учун реактивлар								
65	8946710190	ACTH Elecsys cobas e 100	тўплам	3	3	2 433 200	7,30	0,0
66	4481798190	AFP Elecsys cobas e 100 V1.1	тўплам	5	5	1 313 400	6,57	0,0
67	8814856190	HBsAg G2 Elecsys cobas e 100	тўплам	8	8	924 000	7,39	0,0
68	8836981190	Anti-HCV G2 Elecsys cobas e 100	тўплам	8	8	1 556 500	12,45	0,0
69	6368697190	Anti-TG Elecsys cobas e 100 V4	тўплам	8	8	1 230 900	9,85	0,0
70	6368590190	Anti-TPO Elecsys cobas e 100 V3	тўплам	6	6	2 079 000	12,47	0,0
71	9005773190	B-CrossLaps/serum Elecsys cobas e 100	тўплам	3	3	4 139 300	12,42	0,0
72	6687733190	Cortisol Elecsys cobas e 100	тўплам	4	4	1 223 200	4,89	0,0
73	3184897190	C-Peptide Elecsys cobas e 100	тўплам	4	4	3 157 000	12,63	0,0
74	11820966122	Cyfra 21-1 Elecsys cobas e 100	тўплам	3	3	3 763 100	11,29	0,0
75	3000087122	DHEA-S Elecsys cobas e 100	тўплам	3	3	2 589 400	7,77	0,0
76	9005803190	FT3 Elecsys G3 cobas e 200	тўплам	4	4	2 279 200	9,12	0,0
77	9043276190	FT4 G2 Elecsys cobas e 200	тўплам	6	6	1 980 000	11,88	0,0
78	4827031190	IgE G2 Elecsys cobas e 100	тўплам	4	4	2 887 500	11,55	0,0
79	12017547122	Insulin Elecsys cobas e 100	тўплам	4	4	2 656 500	10,63	0,0
80	12149133122	N-MID Osteocalcin Elecsys cobas e 100	тўплам	4	4	3 383 600	13,53	0,0
81	12133113122	NSE Elecsys cobas e 100	тўплам	4	4	2 035 000	8,14	0,0
82	7092539190	Progesterone G2 Elecsys cobas e 100	тўплам	4	4	1 997 600	7,99	0,0
83	8828601190	free PSA Elecsys cobas e 100 V2	тўплам	4	4	1 216 600	4,87	0,0
84	8791686190	Total PSA Elecsys cobas e 100 V2.1	тўплам	4	4	3 674 000	14,70	0,0
85	11972103122	PTH Elecsys cobas e 100	тўплам	3	3	3 501 300	10,50	0,0
86	9007725190	T3 Elecsys cobas e 200	тўплам	4	4	2 140 820	8,56	0,0
87	9007741190	T4 Elecsys cobas e 200 V2	тўплам	4	4	1 824 900	7,30	0,0
88	8946353190	Testosterone G2 Elecsys cobas e 100	тўплам	5	5	1 782 000	8,91	0,0
89	8429324190	TSH Elecsys cobas e 200	тўплам	7	7	2 131 800	14,92	0,0
90	11731394122	T-Uptake Elecsys cobas e 200	тўплам	4	4	2 902 900	11,61	0,0
91	7212771190	Vitamin B12 Elecsys cobas e 100 V2	тўплам	4	4	1 173 700	4,69	0,0
92	9038078190	Vitamin D total Elecsys cobas e100	тўплам	8	8	5 793 700	46,35	0,0
93	9015604190	IL 6 Elecsys cobas e 100	тўплам	4	4	6 443 800	25,78	0,0
94	4618793190	Rubella IgG Elecsys cobas e 100	тўплам	4	4	1 568 600	6,27	0,0

Т/Р	Дори воситанинг номи (Халқаро патентланмаган номи)	Дори шакли, дозаси	Ўлчов бирлиги	Жами эҳтиёж	Қисқартирилган эҳтиёж	Бир бирлик нархи (сўм)	Жами талаб этиладиган маблағ (млн. сўм)	Маҳаллий ишлаб чиқарувчилардан қафолатланган хариди учун дори миқдори
95	4618815190	Toxo IgG Elecsys cobas e 100	тўплам	4	4	1 269 400	5,08	0,0
96	9118543190	CMV IgG Elecsys cobas e 100	тўплам	4	4	1 827 100	7,31	0,0
97	8948844190	HSV-1 IgG Elecsys cobas e 100	тўплам	4	4	3 331 900	13,33	0,0
98	8948887190	HSV-2 IgG Elecsys cobas e 100	тўплам	4	4	2 412 300	9,65	0,0
Cobas e 601 ва cobas e 411 анализаторини ишлаши учун бошқарув калибраторлари								
99	11731416190	PreciControl Universal Elecsys V2	тўплам	3	3	557 700	1,67	0,0
100	11776452122	PreciControl TM Elecsys	тўплам	2	2	1 326 600	2,65	0,0
101	5341787190	PreciControl Multimarker Elecsys	тўплам	2	2	1 844 700	3,69	0,0
102	5618860190	PreciControl Varia Elecsys	тўплам	3	3	1 336 500	4,01	0,0
103	5042666191	PreciControl Thyro AB Elecsys V2	тўплам	3	3	1 289 200	3,87	0,0
104	4687876190	HBsAg G2 PC Elecsys	тўплам	2	2	1 212 200	2,42	0,0
105	3290379190	Anti-HCV PC Elecsys	тўплам	2	2	1 072 940	2,15	0,0
106	9038124190	Elecsys PC Vitamin D total II	тўплам	2	2	1 313 400	2,63	0,0
107	8959820190	ACTH CS Elecsys	тўплам	2	2	749 100	1,50	0,0
108	4487761190	AFP G2 CS Elecsys V2.1	тўплам	2	2	678 700	1,36	0,0
109	6368603190	Anti-TG CS Elecsys	тўплам	2	2	700 700	1,40	0,0
110	6472931190	Anti-TPO CS Elecsys	тўплам	2	2	671 000	1,34	0,0
111	11972316122	B-CrossLaps/serum CS Elecsys	тўплам	2	2	790 900	1,58	0,0
112	6687750190	Cortisol CS Elecsys	тўплам	2	2	1 772 760	3,55	0,0
113	3184919190	C-Peptide CS Elecsys	тўплам	2	2	726 000	1,45	0,0
114	11820974322	Cyfra 21-1 CS Elecsys V2	тўплам	2	2	649 000	1,30	0,0
115	3000095122	DHEA-S CS Elecsys	тўплам	2	2	649 000	1,30	0,0
116	9077871190	FT3 G3 CS Elecsys	тўплам	2	2	751 300	1,50	0,0
117	9043292190	FT4 G2 CS Elecsys	тўплам	2	2	724 900	1,45	0,0
118	11930427122	IgE CS Elecsys	тўплам	2	2	671 000	1,34	0,0
119	11972111122	N-MID Osteocalcin CS Elecsys	тўплам	2	2	789 800	1,58	0,0
120	12133121122	NSE CS Elecsys	тўплам	2	2	654 500	1,31	0,0
121	7092547190	Progesterone G2 CS Elecsys	тўплам	2	2	700 700	1,40	0,0
122	8851964190	free PSA CS Elecsys V2	тўплам	2	2	704 000	1,41	0,0
123	8838534190	Total PSA G2 CS Elecsys V2.1	тўплам	2	2	724 900	1,45	0,0
124	8243875190	Elecsys PTH CS	тўплам	2	2	789 800	1,58	0,0
125	11731548122	T3 CS Elecsys	тўплам	2	2	700 700	1,40	0,0
126	12017717122	T4 CS Elecsys V2	тўплам	2	2	700 700	1,40	0,0
127	5202230190	Testosterone G2 CS G2 Elecsys V2.1	тўплам	2	2	762 300	1,52	0,0
128	6528309190	T-Uptake CS Elecsys	тўплам	2	2	1 681 900	3,36	0,0
129	8443459190	TSH CS Elecsys	тўплам	2	2	547 800	1,10	0,0
130	7212780190	Vitamin B12 G2 CS Elecsys	тўплам	2	2	724 900	1,45	0,0
131	12017504122	Insulin CS Elecsys	тўплам	2	2	789 800	1,58	0,0
132	3004864122	NSE Diluent Elecsys,cobas e	тўплам	2	2	1 414 600	2,83	0,0
133	9038116190	Elecsys Vitamin D total II CS	тўплам	2	2	1 324 400	2,65	0,0
134	5109469190	IL 6 CS Elecsys	тўплам	2	2	1 078 000	2,16	0,0
135	4618807190	Rubella IgG PC Elecsys	тўплам	1	1	1 501 500	1,50	0,0
136	4618823190	Toxo IgG PC Elecsys	тўплам	1	1	1 650 000	1,65	0,0
137	4784600190	CMV IgG PC Elecsys	тўплам	1	1	1 428 900	1,43	0,0
138	5572207190	HSV PC Elecsys	тўплам	1	1	2 585 000	2,59	0,0
cobas e 601 ва cobas e 411 анализаторини ишлаш учун эритмалар								
139	11732277122	Universal Diluent 2x16ml Elecsys,cobas e	тўплам	3	3	291 500	0,87	0,0
140	3609987190	Diluent MultiAssay Elecsys,cobas e	тўплам	3	3	735 900	2,21	0,0
141	11930346122	Sys Wash Elecsys,cobas e	тўплам	7	7	298 100	2,09	0,0
142	4880340190	ProCell M 2x2 L Elecsys,cobas e	тўплам	10	10	767 800	7,68	0,0
143	4880293190	CleanCell M 2x2 L Elecsys,cobas e	тўплам	10	10	118 030	1,18	0,0
144	3004899190	PreClean M Elecsys,cobas e	тўплам	5	5	1 350 800	6,75	0,0
145	3005712190	Probe Wash M Elecsys,cobas e	тўплам	5	5	866 800	4,33	0,0
146	11729306122	BlankCell Elecsys,cobas e	тўплам	1	1	152 900	0,15	0,0
147	11820451122	Cell Check Elecsys,cobas e	тўплам	1	1	149 600	0,15	0,0
148	11820435122	SAP Test Elecsys,cobas e	тўплам	2	2	2 432 100	4,86	0,0
Cobas® 6000 (cobas с 501 и cobas e 601) ва cobas e 411 анализаторлари учун сарфлов воситалари								
149	11706799001	ASSAY TIP ELECSYS 2010/cobas e411	тўплам	10	10	1 932 000	19,32	0,0
150	11706802001	ASSAY CUP ELECSYS2010/cobas e411	тўплам	10	10	1 825 050	18,25	0,0
151	12102137001	Assay Tip/Cup Elecsys ModularE170	тўплам	7	7	3 432 154	24,03	0,0
152	5151643001	Measuring cell with ref. elect. V7.0	тўплам	2	2	30 197 200	60,39	0,0
153	10394246001	Cobas sample cup 5000 шт	тўплам	5	5	2 372 040	11,86	0,0
154	4813707001	Lamp halogen assy 12V/50W	тўплам	2	2	10 094 700	20,19	0,0
155	4653068001	Kit maintenance 2 501/502	тўплам	2	2	12 008 700	24,02	0,0
156	4818474001	Kit maintenance modular P / HIT 917	тўплам	2	2	3 314 025	6,63	0,0
Хитойда ишлаб чиқарилган UA-66 сийдик синов тасмаси, Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd.,								
157		U-11 сийдик анализи таҳлил учун япрокча UA-66 (100шт/уп.)	тўплам	190	190	200 519	38,10	0,0
Хитойнинг Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd. томонидан ишлаб чиқарилган автоматлаштирилган анализатори (Model BC-2300) учун реактив ва сарф материаллари тўплами								
158	A12-000047	M-30D Diluent, эритувчи изотоник (20л)	тўплам	220	220	315 249	69,35	0,0
159	A12-000084	M 30CFL-Ly.se, лизислашувчи эритма (500мл)	тўплам	124	124	381 876	47,35	0,0

