



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI  
ADLIYA VAZIRLIGIDA  
DAVLAT RO'YXATIDAN O'TKAZILDI  
RO'YXAT RAQAMI: 3289  
2021 - vil 23 - mart

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ  
СОҒЛИҚНИ САҚЛАШ ВАЗИРИНИНГ  
БҮЙРУФИ

Асосий дори воситалари рўйхатини тасдиқлаш тўғрисида

Ўзбекистон Республикасининг “Дори воситалари ва фармацевтика фаолияти тўғрисида”ги Конунига мувофиқ буюраман:

1. Асосий дори воситалари рўйхати иловага мувофиқ тасдиқлансан.

2. Ўзбекистон Республикаси соғлиқни сақлаш вазирининг 2018 йил 20 июлдаги 41-сон “Асосий дори воситалари рўйхатини тасдиқлаш тўғрисида”ги буйруғи (рўйхат рақами 3045, 2018 йил 27 июль) (Қонун хужжатлари маълумотлари миллий базаси, 30.07.2018 й., 10/18/3045/1592-сон) ўз кучини йўқотган деб топилсин.

3. Мазкур буйруқ расмий эълон қилинган кундан эътиборан кучга киради.

Соғлиқни сақлаш вазири



Xadjibayev A.

Тошкент ш.  
2021 йил 25 февраль,  
2 сон

Келишилди:



IZAMOV R. SH.

Инновацион соғлиқни сақлаш  
миллий палатаси раиси



Икрамов А. И.

Тошкент ш.  
2021 йил 15 февраль,

Савдо-саноат палатаси раиси

Тошкент ш.  
2021 йил 16 февраль,

Ўзбекистон Республикаси  
соғлиқни сақлаш вазирининг  
2021 йил 25 февралдаги  
2-сон буйргуига  
ИЛОВА

Асосий дори воситалари  
РҮЙХАТИ

Т/р	Халқаро патентланмаган номи	Дори шакли
<b>1. Асосан марказий нерв тизимига таъсир килувчи дори воситалари</b>		
<i>1.1. Ингаляция учун наркоз воситалари</i>		
1.1.1.	Изофлуран	ингаляция учун эритма
1.1.2.	Галотан	ингаляция учун эритма
1.1.3.	Севофлуран	ингаляция учун эритма
<i>1.2. Ноингаляцион наркоз воситалари</i>		
1.2.1.	Натрий оксибутират	инъекция учун эритма
1.2.2.	Тионентал натрий	инъекция учун лиофилланган кукун
1.2.3.	Кетамин	инъекция учун эритма
1.2.4.	Пропофол	инъекция учун эмульсия
1.2.5.	Дексмедетомидин	инъекция учун эритма
<i>1.3. Услутуччи воситалар</i>		
1.3.1.	Мидазолам	инъекция учун эритма
1.3.2.	Ламотриджин	таблеткалар
<i>1.4. Тутқаноқча қарши воситалар</i>		
1.4.1.	Феноаббитал	таблеткалар кукун
1.4.2.	Карбамазепин	таблеткалар
1.4.3.	Бензобарбитал	таблеткалар
1.4.4.	Валпроат кислотаси/валпроат натрий	таблеткалар капсулалар сироп ичиш учун томчилар болаларга ичиш учун сироп инъекция учун эритма
<b>2. Психотрон дори воситалар</b>		
<i>2.1. Нейролептик воситалар</i>		
2.1.1.	Левомепромазин	таблеткалар инъекция учун эритма
2.1.2.	Галоперидол	таблеткалар инъекция учун эритма
2.1.3.	Дроперидол	инъекция учун эритма
2.1.4.	Клоzapин	таблеткалар
2.1.5.	Трифлуоперазин	таблеткалар инъекция учун эритма
2.1.6.	Флуфеназин	инъекция учун эритма
2.1.7.	Хлорпромазин	таблеткалар инъекция учун эритма
2.1.8.	Рисперидон	таблеткалар
2.1.9.	Тиоридазин	таблеткалар
2.1.10.	Сульпирид	таблеткалар
2.1.11.	Кветиапин	таблеткалар
2.1.12.	Оланзапин	таблеткалар
2.1.13.	Тиаприд	таблеткалар
<i>2.2. Транквилизаторлар</i>		
2.2.1.	Алпразолам	таблеткалар
2.2.2.	Диазепам	таблеткалар инъекция учун эритма
2.2.3.	Аминофенил мой кислотаси	таблеткалар
2.2.4.	Тофизопам	таблеткалар
2.2.5.	Феназепам	таблеткалар
<i>2.3. Антидепрессантлар</i>		
2.3.1.	Амитриптилин	таблеткалар инъекция учун эритма
2.3.2.	Венлафаксин	таблеткалар капсулалар
2.3.3.	Флюоксетин	капсулалар
2.3.4.	Тразодон гидрохлорид	таблеткалар