Т/Р	Дори воситанинг номи (Халқаро патентланмаган номи)	Дори шакли, дозаси	Ўлчов бирлиги	Жами эҳтиёж	Қисқартирилган эҳтиёж	Бир бирлик нархи (сўм)	Жами талаб этиладиган маблағ (млн. сўм)	Маҳаллий ишлаб чиқарувчилардан қафолатланган хариди учун дори микдори
160	A12-000045	M 30E E-Zcleanser	тўплам	50	50	305 316	15,27	0,0
Хитойнинг Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd. томонидан ишлаб чиқарилган автоматлаштирилган анализатори (Model BC-5800) учун реактив ва сарф материаллари тўплами								
161	105-000403-00	M-58D Diluent 20 л суюлтириш учун эритувчи	тўплам	20	20	341 242	6,82	0,0
162	105-000417-00	LM-58 LHLyсе, лизислашувчи эритма (4x500 мл)	тўплам	4	4	1 652 343	6,61	0,0
163	105-000415-00	M-58 LEO(I) Lyсе, лизислашувчи эритма (4x1 л)	тўплам	3	3	3 229 578	9,69	0,0
164	105-000416- 00	M-58 LEO(II) Lyсе, лизислашувчи эритма (4x500 мл)	тўплам	4	4	1 845 789	7,38	0,0
165	105-000415-00	M-58LBALyсе, лизислашувчи эритма (4x1 л)	тўплам	3	3	3 458 158	10,37	0,0
Хитойнинг Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd. томонидан ишлаб чиқарилган автоматлаштирилган анализатори (Model BC-6000) учун реактив ва сарф материаллари тўплами								
166	105-012283-00	DS Diluent Разбавитель 20 л	тўплам	20	20	342 529	6,85	0,0
167	105-012298-00	M-6 FD Dye, бўёқ 12 x 4 ml	тўплам	5	5	1 842 863	9,21	0,0
168	105-012294-00	M-6FN Dye, бўёқ 12 x 4 ml	тўплам	5	5	571 208	2,86	0,0
169	105-012288-00	M-6 LD Lyсе, лизислашувчи эритма 1 л x 4	тўплам	4	4	2 544 828	10,18	0,0
170	105-012292-00	M-6 LH Lyсе, лизислашувчи эритма 1 л x 4	тўплам	3	3	2 667 445	8,00	0,0
171	105-012290-00	M-6 LN Lyсе лизислашувчи эритма 1 л x 4	тўплам	4	4	2 522 828	10,09	0,0
Ярим автоматик 2 каналли гемостаз анализатори (Коагулометр) учун реактивлар ва сарф материаллари тўплами: "Humaclot Duo Plus", ишлаб чиқарувчи: Human GmbH, Германия								
172		HemoStat Thromboplastin-SI, complete test kit	тўплам	314	314	269 665	84,67	0,0
173	33002	HEMOSTAT aPTT-EL, complete test kit	тўплам	396	396	483 041	191,28	0,0
174	32002	HEMOSTAT FIBRINOGEN, complete test kit	тўплам	852	852	401 489	342,07	0,0
175	34002	HEMOSTAT TT, complete test kit	тўплам	852	852	402 364	342,81	0,0
176	35001	HEMOSTAT Control plasma Normal	тўплам	190	190	378 510	71,92	0,0
177	35002	HEMOSTAT Control plasma Abnormal	тўплам	190	190	378 510	71,92	0,0
178	15660/10	Аралаштиригичи коагулометр учун кюветлар (500 шт/уп)	тўплам	526	526	1 088 780	572,70	0,0
Қон газлари ва электролитлар анализаторлари учун реактивлар ва сарф материаллари тўплами "STAT PROFILE PHOX PLUS C" modeli, "Nova Biomedical Corporation"								
180	21522	Ph sensor -электрод pH	тўплам	30	30	14 594 305	437,83	0,0
181	21521	pO2 sensor	тўплам	30	30	18 433 971	553,02	0,0
182	21524	PCO2 Sensor	тўплам	30	30	18 433 971	553,02	0,0
183	27810	Na sensor	тўплам	30	30	9 732 174	291,97	0,0
184	28954	Reference sensor-назорат электроди	тўплам	30	30	11 139 855	334,20	0,0
185	21512	SO2 электрод	тўплам	30	30	18 433 971	553,02	0,0
186	27809	Glu электрод	тўплам	30	30	9 732 174	291,97	0,0
187	27811	Potassium sensor-калий электроди	тўплам	40	40	8 869 766	354,79	0,0
188	27812	Электрод Chloride sensor	тўплам	60	60	3 427 069	205,62	0,0
189	27813	Ionized calcium sensor-ионланган кальций электроди	тўплам	60	60	3 458 510	207,51	0,0
190	21795	pO2 membrane	тўплам	60	60	1 703 955	102,24	0,0
191	25048	pCO2 membrane	тўплам	120	120	2 001 230	240,15	0,0
192	28969	Glucose membrane	тўплам	180	180	1 593 900	286,90	0,0
193	49846	Pump Tubing Assay-насос трубкаси	тўплам	60	60	2 011 350	120,68	0,0
194	49847	Pump complete tubing assay-тўпламда насос трубкаси билан (тўплам)	тўплам	18	18	2 264 350	40,76	0,0
195	41889	Calibrator pack B	тўплам	180	180	4 345 000	782,10	0,0
196	22771	SO2 % calibrator ampoules	тўплам	30	30	1 100 000	33,00	0,0
197	27896	Tri-level external QC- уч даражали ташки назорат	тўплам	30	30	1 005 400	30,16	0,0
198	12704	Deproteinizing solution Депропротеинлаштирувчи эритма мл.	тўплам	30	30	772 728	23,18	0,0
AFS сув тозалаш тизими учун сарфланадиган материаллар								
199	PROG0T0S2	AFS сув тозалаш тизими учун PROGARD TS2 олиндан тозаловчи картриж	тўплам	1	1	8 922 144	8,92	0,0
200	CP2ALLREST	тозаловчи картридж Q-GARD A2, сув тозалаш тизими учун AFS	тўплам	1	1	6 788 320	6,79	0,0
201	TANKMPK01	Идиш учун фильтр, TANK MILLIPAK FILTER, сув тозалаш тизими учун AFS	тўплам	1	1	2 553 936	2,55	0,0
«Vital Development Corporation» томонидан ишлаб чиқарилган "Prodeion 10 VC-compact" сувни тозалаш тизими учун сарф материаллар								

Т/Р	Дори воситанинг номи (Халқаро патентланмаган номи)	Дори шакли, дозаси	ўлчов бирлиги	Жами эҳтиёж	Қисқартирилган эҳтиёж	Бир бирлик нархи (сўм)	Жами талаб этиладиган маблағ (млн. сўм)	Маҳаллий ишлаб чиқарувчилардан қафолатланган харида учун дори миқдори	
202		Сувни тозалаш тизими учун филтрлар тўплами "ПРОДЕИОН"; 10 VS-compact	тўплам	1	1	5 481 168	5,48	0,0	
X	ВМК-185, 01.03.2019 й.	Буйрак ва жигар трансплантацияси ўтказилган беморларни дори воситалари билан таъминлаш					102 840,50		
1	Базиликсимаб	Эритма тайёрлаш учун Лиофилизат 20 мг. Вена орқали юбориш учун	флаконт	2 363	2 000	6 136 600	12 273,20	0	
2	Такролимус	капсула 0,5 мг	капсула	3 522 401	2 624 600	9 000	23 621,40	750 000	
3	Такролимус	капсула 1,0 мг	капсула	3 524 785	2 600 000	15 000	39 000,00	750 000	
4	Циклоспорин	капсулалар 25 мг	капсула	45 607	39 000	4 000	156,00	0	
5	Циклоспорин	капсулалар 50 мг	капсула	45 625	39 000	8 000	312,00	0	
6	Циклоспорин	капсулалар 100 мг	капсула	22 813	20 000	16 000	320,00	0	
7	Микофенолат мофетил	капсулалар 250 мг	капсула	1 966 075	1 654 550	6 000	9 927,30	750 000	
8	Микофенолат мофетил	таблеткалар 500 мг	таблетка	1 682 137	1 446 700	10 000	14 467,00	750 000	
9	Микофенол кислотаси	таблеткалар 180 мг	таблетка	68 348	58 800	11 000	646,80	30 000	
10	Микофенол кислотаси	таблеткалар 360 мг	таблетка	136 712	117 600	18 000	2 116,80	75 000	
XI	ПК-5130, 27.05.2021 й.	Онкология ёрдамини такомиллаштириш ва онкология хизматини янада ривожлантириш билан боғлиқ харажатлар					137 420,22		
1	Циклофосфамид	вена ичига юбориш учун мўлжалланган лиофилизат ёки кукун 200 мг	флаконт	69 018	69 018	45 600	3 147,20	0,0	
2	Дакарбазин	инфузия учун лиофилланган кукун 200 мг	флаконт	5 467	5 467	161 000	880,19	0,0	
3	Оксалиплатин	инфузия учун лиофилланган кукун 50 мг	флаконт	8 903	8 903	207 024	1 843,13	0,0	
4	Оксалиплатин	инфузия учун лиофилланган кукун 100 мг	флаконт	12 600	12 600	433 314	5 459,76	0,0	
5	Цисплатин	инъекция учун эритма 50 мг	ампула	11 306	11 306	22 820	258,00	150,0	
6	Цисплатин	инъекция учун эритма 100 мг	ампула	7 276	7 276	226 974	1 651,46	0,0	
7	Фторурацил	инфузия тайёрлаш учун концентрат 500 мг/10 мл	флаконт	35 456	35 456	79 300	2 811,66	20 000,0	
8	Фторурацил	инфузия тайёрлаш учун концентрат 250 мг/5 мл	флаконт	66 346	66 346	79 300	5 261,24	0,0	
9	Капечитабин	таблеткалар 500 мг	таблетка	524 748	524 748	9 462	4 965,17	0,0	
10	Гемцитабин	инфузия учун лиофилланган кукун 200 мг	флаконт	11 541	11 541	80 520	929,28	0,0	
11	Гемцитабин	инфузия учун лиофилланган кукун 1000 мг	флаконт	15 294	15 294	402 600	6 157,16	0,0	
12	Доксорубицин	Вена ичига, аорта ичига, пуфак ичига юбориш учун мўлжалланган лиофилизат, 2,0 мг/мл - 5,0 мл (10мг)	флаконт	34 355	34 480	76 380	2 633,58	5 000,0	
13	Доксорубицин	Вена ичига, аорта ичига, пуфак ичига юбориш учун мўлжалланган лиофилизат, 2,0 мг/мл - 25,0 мл (50мг)	флаконт	10 555	10 595	262 200	2 778,01	0,0	
14	Иринотекан	инфузион эритма учун концентрат 40 мг/2мл	флаконт	6 900	6 900	107 360	740,78	0,0	
15	Иринотекан	инфузион эритма учун концентрат 100 мг/5мл	флаконт	3 629	3 629	421 800	1 530,71	0,0	
16	Доцетаксел	инфузион эритма учун концентрат 80 мг/4 мл	флаконт	2 802	2 802	276 940	775,99	3 500,0	
17	Тамоксифен	таблеткалар 10 мг	таблетка	291 050	291 050	907	263,98	0,0	
18	Летрозол	таблеткалар 2,5 мг	таблетка	62 400	62 400	6 227	388,55	0,0	
19	Кальцийум фолинат	инъекция учун эритма 50 мг/5 мл	ампула	24 123	24 123	42 660	1 029,09	0,0	
20	Кальцийум фолинат	инъекция учун эритма 100 мг/10 мл	ампула	10 080	10 080	85 320	860,03	0,0	
21	Филграстим	Вена ичига ва мушак ичига юбориш учун мўлжалланган эритма 30 млн Ед/0,5 мл	ампула	48 474	48 474	135 888	6 587,03	2 500,0	
22	Блеомицин	инфузион эритма учун лиофилизат 15 мг	флаконт	1 652	1 652	163 122	269,48	1 652,0	
23	Карбоплатин	инфузион эритма учун концентрат 10мг/мл - 15 мл (150мг)	флаконт	40 041	40 041	254 448	10 188,35	8 500,0	
24	Карбоплатин	инфузион эритма учун концентрат 10мг/мл - 45 мл (450мг)	флаконт	38 477	38 477	593 712	22 844,26	0,0	
25	Трастузумаб	эритма тайёрлаш учун лиофилланган кукун 150 мг	флаконт	9 682	9 682	3 428 049	33 190,37	6 000,0	
26	Ритуксимаб	инфузион эритма учун концентрат 100 мг/10 мл	флаконт	2 497	2 347	2 724 600	6 394,64	1 000,0	
27	Ритуксимаб	инфузион эритма учун концентрат 500 мг/ 50мл	флаконт	1 755	1 755	2 415 600	4 239,38	750,0	

T/P	Дори воситанинг номи (Халқаро патентланмаган номи)	Дори шакли, дозаси	ўлчов бирлиги	Жами эҳтиёж	Қисқартирилган эҳтиёж	Бир бирлик нархи (сўм)	Жами талаб этиладиган маблағ (млн. сўм)	Маҳаллий ишлаб чиқарувчилардан қафолатланган хариди учун дори миқдори	
28	Бевацизумаб	инфузион эритма учун концентрат 100 мг/ 4 мл	флакон	1 391	1 391	1 700 000	2 364,70	750,0	
29	Бевацизумаб	инфузион эритма учун концентрат 400 мг/ 16 мл	флакон	778	778	6 950 000	5 407,10	778,0	
30	Винкрестин	раствор для инъекций 1 мг/мл - 1,0 мл	ампула	7 789	7 789	47 880	372,94	0,0	
31	Адеметионин	вена ва мушак ичига юбориш учун мўлжалланган эритма тайерлаш учун лиофилизат 400 мг № 1	флакон	33 250	33 250	36 000	1 197,00	0,0	
XII	ПК-243 16.05.2022 й	Айрим долзарб вирусли инфекциялар тарқалишига қарши курашиш чора-тадбирларини тақомиллаштириш тўғрисида					22 898,60		
1	Гепатитнинг «В» турини скрининг текширувдан ўтказиш учун экспресс тест	экспресс тест/тест япрокча		625 000	625 000	3 078	1 923,75	0,0	
2	Гепатитнинг «С» турини скрининг текширувдан ўтказиш учун экспресс тест	экспресс тест/тест япрокча		625 000	625 000	5 586	3 491,25	0,0	
3	Вирусли гепатит «С» аниқланган аҳолини текшириш учун РНК ни экстракцияси ва амплификация учун ПЗР	реагент /таҳлил		18 750	18 750	36 500	684,38	0,0	
4	Софосбувир	таблетка		1 102 500	937 500	9 006	8 443,13	0,0	
5	Даклатасвир	таблетка		1 102 500	937 500	2 850	2 671,88	0,0	
6	Гепатит В ва С аниқланган беморларда жигар фибрози ва гепатоцеллюляр карциномани эрта ташхислаш учун АФП тўплами	реагент /таҳлил		28 125	23 900	6 875	164,31	0,0	
7	Гепатит В ва С аниқланган беморларда жигар фибрози ва гепатоцеллюляр карциномани эрта ташхислаш учун PIVKA тўплами	реагент /таҳлил		28 125	28 125	171 801	4 831,89	0,0	
8	Вирусли гепатитнинг «В» тури аниқланган беморларда HBsAg вирус антигенини микдорий аниқлаш мақсадида жами 46 минг тест тўплами	реагент /таҳлил		14 375	7 312	7 813	57,13	0,0	
9	Гепатит «В» вакцина	вакцина		178 521	178 521	3 534	630,89	0,0	
XIII	ПК-244 16.05.2022 й.	Аҳолига нарколептик ёрдам кўрсатиш тизимини янада тақомиллаштириш бўйича қўшимча чора-тадбирлар тўғрисида					24 450,00		
1	Жарроҳлик электр насоси бактериал фильтри билан	дона		18,0	18,0	5 000,0	90,00	0,0	
2	Кардиосинхронлаштирилган дефибрилятор	дона		18,0	18,0	27 000,0	486,00	0,0	
3	Қон алкоғолини текширгич	дона		15,0	15,0	50 000,0	750,00	0,0	
4	Рентген	дона		16,0	16,0	425 000,0	6 800,00	0,0	
5	Функциональ кроват - стол ва тумбаси билан	дона		90,0	90,0	15 000,0	1 350,00	0,0	
6	Гемодинамиканинг асосий кўрсаткичларини ўрганиш учун аппарат	дона		16,0	16,0	80 000,0	1 280,00	0,0	
7	Амплипульс аппарати	дона		18,0	18,0	11 000,0	198,00	0,0	
8	Ультра юқори частотали терапия учун аппарат	дона		18,0	18,0	30 000,0	540,00	0,0	
9	Электр ўйқу аппарати	дона		18,0	18,0	5 000,0	90,00	0,0	
10	Гальванизация ва доривор электрофорез учун аппаратлар	дона		18,0	18,0	20 000,0	360,00	0,0	
11	Маҳаллий дарсонваллизация учун аппарат	дона		18,0	18,0	5 000,0	90,00	0,0	
12	Магнитотерапия аппарати	дона		18,0	18,0	50 000,0	900,00	0,0	
13	Ўпкага сунъий нафас бериш аппарати (ИВЛ)	дона		16,0	16,0	327 250,0	5 236,00	0,0	
14	Дистиллятор	дона		17,0	17,0	10 000,0	170,00	0,0	
15	Персонал компьютер тўплами билан	дона		115,0	115,0	10 000,0	1 150,00	0,0	
16	32-каналли электроэнцефалография (ЭЭГ)	дона		16,0	16,0	60 000,0	960,00	0,0	
17	Биологик муҳитда психоактив моддаларни аниқлайдиган тиббий асбоб-ускуналар	дона		16,0	16,0	250 000,0	4 000,00	0,0	
XIV	ПК-215 25.04.2022 й.	Бирламчи тиббий-санитария ёрдами аҳолига яқинлаштириш ва тиббий хизматлар самарадорлигини ошириш бўйича қўшимча чора-тадбирлар тўғрисида					104 732,00		
1	Магнит терапия аппарати	дона		848,0	848,0	40 500,0	34 344,00	0,0	
2	Зарб тўлқинли даволаш учун аппарат	дона		206,0	206,0	62 000,0	12 772,00	0,0	
3	Ультратовушли ва электротерапия учун комбинацияланган аппарат	дона		848,0	848,0	37 000,0	31 376,00	0,0	
4	Дарсенваллизация учун аппарат	дона		848,0	848,0	21 000,0	17 808,00	0,0	
5	Дори воситаларини ингалициялаш учун қурилма	дона		1 054,0	1 054,0	8 000,0	8 432,00	0,0	
XV	10.02.2020 й. ПК-4592	Ўзбекистон Республикасида гематология ва трансфузиология хизматларини ривожлантириш ҳамда онкогематологик ва даволаш қийин бўлган касалликларга қалинган шахсларни янада қўллаб-қувватлаш чора-тадбирлари					120 634,77		
1	L-аспарагиназа	Вена ичига ва мушак ичига юбориш учун мўлжалланган лиофилизат кукун, 10000 МЕ	флакон	8 646	2 000	4 788 000	9 576,00	2 000,0	
2	Азациитидин	Мушак остига юбориш учун мўлжалланган лиофилизат 100 мг	флакон	1 987	1 000	813 594	813,59	0,0	
3	Альбумин	инфузия учун эритма 20% - 100 мл	флакон	3 045	1 025	625 000	640,63	0,0	
4	Антитимоцит иммуноглобулин (отлар)	Инфузия учун мўлжалланган лиофилизат 25 мг	флакон	2 025	100	2 451 000	245,10	0,0	
5	Антитимоцит иммуноглобулин (отлар)	Инфузия учун мўлжалланган лиофилизат 50 мг	флакон	4 825	650	4 995 000	3 246,75	0,0	

Т/Р	Дори воситанинг номи (Халқаро патентланмаган номи)	Дори шакли, дозаси	Ўлчов бирлиги	Жами эҳтиёж	Қисқартирилган эҳтиёж	Бир бирлик нархи (сўм)	Жами талаб этиладиган маблағ (млн. сўм)	Маҳаллий ишлаб чиқарувчилардан қафолатланган хариди учун дори миқдори
6	Бендамустин	Инфузион эритма тайёрлаш учун концентрат тайёрлаш учун лиофилизат 100 мг	флакон	1 520	500	399 000	199,50	0,0
7	Блеомицин	инфузион эритма учун концентрат 15 мг ёки МЕ	ампула	1 200	1 200	163 122	195,75	0,0
8	Бортезамиб	Вена ичига ва мушак остига юбориш учун мўлжалланган лиофилизат 2,5 мг	флакон	3 318	1 000	413 364	413,36	0,0
9	Бусульфан	Қобик билан қопланган таблеткалар 2,0 мг	таблетка	6 000	2 000	704 770	1 409,54	0,0
10	Винбластин	Вена ичига юбориш учун мўлжалланган лиофилизат 5,0 мг	флакон	598	300	108 479	32,54	0,0
11	Винкрестин	Вена ичига юбориш учун мўлжалланган эритма 1,0 мг	флакон	18 179	11 500	47 880	550,62	0,0
12	Вориканазол	Инфузион эритма (концентрат эритма) тайёрлаш учун лиофилизат 200 мг	флакон	19 285	1 800	175 082	315,15	0,0
13	Гидроксикарбамид	Капсула, 500 мг	капсула	96 785	40 400	2 333	94,27	0,0
14	Дакарбазин	инфузия учун лиофилизатланган кукун 200 мг	ампула	675	675	161 000	108,68	0,0
15	Дактиномицин	инфузия учун лиофилизатланган кукун 0,5 мг	ампула	750	750	3 145 000	2 358,75	0,0
16	Даунорубицин	Вена ичига юбориш учун мўлжалланган лиофилизат 20 мг	флакон	50 061	10 800	86 397	933,09	0,0
17	Докеорубицин	Вена ичига, аорта ичига, пуфак ичига юбориш учун мўлжалланган лиофилизат, 2,0 мг/мл - 5,0 мл (10мг)	ампула	13 801	8 100	39 900	323,19	5 000,0
18	Докеорубицин	Вена ичига, аорта ичига, пуфак ичига юбориш учун мўлжалланган лиофилизат, 2,0 мг/мл - 25,0 мл (50мг)	ампула	2 765	1 740	91 200	158,69	0,0
19	Доцетаксел	инфузион эритма учун концентрат 80 мг/4 мл	ампула	15	15	276 940	4,15	0,0
20	Идарубицин	Вена ичига мўлжалланган эритма 1мг/мл-5,0 мл (5 мг)	флакон	9 133	2 000	860 758	1 721,52	0,0
21	Оддий инсон иммуноглобулини	Инфузия учун мўлжалланган эритма 50мг/мл-100 мл	флакон	7 499	2 800	3 950 000	11 060,00	0,0
22	Оддий инсон иммуноглобулини	Инфузия учун мўлжалланган эритма 50мг/мл-200 мл	флакон	4 375	1 800	6 681 000	12 026,27	0,0
23	Оддий инсон иммуноглобулини	Инфузия учун мўлжалланган эритма 50мг/мл-20 мл	флакон	11 548	4 000	976 000	3 904,00	0,0
24	Оддий инсон иммуноглобулини	Инфузия учун мўлжалланган эритма 50мг/мл-50 мл	флакон	5 000	2 000	1 282 500	2 565,00	0,0
25	Ифосфамид	Инъекцион эритма тайёрлаш учун кукун 1,0 г	ампула	3 000	3 000	120 000	360,00	0,0
26	Кальциум фолнат	вена ичига ва мушак ичига юбориш учун инъекцион эритма тайёрлаш учун лиофилизат 50 мг	флакон	10 374	2 900	42 660	123,71	0,0
27	Карбоплатин	инфузион эритма учун концентрат 450 мг/45 мл	ампула	900	900	593 712	534,34	0,0
28	Карбоплатин	инфузион эритма учун концентрат 150 мг/15 мл	ампула	4 500	4 500	254 448	1 145,02	0,0
29	Каспифунгин	Инфузион эритма тайёрлаш учун лиофилизат 50 мг	флакон	5 160	1 900	960 000	1 824,00	0,0
30	Кон коагуляциясининг VIII омили	Вена ичига юбориш учун мўлжалланган лиофилизат 500 МЕ	флакон	23 821	11 500	761 910	8 761,97	0,0
31	Кон коагуляциясининг VIII омили	Вена ичига юбориш учун мўлжалланган лиофилизат 1000 МЕ	флакон	12 854	8 500	1 599 420	13 595,07	0,0
32	Кон коагуляциясининг VIII омили	Вена ичига юбориш учун мўлжалланган лиофилизат 250 МЕ	флакон	7 583	4 100	627 000	2 570,70	0,0
33	Лейковорин	Инфузион эритма тайёрлаш учун концентрат 10 мг/мл-5,0 мл (50 мг)	ампула	5 400	5 400	90 000	486,00	0,0
34	Мелфалан	Инъекция учун лиофилизат, 50 мг	флакон	25	15	414 729	6,22	0,0
35	Меркаптопурин	Таблетка, 50 мг	таблетка	51 000	19 000	8 254	156,82	0,0
36	Метотрексат	Инъекция учун эритма тайёрлаш учун концентрат 10 мг/мл - 5,0 мл (50 мг)	флакон	5 696	2 882	382 734	1 103,04	2 882,0
37	Метотрексат	Инфузион эритма тайёрлаш учун концентрат 500 мг/5мл	флакон	750	750	240 000	180,00	750,0
38	Метотрексат	Инъекция учун эритма 10 мг/мл - 100 мл (1000 мг)	флакон	1 808	1 300	486 012	631,82	1 300,0
39	Митоксантрон	Инфузион эритма тайёрлаш учун концентрат 20 мг	флакон	970	400	681 746	272,70	0,0