2.3.5.	Миргазапин	таблеткалар
2.3.6.	Сертралин	таблеткалар
<b>2.4. Аналгетиклар</b>		
2.4.1.	Никетамид	инъекция учун эритма 25%
<b>2.5. Ноотроплар</b>		
2.5.1.	Пирацетам	таблеткалар капсулалар инъекция учун эритма
2.5.2.	Пептид комплекси	инъекция учун эритма
2.5.3.	Гонантен кислотаси	капсулалар; таблеткалар сироп
2.5.4.	Цитиковин	инъекция учун эритма огиз оркали юбориш учун ; Ичиш учун томчи таблеткалар
2.5.5.	Карабо кислотаси+никотинамид+инозин+рибофлавин фосфат натрия	таблеткалар инъекция учун эритма
2.5.6.	Этилметилгидроксиридин сукцинат	инъекция учун эритма таблеткалар
2.5.7.	Пирацетам + цитиковин	таблеткалар
2.5.8.	Мемантин гидрохлорид	таблеткалар
<b>2.6. Психостимуляторлар</b>		
2.6.1.	Кофеин–натрий бензоат	инъекция учун эритма 20%
2.6.2.	Кофеин цитрат	инфузия учун ва ичиш учун эритма
<b>2.7. Паркинсонизма қарши воситалар</b>		
2.7.1.	Тригексифенидил	таблеткалар
2.7.2.	Леводопа/карбидопа	таблеткалар
2.7.3.	Амантадин	инфузия учун эритма таблеткалар
<b>3. Аналгетик воситалар</b>		
<b>3.1. Наркотик анальгетиклар</b>		
<b>3.1.1. Опиоид рецепторларнинг агонистлари</b>		
3.1.1.1.	Морфин	инъекция учун эритма 1%
3.1.1.2.	Омнопон	инъекция учун эритма 1%; 2%
3.1.1.3.	Тримеперидин	инъекция учун эритма 1%; 2%
3.1.1.4.	Фентанил	инъекция учун эритма 0,005%
<b>3.2. Арадаи таъсирга эга воситалар</b>		
3.2.1.	Грамадол	таблеткалар капсулалар инъекция учун эритма
<b>3.3. Опиоид рецепторларнинг агонист–антагонистлари</b>		
3.3.1.	Налбуфин	инъекция учун эритма
<b>3.4. Нонаркотик анальгетиклар</b>		
3.4.1.	Метамизол натрий	таблеткалар инъекция учун эритма кукун
3.4.2.	Метамизол натрий + пентофенон гидрохлорид + фенипиверин бромид	инъекция учун эритма
3.4.3.	Парацетамол	таблеткалар суспензия сироп ичча ичиш учун кукун шамчалар инфузия учун эритма
<b>3.5. Ялигланиса қарши ностероид воситалар</b>		
3.5.1.	Диклофенак	таблеткалар капсулалар сиртта кўллаш учун суртма ва гель
3.5.2.	Кетопрофен	инъекция учун эритма капсулалар форте таблеткалар
3.5.3.	Ибупрофен	таблеткалар капсулалар суспензия
3.5.4.	Дексекетопрофен	таблеткалар инъекция учун эритма
3.5.5.	Мелоксикам	таблеткалар инъекция учун эритма
3.5.6.	Кеторолак	таблеткалар инъекция учун эритма
<b>3.6. Микробларга ва ичак ялигланиса қарши воситалар</b>		
3.6.1.	Сульфасалазин	таблеткалар
<b>3.7. Беғзакга қарши воситалар</b>		
3.7.1.	Гидроксихлорохин	таблеткалар

**4. Асосан периферик холинергик жараёнларга таъсир килүвчи дори воситалар****4.1. Холиномиметик ва антихолинэстерааз воситалар**

4.1.1.	Пилокарпин	күз томчилари 1%
4.1.2.	Неостигмин	инъекция учун эритма
4.1.3.	Галантамин гидробромид	инъекция учун эритма 0,5% таблеткалар

**4.2. Холинергик воситалар**

4.2.1.	Донепезил гидрохлорид	таблеткалар
--------	-----------------------	-------------

**4.3. Миорелаксантлар**

4.3.1.	Пипекуроний бромид	лиофилланган күкүн
4.3.2.	Суксаметоний йодид	инъекция учун эритма
4.3.3.	Тизанидин	таблеткалар
4.3.4.	Толперизон	таблеткалар инъекция учун эритма

**4.4. Спазмолитик воситалар (асосан периферик холинореактив тизимларни блоклоочи антихолинергик воситалар)**

4.4.1.	Атропин	күз томчилари инъекция учун эритма кукүн
4.4.2.	Платифillin	инъекция учун эритма

**Ганглиоблокаторлар**

4.4.3.	Гексаметоний бензосульфонат	инъекция учун эритма
--------	-----------------------------	----------------------

**5. Мельда-ичак тизими патологияларини даволаш учун күлгүллениладыган воситалар****5.1. Қусиңгы қаршии воситалар**

5.1.1.	Метоклопрамид	таблеткалар инъекция учун эритма
5.1.2.	Ондансетрон	таблеткалар инъекция учун эритма

**5.2. Мельда -ичак ярасига қаршии воситалар**

5.2.1.	Ранитидин	инъекция учун эритма таблеткалар
5.2.2.	Фамотидин	инъекция учун лиофилланган күкүн капсулалар