Т/Р	Дори воситанинг номи (Халқаро патентланмаган номи)	Дори шакли, дозаси	Ўлчов бирлиги	Жами эҳтиёж	Қисқартирилган эҳтиёж	Бир бирлик нархи (сўм)	Жами талаб этилаётган маблағ (млн. сўм)	Маҳаллий ишлаб чиқарувчилардан қафолатланган хариди учун дори миклори	
40	Пэгаспаргиназа	Вена ичига юбориш учун мўлжалланган лиофилизат 3750 МЕ	флакон	363	150	1 172 316	175,85	0,0	
41	Ритуксимаб	инфузион эритма учун концентрат 100 мг/10 мл	ампула	1 200	1 200	2 724 600	3 269,52	0,0	
42	Ритуксимаб	инфузион эритма учун концентрат 500 мг/ 50мл	ампула	725	550	2 415 600	1 328,58	0,0	
43	Темозоломид	капсула, 20 мг	ампула	150	150	130 000	19,50	0,0	
44	Темозоломид	эритма тайёрлаш учун кукун 100 мг	ампула	30	30	141 970	4,26	0,0	
45	Топотекан	эритма тайёрлаш учун лиофилизат, 1 мг	ампула	30	30	291 000	8,73	0,0	
46	Топотекан	эритма тайёрлаш учун лиофилизат, 4 мг	ампула	15	15	550 000	8,25	0,0	
47	Трансретиноевая кислота	Капсула, 10 мг	капсула	9 700	5 000	20 769	103,85	0,0	
48	Триоксид Мышьяка	Инфузион эритма тайёрлаш учун концентрат 1 мг/1 мл	ампула	11 280	4 000	1 366 400	5 465,60	0,0	
49	тромбоконцентрат олиш учун сарфлов восита	тромбоконцентрат олиш учун сарфлов восита	дона	11 500	5 000	2 900 000	14 500,00	0,0	
50	Филграстим	Вена ичига ва мушак ичига юбориш учун мўлжалланган эритма 30 млн Ед/мл	флакон/шприц ручка	15 349	7 790	135 660	1 056,79	2 500,0	
51	Флударабин	Вена ичига юбориш учун мўлжалланган лиофилизат еки концентрат, 50 мг	флакон	563	260	351 920	91,50	0,0	
52	Фторурацил	инфузия тайёрлаш учун концентрат 250 мг/5 мл	ампула	375	375	79 300	29,74	0,0	
53	Циклоспорин	Инфузия учун эритма тайёрлаш учун концентрат, 50 мг	ампула	1 500	750	11 400	8,55	0,0	
54	Циклоспорин	капсула 25 мг	капсула	4 500	2 500	3 887	9,72	0,0	
55	Циклоспорин	капсула 50 мг	капсула	15 671	6 000	7 878	47,27	0,0	
56	Циклоспорин	капсула 100 мг	капсула	1 247	600	15 756	9,45	0,0	
57	Циклофосфамид	вена ичига юбориш учун мўлжалланган лиофилизат еки кукун 200 мг	флакон	61 750	37 000	45 600	1 687,20	0,0	
58	Циклофосфамид	вена ичига юбориш учун мўлжалланган лиофилизат еки кукун 500 мг	флакон	150	150	90 000	13,50	0,0	
59	Цисплатин	инъекция учун эритма 25 мг	ампула	1 500	1 500	17 500	26,25	0,0	
60	Цисплатин	инъекция учун эритма 50 мг	ампула	1 200	1 200	22 820	27,38	0,0	
61	Цисплатин	инъекция учун эритма 100 мг	ампула	1 200	1 200	226 974	272,37	0,0	
62	Цитарабин	Инъекцион эритма тайёрлаш учун лиофилизат 100 мг	флакон	60 700	30 500	28 500	869,25	10 000,0	
63	Цитарабин	Инъекцион эритма тайёрлаш учун лиофилизат 1000 мг	флакон	2 700	1 450	300 846	436,23	0,0	
64	Инсоннинг кон ивиш омили VIII + Виллебранд омили	Вена ичига юбориш учун мўлжалланган лиофилизат 450 МЕ+400 МЕ	флакон	2 520	500	4 421 700	2 210,85	0,0	
65	Эритропоетин	Вена ичига ва тери остига юбориш учун эритма 2000 МЕ/мл	ампула	3 000	3 000	134 178	402,53	0,0	
66	Эритропоетин	Вена ичига ва тери остига юбориш учун эритма 10000 МЕ/мл	ампула	9 000	4 000	95 000	380,00	0,0	
67	ОИВ (ВИЧ), Гепатит С ва В вирусини аниклаш учун ПЗР мультиплексе тест тизими (ДНК,РНК)	тест (тахлил)		50 408	50 408	62 000	3 125,30	0,0	
68	ПЗР текширувлари учун биологик материалдан (зардоб плазма) ДНК,РНК олиш учун реагентлар плами	тест (тахлил)		44 358	44 358	9 000	399,22	0,0	
XVI	ПК-5217, 09.08.2021 й.	Ногиронлиги бўлган шахсларга кўрсатилаётган тиббий-ижтимоий хизматлар сифатини янада яхшилаш чора-тадбирлари тўғрисида					9 149,15		
2	Болаларда баланд босимли гидроцефалияни даволаш учун баланд босимли дренаж системаси	дона		175	175,0	3 844 410,0	672,77	0,0	
3	Болаларда баланд босимли гидроцефалияни даволаш учун ўрта босимли дренаж системаси	дона		613	613,0	3 844 410,0	2 356,62	0,0	
4	Болаларда баланд босимли гидроцефалияни даволаш учун паст босимли дренаж системаси	дона		25	25,0	3 844 410,0	96,11	0,0	
5	Болалар ва ўсимирларда сколиозни оператив даволаш учун транспедикуляр мослама комплекти	дона		117	117,0	36 000 000,0	4 212,00	0,0	
6	Бемор болаларга туғма оёқ-кўл патологияларини даволаш илизаров аппарати комплекти	дона		287	287,0	3 720 000,0	1 067,64	0,0	
7	Болаларда кўкрак кафаси гирдобсимон деформациясини оператив даволаш учун стерно-костал пластина 230 мм	дона		40	40,0	4 800 000,0	192,00	0,0	
8	Болаларда кўкрак кафаси гирдобсимон деформациясини оператив даволаш учун стерно-костал пластина 255 мм	дона		34	33,8	4 800 000,0	162,00	0,0	
9	Болаларда кўкрак кафаси гирдобсимон деформациясини оператив даволаш учун стерно-костал пластина 280 мм	дона		28	27,5	4 800 000,0	132,00	0,0	
10	Болаларда кўкрак кафаси гирдобсимон деформациясини оператив даволаш учун стерно-костал пластина 305 мм	дона		11	11,3	4 800 000,0	54,00	0,0	

T/P	Дори воситанинг номи (Халқаро патентланмаган номи)	Дори шакли, дозаси	Ўлчов бирлиги	Жами эҳтиёж	Қисқартирилган эҳтиёж	Бир бирлик нархи (сўм)	Жами талаб этиладиган маблағ (млн. сўм)	Маҳаллий ишлаб чиқарувчилардан қафолатланган хариди учун дори миклори
11		Болаларда кўкрак кафаси гирдобсимон деформациясини оператив даволаш учун стерно-костал пластина 330 мм	дона	5	5,0	4 800 000,0	24,00	0,0
12		Болаларда сон туғма ва орттирилган чиқишларни оператив даволаш учун кичкина пластина, 3 тешикли, (узунлиги – 40 мм, тиг қисми узунлиги - 25 мм. Қалинлик 3,0 мм, кенглик – 10 мм)	дона	25	25,0	2 400 000,0	60,00	0,0
13		Болаларда сон туғма ва орттирилган чиқишларни оператив даволаш учун ўрта пластина, 3 тешикли (узунлиги – 40 мм, тиг қисми узунлиги - 25 мм. Қалинлик 3,0 мм, кенглик – 12 мм)	дона	25	25,0	2 400 000,0	60,00	0,0
14		Болаларда сон туғма ва орттирилган чиқишларни оператив даволаш учун катта пластина (4 тешикли, узунлиги – 50 мм, тиг қисми узунлиги - 35 мм. Қалинлик 3,0 мм, кенглик – 12 мм)	дона	25	25,0	2 400 000,0	60,00	0,0
XVI I	ПК-14-сон, 20.01.2023 й.	Одамнинг иммунитет танқислиги вирусини келтириб чиқарадиган касалликка қарши курашиш тизимини янада кучайтириш чора-тадбирлари тўғрисида					8 522,34	
1		ОИВ инфекциясини аниқлаш бўйича текширувларни ўтказиш учун тест (тезкор) тўплам	тест	129 000,0	129 000,0	10 000,0	1 290,00	0,0
2		ОИВ инфекциясини бўйича Ахборот-таркатма материалларини тарқатиш	дона	129 000,0	129 000,0	900,0	116,10	0,0
3		ОИВни аниқлаш учун ИФА тест тўплами	тест	1 318 390,0	1 318 390,0	2 750,0	3 625,57	0,0
4		ОИВ инфекциясини аниқлаш бўйича текширувларни ўтказиш учун ПЦР (Sifat) тест тўплами	тест	2 624,0	2 624,0	68 500,0	179,74	0,0
5		ОИВ инфекциясини аниқлаш бўйича текширувларни ўтказиш учун ПЦР (Miqdoriy) тест тўплами	тест	25 502,3	25 502,3	65 825,0	1 678,69	0,0
6		ОИВ инфекциясини аниқлаш бўйича текширувларни ўтказиш учун CD4 тест тўплами	тест	19 309,0	19 309,0	29 440,0	568,46	0,0
7		Иммуноблот тест тўплами	тест	9 401,5	9 401,5	113 150,0	1 063,78	0,0
XVI II	23.07.2018 й. ВМК-567	Ижтимоий муҳофаза муассасалари тарбияланувчи ва яшовчиларини гриппга қарши эмлаш					2 766,47	
1		Гриппга қарши вакцина	флакон	52 755	52 755	52 440	2 766,47	0,0

Жами харажатлар дори воситалар, тиббий буюм ва тиббий ускуна учун

993 957,66

XIX	ПФ-5590 ва 4890	ПК-	"Электрон соғлиқни сақлаш" тизимини кенг жорий этиш, ягона миллий стандартлар асосида интеграциялашганахборот тизимлари ва маълумотлар базаси мажмуасини яратиш учун Компьютер техникаларини харид қилиш				55 000,00	
------------	------------------------	------------	---	--	--	--	------------------	--

Жами харажатлар компьютер техникаларини харид қилиш

55 000,00

Соғлиқни сақлаш вазирлиги ва "O'zmedimpeks" МЧЖ томонидан 2022 йилда тузилган шартномалар бўйича қарздорлик

млн. сўмда

Дастур номи	Дори (тиббий техника) номи	Етказиб берувчи компания	Шартнома рақами	Шартнома тузилган сана	Шартнома суммаси	2022 йилда тўланган маблаг	Қолдиқ маблаг	Шартнома бўйича етказиб бериш сўнги санаси
26.01.2022 й. ПҚ-102	Метформин 500мг	MIRZAMEDSAVDO МЧЖ-20208000400733073001-01037	UMI-2022/188	16.11.2022	1 785,0	1 764,0	21,0	31.12.2022
27.11.2014 й. ВМК-324	Қон ва унинг компонентларини йиғиш, сақлаш ва етказиш учун бир марталик пластик контейнер 350/300 мл Қон ва унинг компонентларини йиғиш, сақлаш ва етказиш учун бир марталик пластик контейнер 450/300 мл	"ALYANS INTERNATIONAL MEDICAL" МЧЖ-20208000101042551001-01036	UMI-2022/12	10.06.2022	2 534,7	1 974,5	560,3	31.10.2022
12.07.2018 й. ПҚ-3846	диализаторлар сарфлов воситалари	МЧЖ"Medbioline"-20208000904874671002-01018	UMI-2022/123	18.10.2022	8 708,4	2 811,3	5 897,1	06.01.2023
12.07.2018 й. ПҚ-3846	диализаторлар сарфлов воситалари	МЧЖ"Medbioline"-20208000904874671002-01018	UMI-2022/122	18.10.2022	11 346,0	2 376,3	8 969,7	08.01.2023
10.11.2020 й. ПҚ-4887 ва ПҚ-5198	Темир кислотаси	МЧЖ "SAMO"-20208000400132939001-00440	UMI-2022/52	18.07.2022	25 020,0	25 005,0	15,0	23.10.2022
10.11.2020 й. ПҚ-4887 ва ПҚ-5198	Фолий кислотаси	МЧЖ"Meros Pharm"-20208000600945256001-01097	UMI-2022/58	18.07.2022	2 045,4	2 042,7	2,7	30.10.2022
10.11.2020 й. ПҚ-4887 ва ПҚ-5198	Йод препарати	МЧЖ "SAMO"-20208000400132939001-00440	UMI-2022/41	30.06.2022	6 600,0	5 643,9	956,1	10.11.2022
01.03.2019 й. ВМК-185	Микофенолат мофетил капсуласи 250 мг Микофенолат мофетил таблеткаси 500 мг	МЧЖ ASSTOR ALLIANCE-20208000304447039001-00876	UMI-2022/109	13.09.2022	4 452,7	1 528,9	2 923,8	22.04.2023
27.05.2021 й. ПҚ-5130	Цетуксимаб 100 мг концентрата для инфузионного раствора	SKAS MAC'BYUJIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT-20208000504021329006-01095	UMI-2022/147	21.10.2022	2 933,5	440,0	2 493,5	07.02.2023
27.05.2021 й. ПҚ-5130	Винорельбин раствор для инъекций 10 мг/1 мл	МЧЖ "GRUZLEK"-20208000104280190001-00870	UMI-2022/105	22.08.2022	4 072,9	610,9	3 461,9	11.11.2022
27.05.2021 й. ПҚ-5130	Тамоксифен 10 мг	СП МЧЖ "BETA UBK INTERNATIONAL PRIVATE LIMITED"-20214000800917142001-01036	UMI-2022/96	05.08.2022	55,1	16,5	38,5	20.11.2022
27.05.2021 й. ПҚ-5130	Блеомицин концентрат для инфузионного раствора 15 мг или МЕ Ифосфамид+Месна раствор для инфузий 1г + 400мг/4 мл	"VEF SAU" шўъба корхонаси-20208000400430599001-00407	UMI-2022/88	08.08.2022	5 332,1	799,8	4 532,3	20.11.2022
27.05.2021 й. ПҚ-5130	Летрозол 2,5 мг	МЧЖ "NOVOTEK"-20208000103533039011-00842	UMI-2022/29	30.06.2022	1 246,0	233,1	1 012,9	23.11.2022
25.04.2022г й. ПҚ-216	Высокочастотный Тимпанометр-импедансометр	МЧЖ "BNSM TRADE"-20208000200866969001-00444	UMI-2022/294	24.12.2022	302,0	90,6	211,4	28.03.2023
16.05.2022 й. ПҚ-244	ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ 6-КАНАЛЬНЫЙ	МЧЖ BTL MEDICAL TECHNOLOGIES-20214000204853370001-01071	UMI-2022/292	24.12.2022	353,1	105,9	247,2	27.03.2023
25.04.2022 й. ПҚ-215	физиотерапия жихози *	Medlogistics GmbH	MZ-2/2022	23.12.2022	7 323,8	0,0	7 323,8	15.05.2023
10.02.2020 й. ПҚ-4592	Леналидомид 25 мг	СП МЧЖ "BETA UBK INTERNATIONAL PRIVATE LIMITED"-20214000800917142001-01036	UMI-2022/142	12.10.2022	184,3	55,3	129,0	22.01.2023
10.02.2020 й. ПҚ-4592	Каспофунгин 50 мг	NAVBAHOR EXCLUSIVE MRD Mas' uliyati cheklangan jamiyat-20208000700661784001-01067	UMI-2022/160	02.11.2022	1 920,0	288,0	1 632,0	09.02.2023
10.02.2020 й. ПҚ-4592	Реагентлар	МЧЖ HAYOT TECHNOLOGY-20208000704341990001-00423	UMI-2022/111	14.09.2022	9,2	2,8	6,4	24.10.2022

Дастур номи	Дори (тиббий техника) номи	Етказиб берувчи компания	Шартнома рақами	Шартнома тузилган сана	Шартнома суммаси	2022 йилда туланган маблағ	Қолдиқ маблағ	Шартнома бўйича етказиб бериш сўнгги санаси
10.02.2020 й. ПК-4592	Кон коагуляциясининг VIII омилли 500 ХБ инъекция учун кукун эритувчи	МЧЖ "GRUZLEK"-20208000104280190001-00870	UMI-2022/39	30.06.2022	22 095,4	7 758,3	14 337,1	25.10.2022
10.02.2020 й. ПК-4592	Блеомицин 15 мг Ифосфамид + Месна 400мг/4мл	"VEF SAU" шўъба корхонаси-20208000400430599001-00407	UMI-2022/87	08.08.2022	92,3	27,7	64,6	09.11.2022
10.02.2020 й. ПК-4592 (жамгарма)	Насос инфузионный	МЧЖ "UNIONRAILWAY LOGISTICS"-20208000305144007001-00444	UMI-2022/118	18.10.2022	946,4	283,9	662,5	22.01.2023
10.02.2020 й. ПК-4592 (жамгарма)	Насос шприцевой	МЧЖ "UNIONRAILWAY LOGISTICS"-20208000305144007001-00444	UMI-2022/117	18.10.2022	1 134,4	170,2	964,3	22.01.2023
10.02.2020 й. ПК-4592 (жамгарма)	Антититиноцитарный иммуноглобулин (лошад) 50 мг	"VEF SAU" шўъба корхонаси-20208000400430599001-00407	UMI-2022/162	01.11.2022	999,0	299,7	699,3	07.02.2023
10.02.2020 й. ПК-4592 (жамгарма)	Леналидомид 25 мг	СП МЧЖ "BETA UBK INTERNATIONAL PRIVATE LIMITED"-20214000800917142001-01036	UMI-2022/143	12.10.2022	27,8	8,3	19,4	07.02.2023
10.02.2020 й. ПК-4592 (жамгарма)	Сухожаровой шкаф	"OSIYOMEDIKA" МЧЖ-20208000504428794001-00974	UMI-2022/134	18.10.2022	8,4	7,6	0,8	15.02.2023
10.02.2020 й. ПК-4592 (жамгарма)	Элтромбопаг 50 мг	MEDDEC MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT-20208000405393073001-01121	UMI-2022/138	10.10.2022	3 245,1	486,8	2 758,3	21.02.2023
10.02.2020 й. ПК-4592 (жамгарма)	Микроскоп медицинский	МЧЖ GENOMICRONIX-20208000305496069001-01095	UMI-2022/262	21.12.2022	2 752,8	412,9	2 339,9	27.03.2023
10.02.2020 й. ПК-4592 (жамгарма)	Микроскоп для клинических исследований периферической крови	МЧЖ ALFAMEDICA-20208000400793765001-01018	UMI-2022/280	23.12.2022	636,0	190,8	445,2	27.03.2023
10.02.2020 й. ПК-4592 (жамгарма)	Элтромбопаг 25 мг	МЧЖ "NOVOTEK"-20208000103533039011-00842	UMI-2022/146	21.10.2022	2 486,4	1 721,8	764,6	30.03.2023
10.02.2020 й. ПК-4592 (жамгарма)	Тромбоконцентрат ишлаб чиқариш сарф воситалари	МЧЖ MEDUP-20208000405177436001-01095	UMI-2022/124	04.10.2022	11 600,0	4 199,2	7 400,8	18.12.2022
Эндокринология марказини жиҳозлаш	тиббий техникалар	МЧЖ TCG-MTL-20214000805257112001-01098	UMI-2022/266	20.12.2022	1 569,0	235,4	1 333,7	16.01.2023
Эндокринология марказини жиҳозлаш	тиббий техникалар	МЧЖ TCG-MTL-20214000805257112001-01098	UMI-2022/258	20.12.2022	1 433,8	215,1	1 218,7	16.01.2023
Эндокринология марказини жиҳозлаш	тиббий техникалар	MED SERVICE CENTRE МЧЖ-20208000200766970001-00491	UMI-2022/275	22.12.2022	337,0	101,1	235,9	16.01.2023
Эндокринология марказини жиҳозлаш	тиббий техникалар	МЧЖ MEDITECH INCORPORATED-20208000305079979001-00837	UMI-2022/267	20.12.2022	189,0	56,7	132,3	26.01.2023
Эндокринология марказини жиҳозлаш	тиббий техникалар	МЧЖ "SUN GATE INTERNATIONAL"-20208000700393270001-01056	UMI-2022/152	09.11.2022	1 495,0	1 345,5	149,5	11.02.2023
Эндокринология марказини жиҳозлаш	тиббий техникалар	МЧЖ "SUN GATE INTERNATIONAL"-20208000700393270001-01056	UMI-2022/158	09.11.2022	943,0	848,7	94,3	11.02.2023
Эндокринология марказини жиҳозлаш	тиббий техникалар	МЧЖ "SUN GATE INTERNATIONAL"-20208000700393270001-01056	UMI-2022/186	17.11.2022	475,0	142,5	332,5	11.02.2023
Эндокринология марказини жиҳозлаш	тиббий техникалар	MCHJ NEOM TECHNOMED-20214000005425333001-01088	UMI-2022/154	11.11.2022	961,4	288,4	673,0	16.02.2023
Эндокринология марказини жиҳозлаш	тиббий техникалар	"Амико Ташкент" МЧЖ-20208000404637318001-00445	UMI-2022/155	09.11.2022	604,3	181,3	423,0	13.03.2023
Эндокринология марказини жиҳозлаш	тиббий техникалар	"Амико Ташкент" МЧЖ-20208000404637318001-00445	UMI-2022/172	09.11.2022	638,0	191,4	446,6	13.03.2023
Эндокринология марказини жиҳозлаш	тиббий техникалар	МЧЖ "SUN GATE INTERNATIONAL"-20208000700393270001-01056	UMI-2022/171	09.11.2022	1 185,7	1 067,1	118,6	13.03.2023
Эндокринология марказини жиҳозлаш	тиббий техникалар	МЧЖ ALFAMEDICA-20208000400793765001-01018	UMI-2022/257	20.12.2022	1 600,0	240,0	1 360,0	27.03.2023
Эндокринология марказини жиҳозлаш	тиббий техникалар	МЧЖ "ALBATROS HEALTH CARE"-20208000704997287001-00996	UMI-2022/253	21.12.2022	632,0	189,6	442,4	27.03.2023
Эндокринология марказини жиҳозлаш	тиббий техникалар	"OSIYOMEDIKA" МЧЖ-20208000504428794001-00974	UMI-2022/243	21.12.2022	646,1	467,8	178,3	27.03.2023