**5.3. Протон насос ингибиторлари**

5.3.1.	Омепразол	инъекция учун лиофилланган күкүн капсулалар
5.3.2.	Пантопрозол	таблеткалар инъекция учун лиофилланган күкүн

**5.4. Антиацид воситалар**

5.4.1.	Алюминий ва магний бирикмалари	таблеткалар ичиши учун суспензия
--------	--------------------------------	-------------------------------------

**5.5. Сурғы воситалар**

5.5.1.	Лактулоза	сироп
5.5.2.	Натрий фосфат + натрий дифосфат	клизма учун эритма

**5.6. Диареягә қаршии воситалар**

5.6.1.	Лоперамид гидрохлорид	капсулалар таблеткалар
5.6.2.	Рух сульфати	таблеткалар

**5.7. Пробиотиклар**

5.7.1.	Сахаромицет буларди CNCM I-745	капсулалар; ичиши учун лиофилланган күкүн
--------	--------------------------------	---

**6. Периферик адренергик жараёнларга таъсир килүвчи воситалар****6.1. Астмага қаршии ва ўтка сурункали обструктив касалынуда күлгүллениладысан воситалар**

6.1.1.	Салбутамол	аэрозоль; суспензия ингалация учун эритма сироп
6.1.2.	Фенотерол +Ипратропий бромиди	аэрозоль ингалация учун эритма
6.1.3.	Формотерол+ бекламетазон	ингалация учун эритма
6.1.4.	Ипратропий бромид	ингалация учун аэрозоль
6.1.5.	Тиотропния бромид	аэрозоль
6.1.6.	Формотерол	ингалация учун эритма
6.1.7.	Будесонид + Формотерол	капсулалар

**7. Асосан офтальмологияда күлгүллениладысан воситалар**

7.1.	Метилтилипиридинол	инъекция учун эритма
7.2.	Гидроксиметилцелюлоза	күз томчилари

**7.3. Глаукомага қаршии воситалар**

7.3.1.	Тимолол	күз томчилари 0,25%; 0,5%
--------	---------	---------------------------

**7.4. Катарктага қаршии воситалар**

7.4.1.	Таурин	күз томчилари 2 %; 4%
--------	--------	-----------------------

**7.5. Мидриатик воситалар**

7.5.1.	Тропикамид	күз томчилари 0,5%; 1%
7.5.2.	Тропикамид +фенилэфрин гидрохлорид	күз томчилари
<b>8. Аллергияга қарни воситалар</b>		
8.1.	Дифенгидрамин	инъекция учун эритма таблеткалар кукун
8.2.	Цетиризин	таблеткалар
8.3.	Левоцетиризин	таблеткалар
8.4.	Дезлоратадин	таблеткалар
<b>9. Асосан сезуучи (афферент) нерв охирлари сохаларига таъсир қылуучи воситалар</b>		
<i>9.1. Махаллий өзіркесізлантируучи воситалар</i>		
9.1.1.	Лидокайн	инъекция учун эритма 1%; 2%; 10% аэрозоль 10% спрей 5%; 10%
9.1.2.	Прокайн	инъекция учун эритма 0,25%; 0,5%; 2%; 2,5% кукун
9.1.3.	Тетракайн	күз томчилари 1%
9.1.4.	Проксиметакайн	күз томчилари 0,5%
9.1.5.	Бупивакайн	инъекция учун эритма 0,25%; 0,5%; 1,5%; 5%
<b>10. Балғам күчіруучи воситалар</b>		
10.1.	Амброксол	таблеткалар инфузия учун эритма сирап ичиш учун эритма инъекция ва ингаляция учун эритма
10.2.	Ацетилцистеин	эримта тайёрлаш учун кукун таблеткалар инъекция учун эритма әрүвчан таблеткалар
<i>10.3. Нұталаға қарши воситалар</i>		
10.3.1.	Бутамират	сирап
<i>10.4. Бронхолитик воситалар</i>		
10.4.1.	Монтеукаст	таблеткалар
<b>11. Юрак-кон томир воситалари</b>		
<i>11.1. Стенокардия хуружисида профилактика учун воситалар</i>		
11.1.1.	Триметазидин	таблеткалар
<i>11.2. Антиаритмик воситалар</i>		
11.2.1.	Пропафенон	таблеткалар инъекция учун эритма
11.2.2.	Аллапинин	таблеткалар
11.2.3.	Амиодарон	таблеткалар инъекция учун эритма
11.2.4.	Верапамил	таблеткалар инъекция учун эритма
<i>11.3. Антиангинал воситалар</i>		
11.3.1.	Нитроглицерин ва унинг таъсири узайтырылған препараттар	таблеткалар тил тағига сепиши учун аэрозоль инфузия учун эритма спрей
11.3.2.	Изосорбид мононитрат	таблеткалар капсулалар
11.3.3.	Изосорбид динитрат	спрей таблеткалар инъекция учун эритма
<i>11.4. Гипотицидемик воситалар</i>		
11.4.1.	Симвастатин	таблеткалар
11.4.2.	Розувастатин	таблеткалар
<i>11.5. Антиагреганттар</i>		
11.5.1.	Дипиридамол	таблеткалар инъекция учун эритма
11.5.2.	Клотидогрел	таблеткалар
11.5.3.	Ацетилсалацил кислотаси	таблеткалар
<i>11.6. Носелектив β-адреноблокаторлар</i>		
11.6.1.	Пропранолол	таблеткалар
11.6.2.	Карведилол	таблеткалар
<i>11.7. Селектив (кардиоселектив) β1-адреноблокаторлар</i>		
11.7.1	Небиволол	таблеткалар
11.7.2.	Бисопролол	таблеткалар
11.7.3.	Эсмалол гидрохлорид	инфузия учун концентрат
<i>11.8. α-Адреноблокаторлар</i>		
11.8.1.	Гамсузозин	таблеткалар капсулалар
<i>11.9. Кардиомотоник воситалар</i>		