Дастур номи	Дори (тиббий техника) номи	Етказиб берувчи компания	Шартнома рақами	Шартнома тузилган сана	Шартнома суммаси	2022 йилда тўланган маблағ	Қолдик маблағ	Шартнома бўйича етказиб бериш сўнгги санаси
Эндокринология марказини жиҳозлаш	тиббий техникалар	МЧЖ BTL MEDICAL TECHNOLOGIES-20214000204853370001-01071	UMI-2022/252	21.12.2022	153,5	138,1	15,3	27.03.2023
Эндокринология марказини жиҳозлаш	тиббий техникалар	NUKUS MEDICAL DEVICES MCHJ-20214000705457065001-00440	UMI-2022/285	24.12.2022	1 161,0	174,2	986,9	27.04.2023
Эндокринология марказини жиҳозлаш	тиббий техникалар	МЧЖ "SUN GATE INTERNATIONAL"-20208000700393270001-01056	UMI-2022/228	20.12.2022	777,2	699,5	77,7	31.12.2022
Нефрология ИАТМни жиҳозлаш	тиббий техникалар	"FORTEK" X/K -20208000303983026010-01057	UMI-2022/260	22.12.2022	1,9	1,7	0,2	02.01.2023
Нефрология ИАТМни жиҳозлаш	тиббий техникалар	МЧЖ"Medbioline"-20208000904874671002-01018	UMI-2022/289	23.12.2022	663,0	596,7	66,3	07.01.2023
Нефрология ИАТМни жиҳозлаш	тиббий техникалар	MCHJ NEOM TECHNOMED-20214000005425333001-01088	UMI-2022/236	22.12.2022	968,8	290,6	678,2	22.01.2023
Нефрология ИАТМни жиҳозлаш	тиббий техникалар	"KOLIBRI" MCHJ-20208000800233867001-01133	UMI-2022/259	22.12.2022	1 005,0	150,8	854,3	06.02.2023
Нефрология ИАТМни жиҳозлаш	тиббий техникалар	"SITORA FARM PLUS" mas' uliyati cheklangan jamiyati-20208000304798537001-00317	UMI-2022/164	16.11.2022	689,0	206,7	482,3	26.02.2023
Нефрология ИАТМни жиҳозлаш	тиббий техникалар	МЧЖ " BYORK " -20208000900494143001-01122	UMI-2022/181	18.11.2022	5 300,0	795,0	4 505,0	13.03.2023
Нефрология ИАТМни жиҳозлаш	тиббий техникалар	"FORTEK" X/K -20208000303983026010-01057	UMI-2022/281	24.12.2022	384,4	115,3	269,1	28.03.2023
Нефрология ИАТМни жиҳозлаш	тиббий техникалар	"FORTEK" X/K -20208000303983026010-01057	UMI-2022/290	24.12.2022	379,0	113,7	265,3	28.03.2023
Нефрология ИАТМни жиҳозлаш	тиббий техникалар	МЧЖ MEDUP-20208000405177436001-01095	UMI-2022/288	24.12.2022	475,0	142,5	332,5	28.03.2023
куёш панеллар	куёш панеллар*	МЧЖ "SUN-HIGHTECH"	01/10	12.12.2022	1 085,0	162,8	922,3	15.03.2023
ЖАМИ					157 999,92	70 514,77	87 485,15	

Изох: *Бу шартномалар Соғлиқни сақлаш вазирлиги томонидан тузилган. Улар бўйича қарздорлик жами 8,2 млрд сўм вазирлик томонидан қопланади қолган 79,2 млрд сўм маблағ "O'zmedimpeks" МЧЖ томонидан қопланади.

Республика ихтисослашган педиатрия илмий-амалий тиббиёт марказига давлат дастурини ижро этиш учун харид қилинадиган дори воситалари, тиббий буюм, тиббий техника ва бошқа товар моддий бойликлар рўйхати ва марказнинг харажатлар сметасига режалаштириладиган маблағлар миқдори

Т/Р	Касалликнинг номи (МКБ 10)	Қарордаги банди	Тиббий буюмнинг номи	Ўлчами	Сони	Бир бирлик нархи (сўм)	Жами талаб этиладиган маблағ (млн. сўм)
1	Икки томонлама сенсенебрал Эшитиши заифлиги МКБ Н90.3	ПҚ-5217	Кохлеар имплант системаси тўплами	ТТ асосида	311	102 600 000	31 908,6
2	Икки томонлама сенсенебрал Эшитиши заифлиги МКБ Н90.3	ПҚ-216 1-илова 12-банд	Овоз процессори*	ТТ асосида	132	96 900 000	12 790,8
3	Икки томонлама сенсенебрал Эшитиши заифлиги МКБ Н90.3		Скрининг аудиометр**	ТТ асосида	110	119 700 000	13 167,0
4	Икки томонлама сенсенебрал Эшитиши заифлиги МКБ Н90.3		Стационар (клиник) аудиометр	ТТ асосида	15	171 000 000	2 565,0
5	Икки томонлама сенсенебрал Эшитиши заифлиги МКБ Н90.3		Сим карта ва мобил интернет	ТТ асосида	227	3 600 000	817,2
6	ҚҚР, Самарканд, Бухоро ва Андижон минтакавий филиалларида кохлеар имплантация амалиётини тўлиқ йўлга қўйиш, уларни махсус асбоб-ускуналар билан жиҳозлаш.		ПҚ-216 1-илова 12-банд	Универсал операцион микроскопи	ТТ асосида	4	1 140 000 000
		Аудиометр (11 параметров)		ТТ асосида	4	228 000 000	912,0
		Отсос стерилланган нозуллар ва шланглар тўплами билан		ТТ асосида	8	13 680 000	109,4
		21-каналли компютер электроансефалографияси		ТТ асосида	4	171 000 000	684,0
		Лор жарроҳлиги учун эндоскопик ускуналар (4 тўплами ўз ичига олади)		ТТ асосида	4	1 710 000 000	6 840,0
		Ётоқ ёнидаги бемор монитори		ТТ асосида	8	11 400 000	45,6
		Анестезия-нафас олиш аппарати		ТТ асосида	4	342 000 000	684,0
		Юқори частотали тимпанометр-импедансметр		ТТ асосида	4	110 000 000	220,0
	Жами						75 303,6

*2015 йилда кохлеар имплантация бўлган болаларга нутқ процессорини алмаштириш

** Дастур бўйича 2022-2023 йиллар давомида 227 туғрук комплексига жиҳозлаш белгиланган. 2022 йилда 117 та скрининг аудиометр харид қилинди. 2023 йилда 110 та режалаштирилган

**Марказлашган ҳолда харид қилиниши режалаштирилган дори воситаларига бўлган
умумий техник топшириқлар**

1. Дори воситаси таркибидаги фаол модданинг номи (МНН), дори шакли, дозаси: Тасдиқланган эҳтиёжда кўрсатилган
2. Яроклилик муддати: Етказиб бериш вақтида дори воситасининг қолган яроклилик муддати бўлиши керак: - ишлаб чиқарувчи томонидан дори воситаси учун яроклилик муддати 12 ой берилганда, қолган муддати 80%дан кам бўлмаслиги шарт; - ишлаб чиқарувчи томонидан дори воситаси учун яроклилик муддати 12 ойдан кўп берилганда, қолган муддатнинг 70% дан кам бўлмаслиги шарт ; Дори воситасиларни меъёрий ҳужжатларига мувофиқ хавфсизлиги таъминланган шароитларда сақланиши лозим.
3. Қадоклаш этикеткаси бўйича махсус кўрсатмалар: Бирламчи ва иккиламчи кадоқда "СОТИШ МУМКИН ЭМАС" деган ёзув бўлиши керак.
4. Фойдаланиш бўйича кўрсатмалар: Ҳар бир кадоқда ўзбек ва рус тилларида тиббиётда қўллаш бўйича йўриқнома бўлиши керак. Рўйхатга олинмаган орфан дори воситаларига нисбатан давлат хариди иштирокчиси ҳар бир ўрамга тиббиётда қўллаш бўйича йўриқноманинг ўзбек ва рус тилларига таржимаси кўрсатилган варақни илова қилиниши лозим.
5. Рўйхатдан ўтиш: I. Ўзбекистон Республикасида рўйхатдан ўтган дори воситаларига нисбатан: 1. Дори воситаси бир вақтнинг ўзида Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги ҳузуридаги Дори воситалари, тиббий буюмлар ва тиббий техника экспертизаси ва стандартлаштириш Давлат маркази", шунингдек, FDA (Food and Drug Agency) ёки ЕМА (European medicines Agency) ёки Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 24-сентябрдаги ПҚ-3948 талабларига асосан Ўзбекистон Республикаси томонидан тан олинган мамлакатларда рўйхатдан ўтказилган бўлиши керак. 2. Маҳаллий ишлаб чиқарувчининг дори воситаси Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги ҳузуридаги Дори воситалари, тиббий буюмлар ва тиббий техника экспертизаси ва стандартлаштириш Давлат маркази" рўйхатдан ўтган бўлиши, шу билан биргаликда, ишлаб чиқарувчи дори воситасини ишлаб чиқариш жойи учун амалдаги миллий GMP сертификатига эга бўлиши керак. II. Ўзбекистон Республикасида рўйхатдан ўтмаган дори воситаларига нисбатан: Дори воситаси FDA (Food and Drug Agency), ЕМА (European medicines Agency) ёки Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 24-сентябрдаги ПҚ-3948 талабларига асосан Ўзбекистон Республикаси томонидан тан олинган мамлакатларда рўйхатдан ўтказилган бўлиши керак. Давлат хариди иштирокчиси дори воситасини ўз таклифида ва олди-сотди шартномасида кўрсатилган дори воситасини етказиб бериш санасидан олдин Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги ҳузуридаги Дори воситалари, тиббий буюмлар ва тиббий техника экспертизаси ва стандартлаштириш Давлат маркази"да рўйхатдан ўтказишни таъминлаш бўйича қарор хатини тақдим қилиши шарт. Орфан дори воситалари ишлаб чиқарилган мамлакатдаги тартибга солувчи органда рўйхатдан ўтказилиши керак. Тасдиқловчи ҳужжатлар тасдиқланган қоғоз нусхада тақдим этилиши ёки давлат харидлари иштирокчисининг ҳужжатларида тегишли сертификатни берган назорат қилувчи давлат органининг электрон ресурсига хавола бўлиши керак. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2022 йил 2 апрелдаги 149-сонли "Дори воситалари ва тиббий буюмларни мажбурий рақамли маркировкалаш тизимини жорий этиш тўғрисида"ги қарорига мувофиқ дори воситаларини рақамли ёрликлаш (сана, QR дата матрикс код) учун жавобгарлик дори воситаларини ва тиббиёт буюмларини давлат хариди иштирокчиси ва дори воситаларини ишлаб чиқарувчи зиммасига юкланади.

Соғлиқни сақлаш вазирининг
2023 йил " 17 " Март даги
56 - сонли буйруғига
6-илова

**Вазирлик аппарати эҳтиёжлари учун давлат харидлари жараёнларини шаффоф,
унумли ва тезкор ташкил этиш мақсадида вазирликнинг
Ҳарид комиссияси таркиби**

№	Ф.И.Ш	Лавозими
1	А.Иноятов	Вазир, Ҳарид комиссияси раиси
2	О.Фазилкаримов	Вазир ўринбосари, Ҳарид комиссия раиси ўринбосари
3	А.Бобоев	Вазир котибияти етакчи мутахассиси, комиссия аъзоси
4	У. Рискиев	Даволаш профилактика ёрдамни ташкиллаштириш бош бошқармаси бошлиғи, комиссия аъзоси
5	К.Эшназаров	Халқаро инвестициялар, мурувват ёрдами ва грантлар бошқармаси, комиссия аъзоси
6	О.Чориев	Фармацевтика соҳасини тартибга солиш ва дори воситалари эҳтиёжларини аниқлаш бошқармаси, комиссия аъзоси
7	С. Убайдуллаева	Оналик ва болаликни муҳофаза қилиш бошқармаси бошлиғи, комиссия аъзоси
8		Ички аудит бўлими бошлиғи, комиссия аъзоси
9	Р.Мухаммадиев	Юридик бўлими бошлиғи, комиссия аъзоси
10	С.Исламов	Бухгалтерия ҳисоби бўлими, комиссия котиби

Изоҳ: комиссия аъзоси бошқа ишга ўтган тақдирда, унинг ўрнига тайинланган ёки функцияларини бажариб туриш зиммасига юклатилган шахс комиссия таркибига киритилади

Давлат дастурлари ва бюджет харажатларининг мақсадли ва самарадорлик индикаторлари бажарилиши бўйича маълумотларни (кўрсаткичларни) қуйидан юқорига шакллантириш, мониторинг қилиш, расмийлаштириш, умумлаштириш ва тегишли зарурий маълумотлар тайёрлаш ҳамда ҳисоботларни тақдим этиш тадбирларига масъуллар