11.9.1.	Дигоксин	таблеткалар инъекция учун эритма
<i>11.10. Седатив воситалар</i>		
11.10.1.	Корвалол	ичиш учун томчилар
<i>12. Антигипертензив воситалар</i>		
<i>12.1. Кальций каналлари блокаторлари</i>		
12.1.1.	Амлодипин	таблеткалар
12.1.2.	Нифедипин	таблеткалар томчилар
12.1.3.	Нимодипин	таблеткалар
<i>12.2. Ангиотензинга айлантирувчи фермент ингибиторлари</i>		
12.2.1.	Эналаприл малеат	таблеткалар
12.2.2.	Лизиноприл	таблеткалар
12.2.3.	Периндоприл аргинин	таблеткалар
12.2.4.	Каптоприл	таблеткалар
<i>12.3. Ангиотензин II рецепторлари антагонистлари</i>		
12.3.1.	Вальсартан	капсулалар
12.3.2.	Лозартан	таблеткалар
<i>12.4. Марказий тәсісирға зәр симпатолитиклар</i>		
12.4.1.	Клонидин	таблеткалар
<i>12.5 Вазодилататор воситалар</i>		
12.5.1.	Магний сульфат	инъекция учун эритма кукун
<i>12.6 Адреналин ва Адреномиметик воситалар</i>		
12.6.1.	Фенилэфрин	инъекция учун эритма куз томчилари
12.6.2.	Эпинефрин	инъекция учун эритма
12.6.3.	Норэпинефрин	инфузия тайёрлаш учун концентрат
<i>13. Дофамин ва дофаминергик воситалар</i>		
13.1.	Допамин	инфузия тайёрлаш учун концентрат
13.2.	Бромокрептин	таблеткалар
<i>13.3. Боши мия қон айланнушы бүзүлнегендеги воситалар</i>		
13.3.1.	Винноцептин	таблеткалар инъекция учун эритма
<i>13.4. Периферик қон айланнушы жашиловчи воситалар</i>		
13.4.1.	L-лизин эсцинат	инъекция учун эритма
13.4.2.	Пентоксифиллин	инъекция учун эритма таблеткалар инфузия учун эритма
<i>13.5. Тұжымалар трофикасы ва регенерациясы стимуляторлари</i>		
13.5.1.	Бузық конининг депротеинлаштырылган гемодеривати	инъекция учун эритма таблеткалар
13.5.2.	Тиотриазолин	инъекция учун эритма
<i>13.6. Метаболик жараіндерлік тұғырловчы воситалар</i>		
13.6.1.	Калий оратат	таблеткалар
13.6.2.	Калий хлорид	инфузия тайёрлаш учун концентрат 4% инъекция учун эритма 4% кукун
13.6.3.	Левокарнитин	ичиш учун эритма
13.6.4.	Аденозинтрифосфат	инъекция учун эритма
<i>14. Антигипоксант воситалар</i>		
14.1.	Кислород	босым остида пұлатлы баллонлар
<i>15. Периферик вазодилататорлар ва спазмолитик (мнотрон) воситалар</i>		
<i>15.1. Кон томографтар, бронхлар ва бошиңа ичкى аззолар силиқ мишақшарлары бүшашытувчи миотрон спазмолитик воситалар</i>		
15.1.1.	Папаверин гидрохлорид	таблеткалар инъекция учун эритма 2% кукун
15.1.2.	Дротаверин	таблеткалар инъекция учун эритма
15.1.3.	Аминофиллин	таблеткалар инъекция учун эритма 2,4% кукун
15.1.4.	Бензазол	инъекция учун эритма 0,5%, 1% таблеткалар кукун
15.1.5.	Теофиллин	капсулалар
<i>16. Тромбоцитлар агрегациясы ва кон инишиңгә таъсир кыладын воситалар</i>		
<i>16.1. Антикоагуланттар ва уларнинг антиагонистлари</i>		
16.1.1.	Гепарин	инъекция учун эритма мазь гель
16.1.2.	Эноксапарин натрий	инъекция учун эритма 10% шприц

16.1.3.	Варфарин	таблеткалар
16.1.4.	Ривороксабан	таблеткалар
<b>16.2. Фибринолитик воситалар ва фибринолиз ингибиторлар</b>		
16.2.1.	Стрептокиназа	инъекция учун лиофилланган кукун
16.2.2.	Алтеплаза	инфузия учун лиофилланган кукун
<b>16.3. Гемостатиклар</b>		
16.3.1.	Аминокапрон кислотаси	инфузия учун эритма 5% кукун
16.3.2.	Менадион	инъекция учун эритма таблеткалар
16.3.3.	Этамзилат	таблеткалар инъекция учун эритма
16.3.4.	Транексам кислотаси	таблеткалар инъекция учун эритма
16.3.5.	Протамин сульфат	инъекция учун эритма
16.3.6.	Кон коагулацияси VIII омили	инъекцион эритма тайерлаш учун кукун эритувчи
16.3.7.	Кон коагулацияси IX омили	инъекцион эритма тайерлаш учун кукун
<b>17. Диуретик ва антидиуретик воситалар</b>		
17.1.	Горасемид	таблеткалар инъекция учун эритма
17.2.	Спиронолактон	таблеткалар капсулалар
17.3.	Маннитол	инфузия учун эритма 10%; 15%
17.4.	Фуросемид	инъекция учун эритма 1% таблеткалар
<b>18. Подагра карши воситалар</b>		
18.1.	Аллопуринол	таблеткалар
<b>19. Гепатопротекторлар (холеолитик воситалар)</b>		
19.1.	Орнитина аспартат	инфузия учун концентрат ичиш учун эритма тайерлаш гранулалар 5 г пакетчада
19.2.	Адеметионин	таблеткалар инъекцион эритма тайерлаш учун кукун
19.3.	Урсодезоксихолат кислотаси	капсулалар
19.4.	Оксиматрин	капсулалар инъекция
19.5.	Глицирризиновая кислотаси + фосфолипидлар	капсулалар инъекция
<b>20. Бачадон мушакларини стимулловчи ва хомиладорлик суный тұхтатувчи воситалар</b>		
20.1.	Окситоцин	инъекция учун эритма
20.2.	Мифепристон	таблеткалар
20.3.	Метилэргометрин	инъекция учун эритма
20.4.	Карбетоцин	инъекция учун эритма
20.5.	Мизопростол	таблеткалар
20.6.	Прогестерон	капсулалар инъекция учун ёғли эритма
<b>21. Конtraceптивлер</b>		
<b>21.1. Конtraceптив гормонлар</b>		
21.1.1.	Дезогестрел + Этинилэстрадиол	таблеткалар
21.1.2.	Левоноргестрел	таблеткалар
21.1.3.	Гестоден + Этинилэстрадиол	таблеткалар
21.1.4.	Медроксипрогестерон	инъекция учун суспензия
<b>22. Эндокрин тизими патологияларини даволаш учун құлланыладын воситалар</b>		
<b>22.1. Гипофиз, гипоталамус гормонлари ва уларнинг аналоглари</b>		
22.1.1.	Гонадотропинлар	инъекцион эритма тайерлаш учун лиофилланган кукун
22.1.2.	Десмопрессин	бурун томчилари бурунга сепиш учун дозаланган спрей таблеткалар лиофилизат сублингваланган
<b>22.2. Калқонсімон безі гормонлари ва уларнинг аналоглари</b>		
22.2.1.	Левотироксин натрий	таблеткалар
<b>22.3. Антитиреоид воситалар</b>		
22.3.1.	Тиамазол	таблеткалар
<b>22.4. Под препаратлари</b>		
22.4.1.	Калий йодид	таблеткалар
<b>22.5. Инсулин препаратлар</b>		