Т/р	Ривожлантириш дастури ва мақсадли индикатор номи	Ўлчов бирлиги	2023 йил учун	
1	Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги	млрд.сўм	3 713,6	Масъул ижрочи
	Стратегик мақсад: Аҳоли саломатлигини сақлаш ва яхшилашни, соғлом авлодни тарбиялаш учун шарт-шароитларни шакллантиришни, профилактик соғлиқни сақлашни ривожлантириш, соғлом турмуш тарзини кенг оммалаштиришни таъминловчи давлат сиёсатини амалга ошириш, фуқаролар соғлигини сақлашни таъминлашга қаратилган давлат дастурлари ижроси юзасидан назорат олиб бориш, соғлиқни сақлаш тизимини ислоҳ қилиш дастурларини амалга ошириш, тиббиёт ташкилотлари томонидан аҳолига ўз вақтида малакали ва сифатли тиббий ёрдам кўрсатилиши устидан назорат қилиш			
	<i>Шундан:</i> Ривожлантириш дастурларига ажратилган маблағ	млрд.сўм	1 496,6	
1.1.	Дастур номи: Болаларни вакциналар билан таъминлаш дастури	млрд.сўм	200,0	Санитария-эпидемиологик осийшталик ва жамоат саломатлиги қўмитаси
	Дастур мақсади: Болаларни эмлаш календари бўйича вакцинациялаш орқали аҳолининг эпидемиологик барқарорлигини таъминлаш			
	Яқиний натижа кўрсаткичи			
	Иммунизация миллий дастурига асосан вакцина билан эмланадиган болаларнинг камрови	фонзда	95,0	
	Бевосита (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари			
	Иммунизация миллий дастурига асосан вакцина билан эмланадиган болалар сони	нафар	950 000,0	
1.2.	Дастур номи: Оналар ва болалар, репродуктив ёшдаги аёллар саломатлигини таъминлаш учун зарур дори ва тиббиёт воситалари («К» витамин, сурфактант ва бошқалар) билан таъминлаш дастури	млрд.сўм	31,5	Оналик ва болаликни муҳофаза қилиш бошқармаси
	Дастур мақсади: Оналар ва болалар, репродуктив ёшдаги аёллар саломатлигини таъминлаш учун зарур дори ва тиббиёт воситалари билан қўшимча таъминлаш			
	Яқиний натижа кўрсаткичи			
	Гўдақлар ўлими кўрсаткичи (мингта тирик туғилган чақалокка нисбатан)	промилле	9,5	
	Бевосита (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари			
	Тирик туғилган чақалокларнинг сурфактант ва бошқа дори воситалари билан таъминланганлик даражаси	фонзда	14,6	
	Тирик туғилган чақалокларнинг К витамини билан таъминланганлик даражаси	фонзда	38	
	Тирик туғилган чақалокларнинг сони	нафар	923 088,0	
1.3.	Дастур номи: Болалар тиббиёт ва туғруқ муассасаларида юқори технологик лаборатор усқуналаридан тўлақонли ва самарали фойдаланиш мақсадида реагентлар, сарфлов анжомлари ҳамда сервис хизматлар дастури	млрд.сўм	8,8	Оналик ва болаликни муҳофаза қилиш бошқармаси
	Дастур мақсади: Болаларга юқори технологик тиббий ёрдам кўрсатишни, жумладан ўз вақтида касалликларни аниқлаш учун лаборатор таҳлилларни сифатини ошириш мақсадида Республика ихтисослаштирилган педиатрия илмий-амалий тиббиёт маркази ва унинг худудий болалар қўп тармоқли тиббиёт марказлар негиздаги минтақавий филиалларидаги юқори технологик ёрдам кўрсатиш			
	Яқиний натижа кўрсаткичи			
	Болаларда учрайдиган касалликларга юқори технологик лаборатор жиҳозлари ёрдамида эрта ва аниқ қўйиладиган анализлар ва таҳхислар сони	минг дона	660,0	
	Бевосита (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари			
	Болалар қўп тармоқли тиббиёт марказларининг коннинг гематологик, кислота ва ишқорлар, биокимёвий ва иммунокимёвий, гемостаз тизими ҳолатини аниқловчи юқори технологик қурилмасини зарур асбоб-усқуналар, реагентлар билан тўлиқ таъминланганлик даражаси	фонзда	70,0	
1.4.	Дастур номи: Нефрология ва гемодиализ ёрдами кўрсатиш дастури	млрд.сўм	79,3	Ихтисослаштирилган марказлар фаолиятини мувофиқлаштириш бўлими
	Дастур мақсади: Аҳолига ихтисослаштирилган нефрологик ва гемодиализ тиббий ёрдам кўрсатиш тизимини янада ривожлантириш ҳамда буйрак ва жигар трансплантацияси жаррохлик амалиёти ўтказилган беморларни иммуносупрессор дори воситалари билан узлуксиз таъминлаш			
	Яқиний натижа кўрсаткичи			
	Гемодиализ муолажасини олаётган беморларни яшаш давомийлигини узайтириш	йил	10,0	
	Бевосита (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари			
	Гемодиализ муолажасига муҳтож беморлар сони	нафар	9 000,0	
	Гемодиализ муолажасини ўтказишга сарфланадиган материаллар сони	дона	11,0	
	Гемодиализ муолажасини ўтказишга олинадиган тиббий усқуналар сони	дона	53,0	
1.5.	Дастур номи: Нейросенсор карлик ёки заиф эшитадиган болаларда кохлеар имплантатлардан фойдаланган ҳолда операциялар ўтказиш дастури	млрд.сўм	31,8	Оналик ва болаликни муҳофаза қилиш бошқармаси бўлиги, Ихтисослаштирилган марказлар фаолиятини мувофиқлаштириш бўлими
	Дастур мақсади: Карлик ёки заиф эшитадиган болаларни реабилитация қилиш, тўлақонли ҳаёт тарзини юритишига қўмаклашиш ҳамда имкониятларини ошириш учун уларни замонавий мосламалари ва реабилитация қилишнинг техник воситалари билан таъминлаш			
	Яқиний натижа кўрсаткичи			
	Карлик ёки заиф эшитадиган болаларни соғломлаштириш даражаси	фонзда	58,0	
	Бевосита (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари			
	Кахлер имплантларни ўрнатиш бўйича ўтказиладиган операциялар сони	нафар	315,0	

1.6.	Дастур номи: Буйрак ва жигар трансплантацияси жаррохлик амалиёти ўтказилган беморларни дори воситалари билан таъминлаш дастури	млрд.сўм	23,1	Фармацевтика соҳасини тартибга солиш ва дори воситалари эҳтиёжларини аниқлаш бошқармаси
	Дастур мақсади: Буйрак ва жигар трансплантацияси жаррохлик амалиёти ўтказилган беморларни иммуносупрессор дори воситалари билан узлуксиз таъминлаш			
	Якуний натижа кўрсаткичи			
	Буйрак ва жигар трансплантацияси жаррохлик амалиёти ўтказилган беморларга нисбатан дори воситалари билан таъминлаш даражаси	фоизда	50,0	
	Бевосита (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари			
	Буйрак ва жигар трансплантацияси жаррохлик амалиёти ўтказилган беморлар сони	нафар	2 250,0	
1.7.	Дастур номи: Кам учрайдиган (орфан) ва бошқа ирсий-генетик касалликларга чалинган болаларга тиббий ва ижтимоий ёрдам кўрсатиш учун харажатлар дастури	млрд.сўм	35,5	Оналик ва болаликни муҳофаза қилиш бошқармаси
	Дастур мақсади: Кам учрайдиган (орфан), спинал мушак атрофияси ва бошқа ирсий-генетик касалликларга чалинган болаларга ўз вақтида ташхис қўйиш ва даволашга қаратилган тиббий ҳамда ижтимоий ёрдам тизимини янада яхшилаш, уларнинг соғлигини ҳар томонлама мустаҳкамлаш			
	Якуний натижа кўрсаткичи			
	Кам учрайдиган (орфан) ирсий-генетик касалликлар ташхиси қўйилган бемор болаларни терапевтик ёрдам билан камрови	фоизда	96,0	
	Бевосита (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари			
	Ўтказилган скрининг натижасида ирсий-генетик касалликлар аниқланган беморлар сони	нафар	1 785	
	Миллий регистрга асосан муковисцидоз касаллигига чалинган болалар сони	нафар	250	
	Миллий регистрга асосан гемофилия касаллигига чалинган болалар сони	нафар	802	
	Миллий регистрга асосан талассемиа касаллигига чалинган болалар сони	нафар	210	
	Миллий регистрга асосан булдуз эпидермолиз касаллигига чалинган болалар сони	нафар	380	
	Миллий регистрга асосан тизими бошланувчи ювенил артрит касаллигига чалинган болалар сони	нафар	40	
	Спинал мушак атрофияси ташхиси қўйилган бемор болалар терапевтик ёрдамга олган сони	нафар	103	
1.8.	Дастур номи: Болалар, туғиш ёшидаги, хомилалор ва бола эмизувчи аёлларни профилактик махсус препаратлар билан бепул таъминлаш дастури	млрд.сўм	145,2	Оналик ва болаликни муҳофаза қилиш бошқармаси
	Дастур мақсади: Аҳоли саломатлигини мустаҳкамлаш, ихтисослаштирилган тиббий хизматни аҳолига яқинлаштириш, болалар, туғиш ёшидаги, хомилалор ва бола эмизувчи аёлларни профилактик махсус препаратлар билан бепул таъминлаш			
	Якуний натижа кўрсаткичи			
	Репродуктив ёшдаги аёлларда камқонлик кўрсаткичи	фоизда	19,0	
	Бевосита (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари			
	Репродуктив ёшдаги аёллар сони	нафар	9 183 453,0	
1.9.	Дастур номи: «Электрон соғлиқни сақлаш» тизимини кенг жорий этиш, ягона миллий стандартлар асосида интеграциялашган ахборот тизимлари ва маълумотлар базаси мажмуасини яратиш дастури	млрд.сўм	50,0	"IT-MED" МЧЖ
	Дастур мақсади: Электрон соғлиқни сақлаш соҳасида ягона стандартлар, тиббий хизматнинг интеграциясини ва самарали бошқарилишини таъминлайдиган замонавий дастурий махсулотлар жорий этиш			
	Якуний натижа кўрсаткичи			
	Компьютер жиҳозлари ва локал тармоқларига уланган тиббиёт муассасалари камрови	фоизда	80,0	
	Бевосита (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари			
	Яратилган ва жорий қилинган ахборот тизимлари сони	дона	7	
	Локал тармоқларига уланган тиббиёт муассасалари сони	дона	400	
1.10.	Дастур номи: Физиотерапевтик асбоб-ускуналар билан жиҳозлаш	млрд.сўм	104,8	Тиббий ёрдамни ташкиллаштириш департаменти
	Дастур мақсади: Аҳолига кўрсатилаётган бирламчи тиббий-санитария ёрдамнинг сифатини яхшилаш			
	Якуний натижа кўрсаткичи			
	Бирламчи тиббиёт санитария муассасаларни янги физиотерапия жиҳозлари билан камрови (1113-та)	фоизда	100,0	
	Бевосита (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари			
	Бирламчи тиббиёт санитария муассасаларни янги физиотерапия жиҳозлар билан таъминлангани	сони	946	
1.11.	Дастур номи: Спинал мушак атрофияси ташхиси қўйилган бемор болаларга тиббий-ижтимоий ёрдам кўрсатиш ва дори воситаларини бепул етказиб бериш харажатлари	млрд.сўм	118,0	Оналик ва болаликни муҳофаза қилиш бошқармаси
	Дастур мақсади: Спинал мушак атрофияси ташхиси қўйилган бемор болаларни терапевтик ёрдам билан камрови			
	Якуний натижа кўрсаткичи			
	Спинал мушак атрофияси ташхиси қўйилган бемор болалар терапевтик ёрдам билан камрови	фоизда	100,0	
	Бевосита (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари			
	Спинал мушак атрофияси ташхиси қўйилган терапевтик ёрдам олган бемор болалар сони	нафар	103,0	
1.12.	Дастур номи: Ногиронлиги бўлган шахсларга кўрсатилаётган тиббий-ижтимоий хизматлар сифатини янада яхшилаш бўйича чора-тадбирларни молиялаштириш учун харажатлар дастури	млрд.сўм	12,5	Оналик ва болаликни муҳофаза қилиш бошқармаси
	Дастур мақсади: Ногиронлиги бўлган шахслар, айниқса, болаларни реабилитация қилиш, тўлақонли ҳаёт тарзини юритишига қўмаклашиш ҳамда имкониятларини ошириш учун уларни замонавий протез-ортопедия мосламалари ва реабилитация қилишнинг техник воситалари билан таъминлаш			
	Якуний натижа кўрсаткичи			
	1000 нафар тирик тутилганларга нисбатан 5 ёшгача болалар ўлим коэффициенти	промилле	12,0	
	Бевосита (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари			
	Тўғма юрак етишмовчилиги аниқланган (операцияга муҳтож) болалар сони	нафар	3 500,0	
	Юрак етишмовчилиги бўлган болаларда ўтказилган операциялар сони	дона	2 600,0	
	Гидроцефалияга чалинган болалар сони	нафар	350,0	
	Гидроцефалияга чалинган болаларни эндоскопия усули билан ўтказилган жаррохлик амалиётлари сони	дона	200,0	
1.13.	Дастур номи: Қон ва унинг компонентларини йиғиш, сақлаш ва етказиш учун бир марталик пластик контейнерлар сотиб олиш дастури	млрд.сўм	10,0	Тиббий ёрдамни ташкиллаштириш департаменти
	Дастур мақсади: Қон билан ишлаш хизмати фаолиятини мувофиқлаштириш, республика бўйича қон хизмати муассасаларида донор қони ва унинг таркибий қисмларини тўплаш, тайёрлаш, қайта ишлаш, сақлаш ва улардан фойдаланишни тартибга солиш ҳамда тиббиёт муассасаларидаги қон таъминоти узлуксизлигини таъминлаш			
	Якуний натижа кўрсаткичи			
	1000 нафар аҳолига нисбатан қон донациялари кўрсаткичи	коэфф.	7,0	
	Бевосита (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари			
	Қон захирасини кўпайтириш	литр	120 000,0	
1.14.	Дастур номи: Хар йили ўртача 1000 та окклюдер харид қилиш	млрд.сўм	23,0	Ихтисослаштирилган марказлар фаолиятини мувофиқлаштириш бўлими
	Дастур мақсади: Болаларда тўғма юрак нуқсонларини эндоваскуляр йўл билан даволашни кенг жорий этиш, уларни қисқа вақт ичида тўлиқ соғломлаштириб, ногиронликдан чиқариш			
	Якуний натижа кўрсаткичи			
	Эндоваскуляр йўл билан тўғма юрак нуқсонлари даволаш орқали ногиронликдан чиқарилган болалар сони	нафар	2 250,0	
	Бевосита (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари			
	Окклюдер қўлланилган ҳолда амалга оширилган операциялар сони	нафар	2 500,0	