	Хар хил таъсирдаги одам инсулинининг эритмаси:	
22.5.1.	Киска таъсирли инсулин	инъекция учун эритма 100 ХБ/мл, картридж
	Аралаш таъсирли инсулин	инъекция учун эритма 100 ХБ/мл, картридж
	Узок таъсирли инсулин	инъекция учун эритма 100 ХБ/мл, картридж
	Хар хил таъсирдаги биосинтетик аналог инсулинининг эритмаси:	
	Киска таъсирли инсулин аналог	инъекция учун эритма; шприц- ручка
	Узок таъсирли инсулин аналог	инъекция учун эритма; шприц- ручка
22.6.	Диабетга қарни воситалар	
22.6.1.	Дапаглифлозин	таблеткалар
22.6.2.	Гликлавизид	таблеткалар
22.6.3.	Глиметепид	таблеткалар
22.6.4.	Метформин	таблеткалар
22.6.5.	Ситаглиптин+Метформин	таблеткалар
22.6.6.	Эмпаглифлозин	таблеткалар
22.7.	Бүйрак усти бези пўстлож қисми гормонлари, глюкокортикоидлар	
22.7.1.	Гидрокортизон	кўз мази 0,5%; 1%; 2,5% инъекция учун суспензия мазъ 0,1%
22.7.2.	Преднизолон	таблеткалар  инъекция учун суспензия мазъ 0,5%
22.7.3.	Метилпреднизолон	эритма тайёрлаш учун лиофил кукун мазъ 0,1%
22.7.4.	Дексаметазон	инъекция учун эритма таблеткалар кўз ва кулоқ томчилари 0,1% кўз учун суспензия 0,1%
22.7.5.	Беклометазон	аэрозоль  интраназал кўллаш учун спрей баллонда
22.7.6.	Флутиказон пропионат	ингалация учун  интраназал кўллаш учун спрей баллонда  ингалация учун суспензия
22.7.7.	Мометазон фуроат	крем; бурун спрей
22.7.8.	Клобетазол пропионат	мазъ, крем
22.7.9.	Будесонид	капсулада ингаляция тайёрлаш учун кукун
22.8.	Анаболиклар	
22.8.1.	Нандролон	инъекция учун мойли эритмаси
22.9.	Эстрогенлар ва уларнинг синтетик аналоглари	
22.9.1.	Дидрогестерон	таблеткалар
23.	Витаминлар ва уларнинг хиснлалари	
23.1.	Витаминлар	
23.1.1.	Ретинол	капсулалар
23.1.2.	Рибофлавин мононуклеотид	инъекция учун эритма 1%
23.1.3.	Пиридоксин гидрохлорид	инъекция учун эритма 1%; 2,5%; 5%
23.1.4.	Тиамин хлорид	инъекция учун эритма 5%
23.1.5.	Цианикобаламин	инъекция учун эритма
23.1.6.	Фолат кислотаси	таблеткалар
23.1.7.	Аскорбин кислотаси	инъекция учун эритма 5%; 10% таблеткалар драже кукун
23.1.8.	Никотин кислотаси	инъекция учун эритма 1%  таблеткалар  кукун
23.1.9.	Фитоменадион (Витамин K1)	инъекция учун эритма
24.	Ферментлар ва антифермент воситалар	
24.1.	Панкреатин	таблеткалар  капсулалар
24.2.	Овомин + Натрий хлорид + нипогин	инъекция учун эритма
24.3.	Парентерал озиқлантирии учун воситалари	
24.3.1.	Аминокислота эритмалари	инфузия учун эритма 4,2%; 10%; 8%
24.3.2.	Соя мойн + ўртазанжирли триглицеридлар	вена ичига мойли эмульсия 10%, 20%,
24.3.3.	Декстроза	инъекция учун эритма 40%  инфузия учун эритма 5%; 10%  кукун
25.	Плазма ўринин босувчилар ва тузли эритмалар, эрититувчилар	
25.1.	Одам альбумини	инъекция учун эритма 5%; 10%; 20%
25.2.	Гидроксиэтилланган крахмал	инфузия учун эритма 6%; 10%
25.3.	Сукцинацияланган желатин	инфузион эритма 4%

25.4.	Сорбитол + натрий лактат + натрий хлорид + кальций хлорид + калий хлорид + магний хлорид	инфузия учун эритма
25.5.	Натрий хлорид	инфузия учун эритма 0,9% инъекция учун эритма 10% кукун
25.6.	Натрий гидрокарбонат	инфузия учун эритма 4%; 4,2% кукун
25.7.	Натрий хлорид + калий хлорид + кальций хлорид + магний хлорид + кахрабо кислотаси + натрий гидрокорбонат	инфузия учун эритма
25.8.	Натрий хлорид + натрий ацетат	инфузия учун эритма
25.9.	Натрий хлорид + кальций хлорид + натрий бикорбонат	инфузия учун эритма
25.10.	Натрий хлорид + калий хлорид + натрий ацетат	инфузия учун эритма
25.11.	Калий хлориди + кальций хлориди+натрий лактати	инфузия учун эритма
25.12.	Декстроза + натрий хлориди	инфузия учун эритма
25.13.	Декстроза + натрий хлорид + калий хлорид	инфузия учун эритма
25.14.	Калий хлориди + кальций хлориди+натрий хлорид + магния хлорид + натрия ацетат	инфузия учун эритма
25.15.	Натрий хлорид + гидроксизтилланган крахмал	инфузия учун эритма 6%; 10%
25.16.	Инъекция учун сув	инъекция учун сув
25.17.	Ичиш учун тузли регидратация таркиби	
<b>26. Кислота—ишкорий холатни ва ионлар мутаносиблигинин тўғриловчи воситалар</b>		
26.1.	Тиоктат кислотаси	таблеткалар капсула инъекция учун эритма инъекция учун эритма 1,2%; 3%
<b>26.2. Минерал воситалар</b>		
26.2.1	Кальций хлорид	инъекция учун эритма 10% кукун
26.2.2.	Кальций глуконат	инъекция учун эритма 10% таблеткалар кукун
26.2.3.	Калий+Магний аспартат	инъекция учун эритма инфузия тайёрлаш учун концентрата таблеткалар
<b>27. Эритропоэзин стимулловчи воситалар</b>		
<b>27.1. Эритропоэзин стимулловчи воситалар</b>		
27.1.1.	Темир Fe (II) бирикмалари	инъекция учун эритма таблеткалар капсуласалар сироп
27.1.2.	Темир Fe (III) бирикмалари	инъекция учун эритма таблеткалар капсуласалар сироп томчилар
27.1.3.	Эпoэтин альфа/ бета	инъекция учун эритма инъекция учун эритма инъекция учун эритма шприц инъекция учун эритма шприц инъекция учун эритма шприц инъекция учун эритма шприц
<b>28. Профилактик ва эпидемияга қарши воситалар</b>		
<b>28.1. Вакциналар</b>		
28.1.1.	Кўкйўтал, дифтерия, кокшол адсорбцияланган вакцинаси (АКДС)	1 доза, 10 доза
28.1.2.	Бўтма, кокшол адсорбцияланган вакцинаси	1 доза, 10 доза
28.1.3.	Қизамик, паротит ва кизилча вакцинаси	1 доза, 10 доза
28.1.4.	БЦЖ вакцинаси	1 доза, 10 доза эритувчиси билан
28.1.5.	Гепатит B вакцинаси	1 доза, 10 доза
28.1.6.	Ротавирус тирик перорал вакцинаси	1 доза
28.1.7.	Қизамикка қарши вакцина	1 доза, 10 доза
28.1.8.	Қизамик ва кизилчага қарши вакцина	1 доза, 10 доза

28.1.9.	Бұғма, көкшол, күйітіл, гепатит В, гемофил инфекциясынан в тиңига қарши конъюгацияланған ва адсорбцияланған вакцина (пентавалент вакцина)	1 доза, 10 доза
28.1.10.	Полиомиелиттің 1 ва 3 типларына қарши перорал вакцина	20 доза
28.1.11.	Полиомиелиттің инактивацияланған вакцинасы	1 доза, 10 доза
28.1.12.	Пневмококк вакцинасы	1 доза
28.1.13.	Гепатит А вакцинасы	1 доза, 10 доза
28.1.14.	BioNTech/Pfizer COVID-19 вакцинасы	1 доза
28.1.15.	Sputnik V COVID-19 вакцинасы	1 доза
28.1.16.	Sinopharm COVID-19 вакцинасы	1 доза
28.1.17.	ВПЧ вакцинасы	1 доза
<b>28.2. Анатоксинар</b>		
28.2.1.	Коқшолға қарши тозаланған, адсорбцияланған сүюқ анатоксии	2 доза
28.2.2.	Дифтерия, коқшолға қарши тозаланған, адсорбцияланған сүюқ анатоксии	2 доза
28.2.3.	Дифтерия, коқшолға қарши антигенлар міндерінің камайтирилген, тозаланған, адсорбцияланған анатоксии	2 доза
<b>28.3. Зардообзар</b>		
28.3.1.	Гангренага қарши тозаланған концентрацияланған сүюқ от зардоби	1 доза
28.3.2.	Дифтерияга қарши тозаланған концентрацияланған от зардоби	1 доза
28.3.3.	Коқшолға қарши тозаланған концентрацияланған сүюқ от зардоби	1 доза
28.3.4.	Ботулизмин А, В, Е турлары қарши тозаланған концентрацияланған сүюқ от зардоби	1 доза
28.3.5.	Гюрга илони захрига қорактурт ўргымчаги захрига қарши тозаланған концентрилған сүюқ от зардоби	1 доза
<b>28.4. Бактериофаглар:</b>		
28.4.1.	Дизентерия поливалент бактериофаги	таблеткалар ; капсулалар
<b>29. Захарларниң ва интоксикацияларда құлланыладын воситалар</b>		
29.1.	Фаолаштырылған күмір	таблеткалар
29.2.	Натрий тносульфат	инъекция учун эритма 30%
29.3.	Деферазирокс	таблеткалар
<b>30. Алкоголизм ва наркоманияны даволашда құлланыладын воситалар</b>		
30.1.	Дисульфірам	таблеткалар
<b>30.1. Опиоид реченторлар антигонистар</b>		
30.1.1.	Налтрексон	таблеткалар
30.1.2.	Налоксон	инъекция учун эритма
<b>31. Инфекцион касаллilikтардың даволаша ва профилактикасында құлланыладын воситалар</b>		
<b>31.1. Антибиотиклар</b>		
<b>31.1.1. Фосфомицин</b>		
31.1.1.1.	Фосфомицин натрий	инъекция тайёрлаш учун күкүн
<b>31.1.2. Пенициллин сүрүү</b>		
31.1.2.1.	Бензатин бензилпенициллин	инъекция учун күкүн
31.1.2.2.	Бензилпенициллин натрийлы түзін	инъекция тайёрлаш учун күкүн
<b>31.1.3. Еиринчи аявод үефалосторинлар</b>		
31.1.3.1.	Цефазолин	инъекция учун күкүн
<b>31.1.4. Ыккичи аявод үефалосторинлар</b>		
31.1.4.1.	Цефуроксим	инъекция учун күкүн таблеткалар
<b>31.1.5. Учинчи аявод үефалосторинлар</b>		
31.1.5.1.	Цефотаксим	инъекция учун күкүн
31.1.5.2.	Цефоперазон	инъекция учун күкүн
31.1.5.3.	Цефтриаксон	инъекция учун күкүн
31.1.5.4.	Цефтазидим	инъекция учун күкүн
31.1.5.5.	Цефоперазон + Сульбактам	инъекция учун күкүн
<b>31.1.6. Тұрттығычи аявод үефалосторинлар</b>		
31.1.6.1.	Дефенипим	инъекция учун күкүн
<b>31.1.7. Ингибитор химияланған үефалосторинлар</b>		
31.1.7.1.	Цефтриаксон+тазобактам	инъекция учун күкүн
<b>31.1.8. Карбандегемеллар сүрүхи</b>		
31.1.8.1.	Меропенем	инъекция учун күкүн
31.1.8.2.	Имипенем+циластин	инъекция учун күкүн
<b>31.1.9. Макролидлар</b>		