1.15.	Дастур номи: Эндокрин касалликларнинг олдини олиш, эрта ташхислаш ва даволаш чора-тадбирларига ажратилган маблағлар дастури	млрд.сўм	97,1	Тиббий ёрдамни ташкиллаштириш департаменти
	Дастур мақсади: Ихтисослашган самарали ва замонавий эндокринология ёрдами тизимини шакллантириш, қандли диабет ва бошқа эндокрин касалликлар профилактикаси ва уларни барвақт аниқлаш чораларини янада такомиллаштириш, аҳолига ихтисослашган юқори малакали эндокринология ёрдамини кўрсатиш сифати ва имкониятларини ошириш			
	Яқуний натижа кўрсаткичи			
	Қандли диабетнинг 1 ва 2-тури билан касалланган беморларни инсулин препаратлари билан таъминлаш даражаси	фоизда	95,0	
	БевоСИТА (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари			
	Қандли диабетнинг 1 ва 2-тури билан касалланган беморлар сони	нафар	85 940	
	Қандли диабетнинг 1-тури билан касалланган болалар ва ўсимирлар сони	нафар	4 306	
1.16.	Дастур номи: Гематология ва трансфузиология хизматларини ривожлантириш ҳамда онкогематологик ва даволаш кийин бўлган касалликларга чалинган шахсларни янада қўллаб-қувватлашга доир дастури	млрд.сўм	100,0	Ихтисослаштирилган марказлар фаолиятини мувофиқлаштириш бўлими
	Дастур мақсади: Аҳолига гематологик ёрдам кўрсатишни янги босқичга кўтариш, касалликларнинг олдини олиш ва эрта аниқлаш тизимини янада ривожлантириш, соҳага илғор ташхис усулларини жорий этиш ва гематологик касалликларни даволашда трансплантация усулини ривожлантириш, гематология ва трансфузиология хизматларининг моддий-техник базаси ҳамда кадрлар салоҳиятини мустаҳкамлаш, шунингдек, онкогематологик ва даволаш кийин бўлган касалликларга чалинган шахсларни даволашни молиявий томондан қўшимча қўллаб-қувватлашни ташкил этиш			
	Яқуний натижа кўрсаткичи			
	Даволаниш кийин бўлган гематологик касалликлар асоратларидан ногиронлик кўрсаткичи (жами гематологик касаллиги аниқланган беморлар сонига нисбатан)	фоизда	18,0	
	Химия дори воситалари билан таъминланганлик даражаси (умумий эҳтиёжга нисбатан)	фоизда	68,0	
	Гемофилия касаллигига чалинган беморларни кон ивиш омиллари билан таъминлаш даражаси (умумий гемофилия касаллари сонига нисбатан)	фоизда	100,0	
	БевоСИТА (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари			
	Гематологик касалликларга чалинган беморлар сони	нафар	3 500,0	
	Касалликнинг нофаол даврга (ремиссия) ўтган беморлар сони	нафар	1 980,0	
	Гематологик касалликларга ташхис қўйиш учун тиббиёт муассасаларининг лабораторияларини махус ташхис реагентлар билан таъминланганлик даражаси (гематологик махус ташхис реагентлари)	баробар	6,0	
1.17.	Дастур номи: Вирусли гепатитнинг "С" ва "В" турларини эрта ташхислаш ва вирусга қарши махус даволаш ишларини ташкил этиш	млрд.сўм	23,9	Санитария-эпидемиологик оёйишталик ва жамоат саломатлиги кўмитаси
	Дастур мақсади: Аҳоли орасида айрим вирусли инфекцияларни ўз вақтида профилактика ва диагностика қилиш, уларни даволаш бўйича аҳолига кўрсатиладиган тиббий-ижтимоий ёрдамни янада такомиллаштириш ва кенгайтириш			
	Яқуний натижа кўрсаткичи			
	Вирусли гепатитлар билан касалланган беморлар ўртасида жигар циррози ва гепатокарцинома ривожланишини эрта аниқлаш	фоизда	10,0	
	Жигар циррози ва гепатокарцинома ривожланишини эрта аниқлаш	фоизда	10,0	
	БевоСИТА (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари			
	Гепатит "С" ва "В" вирусларини эрта аниқлаш мақсадида ҳар йили аҳолини бирламчи скрининг текширувларидан ўтказиш;	нафар	500 000	
	Бирламчи текширувларда вирусли гепатитлар аниқланган беморларни вирусга қарши беморни юқори технологияли тасдиқловчи усул - ПЗР текширувидан ўтказиш	нафар	15000	
	Ҳар йили клиник ва лаборатория кўрсатма мавжуд бўлган беморни гепатит "С" вирусига қарши даволаш	нафар	10500	
	APF-III ва PIVKA тўпламлар ёрдамида жигар фибрози ва гепатоцеллюляр карциномани эрта аниқлаш амалиётларини ўтказиш	нафар	15000	
	HbsAg (вирус антигени)ни микродий аниқлаш амалиётини ўтказиш	нафар	11000	
1.18.	Дастур номи: Наркология муассасаларини тиббиёт ускуналари билан жиҳозлаш харажатлари дастури	млрд.сўм	24,5	Фармацевтика соҳасини тартибга солиш ва дори воситалари эҳтиёжларини аниқлаш бошқармаси
	Дастур мақсади: Наркологик касалликларнинг олдини олиш, ташхис қўйиш ва даволашни янада такомиллаштириш учун наркология муассасаларининг моддий-техника базасини мустаҳкамлаш			
	Яқуний натижа кўрсаткичи			
	Муассасаларнинг жиҳозланиш даражаси (жами наркология муассасалари сонига нисбатан)	фоизда	81,0	
	БевоСИТА (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари			
	Жиҳозлар тури	турлар сони	17	
1.19.	Дастур номи: Онкология ёрдамини такомиллаштириш ва онкология хизматини янада ривожлантириш дастури	млрд.сўм	137,5	Ихтисослаштирилган марказлар фаолиятини мувофиқлаштириш бўлими
	Дастур мақсади: Гематология ва онкология йўналишларида амалга ошириладиган ислохотларни изчил давом эттириш, мазкур соҳада аҳолига кўрсатиладиган тиббий хизматлар сифати, кўлами ва самарадорлигини ошириш, беморлар учун қулай шарт-шароитлар яратиш ҳамда уларни зарур дори воситалари билан ўзлуксиз таъминлаш, шифохоналарни замонавий диагностика лабораториялари ва тиббий техникалар билан жиҳозлаш			
	Яқуний натижа кўрсаткичлари			
	Онкологик касалликларни I-II-босқичларда эрта аниқлаш кўрсаткичларини даражаси	фоизда	45,8	
	Онкологик беморларнинг 5 йиллик яшовчанлик кўрсаткичи	фоизда	39,5	
	БевоСИТА (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари			
	Касаллик эрта аниқланган беморлар сони	нафар	11 820,0	
	5 йил яшовчанликка эришган беморлар сони	нафар	43 230,0	
1.20.	Дастур номи: Онкогематологик ва даволаш кийин бўлган касалликларга чалинган беморларни соғломлаштиришга кўмаклашиш дастури	млрд.сўм	180,0	Ихтисослаштирилган марказлар фаолиятини мувофиқлаштириш бўлими
	Дастур мақсади: Гематологик, онкогематологик ва бошқа даволаш кийин бўлган касалликларга чалинган беморларни замонавий усулда ташхислаш орқали ушбу касалликларни эрта аниқлаш, профилактикасини кучайтириш ва уларни персонафикацияланган даволаш, жумладан суяк кўмиги трансплантацияси усулини амалиётга татбиқ қилиш			
	Яқуний натижа кўрсаткичи			
	Гематологик ва онкогематологик касалликларига чалинган беморларга окимли цитофлуорометрия усулини татбиқ қилиш орқали лейкозларнинг типини аниқлаш	фоизда	75,0	
	Септик асоратлари билан асоратланган гематологик беморларда янги ва юқори технологик самарадор "инфекцион-контрол" ташхис усулларини татбиқ қилиш	фоизда	50,0	
	Гематологик ва онкогематологик беморларни даволаш самарадорлигини ошириш	фоизда	70,0	
	БевоСИТА (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари			
	Умумий гематологик беморларга нисбатан Гематологик ва онкогематологик беморларнинг таргет дори воситалари билан таъминланганлик даражаси	фоизда	60,0	
	Кон компонентларини қабул қилувчи гематологик беморларда ушбу жараёнларнинг хавфсиз ўтишини таъминлаш учун бир мартали сарф материалларини билан таъминланганлик даражаси	фоизда	50,0	
	Гематологик ва онкогематологик беморларда Аутологик суяк ўзак хужайраларини трансплантацияси амалиёти сони	дона	25,0	

1.21.	Дастур номи: Иктидорли ва малакали тиббиёт мутахассисларини қўллаб-қувватлаш ҳамда тиббиёт муассасаларига жалб қилиш дастури	млрд.сўм	50,0	Илм-фан ва таълим бошқармаси	
	Дастур мақсади: Соғлиқни сақлаш тизимида олиб борилаётган ислохотларни изчил давом эттириш. аҳоли саломатлигини сақлаш борасида белгиланган устувор вазифалар ижросини таъминлаш, тиббиёт ходимларининг салоҳиятини ошириш учун зарур шарт-шароитлар яратиш				
	Якуний натижа кўрсаткичи				
	Жалб қилинган иктисорли ва малакали ходимлар сонининг олдинги йилга нисбатан ўсиши	фоизда	100,0		
	Бевосита (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари				
	Жалб қилинадиган иктидорли ва малакали тиббиёт мутахассислар сони	нафар	100		
1.22.	Дастур номи: Янги туғилган чақалоқларда эшитиш нуқсонларини эрта аниқлашга қаратилган тадбирлар харажатлари	млрд.сўм	10,2	Оналик ва болаликни муҳофаза қилиш бошқармаси бошлиги	
	Дастур мақсади: Янги туғилган чақалоқларда эшитиш нуқсонларини эрта аниқлашга қаратилган аудиоскрининг тадбирларини Қорақалпоғистон Республикаси, Тошкент шаҳри ва вилоятлар болалар кўп тармоқли тиббиёт марказлари ва ҳудудлардаги барча туғуруқ комплексларида татбиқ этиш				
	Якуний натижа кўрсаткичи				
	Эшитиш нуқсонлари аниқланган чақалоқлар сони	нафар	400,0		
	Бевосита (тўғридан-тўғри) натижа кўрсаткичлари				
	Аудиоскрининг ўтказилган болалар сони	нафар	450 000		