31.9.1.	Спирамицин	таблеткалар инъекция учун кукун ичишга суспензия тайёрлаш учун гранула
31.9.2.	Джозамицин	таблеткалар
31.9.3.	Кларитромицин	таблеткалар ичиш учун суспензия тайёрлашга гранулалар инъекция учун лиофилланган кукун комплектда эритувчи инъекция учун сув
31.9.4.	Азитромицин	таблеткалар капсулалар ичишга суспензия тайёрлаш учун кукун
31.9.5.	Рокситромицин	таблеткалар
<i>31.10. Ярымсингетик пенициллинлар +бета-лактамаз ингибиторлари</i>		
31.10.1.	Пиперациллин+тазобактам	инъекция учун кукун
31.10.2.	Ампициллин + сульбактам	таблеткалар инъекция тайёрлаш учун кукун суспензия тайёрлаш учун кукун
31.10.3.	Амоксициллин/ клавуланат	таблеткалар ичишга суспензия тайёрлаш учун кукун инъекция тайёрлаш учун кукун
<i>31.11. Ярымсингетик пенициллинлар</i>		
31.11.1.	Амоксициллин	капсулалар ичишга суспензия тайёрлаш учун кукун
<i>31.12. Гликопептидлар гурху</i>		
31.12.1.	Ванкомицин	капсулалар инфузия тайёрлаш учун кукун
<i>31.13. Линкозамидлар гурху</i>		
31.13.1.	Клиндамицин	инъекция учун эритма
<i>31.14. Аминогликозидлар гурху</i>		
31.14.1.	Аминакин	инъекция тайёрлаш учун кукун инъекция тайёрлаш учун эритма инфузия учун эритма
<i>31.15. Тетрациклиның гурху</i>		
31.15.1.	Тетрациклин	таблеткалар капсулалар күз суртмасы 1% мазь 3%
31.15.2.	Доксициклин	капсулалар таблеткалар
<i>31.16. I авлод фторхинолонлар</i>		
31.16.1.	Пефлоксацин	капсулалар таблеткалар инфузия учун эритма
<i>31.17. II авлод фторхинолонлар</i>		
31.17.1.	Офлоксацин	таблеткалар инфузия учун эритма күз ва қулоқ томчилари
31.17.2.	Ципрофлоксацин	таблеткалар инфузия учун эритма күз томчилари инъекция учун эритма
<i>31.18. III авлод фторхинолонлар</i>		
31.18.1.	Левофлоксацин	инфузия учун эритма күз/ қулоқ томчилар таблеткалар
<i>31.19. IV авлод фторхинолонлар</i>		
31.19.1.	Моксифлоксацин	таблеткалар инфузия учун эритма
<i>31.20. Оксихинолонлар</i>		
31.20.1.	Нитроксолин	таблеткалар
<i>32. Бактерияга карши воситалар</i>		
32.1.	Хлорамфеникол	таблеткалар капсулалар инъекция учун кукун күз томчиси 0,25% динимент 5% динимент 10% кукун
<i>32.2. Сульфаниламид воситалар</i>		
32.1.1.	Сульфометоксазол/ Триметоприм	суспензия таблеткалар инфузиянан эритма тайёрлаш учун концентрат
32.1.2.	Сульфацетамид	күз томчилари 20% кукун

<b>32.3. Нитрофуранлар</b>		
32.3.1.	Нифуроксазид	таблеткалар капсулалар ичиншүү учун суппозиция
<b>33. Сынга карши воситалар</b>		
33.1.	Изониазид	таблеткалар спирон
33.2.	Этамбутол	таблеткалар инъекция учун эритма
33.3.	Пиразинамид	таблеткалар, шимши учун таблеткалар
33.4.	Протионамид	таблеткалар
33.5.	Этионамид	таблеткалар
33.6.	Рифампицин + Изониазид	таблеткалар
33.7.	Рифампицин + Изониазид + Пиразинамид	таблеткалар
33.8.	Рифампицин + Изониазид + Пиразинамид+ Этамбутол	таблеткалар
33.9.	Рифампикацин+изониазид+этамбутол	таблеткалар
33.10.	Натрий парааминосалцилат	инфузия учун эритма ичиншүү учун эритма тайёрлашга күкүн таблеткалар
33.11.	Рифампицин	капсулалар инфузия учун концентрант эритма
33.12.	Рифампентин	таблеткалар
33.13.	Стрептомицин сульфат	инъекция учун эритма
33.14.	Канреомицин	инъекция учун эритма
33.15.	Циклосерин	капсулалар таблеткалар
33.16.	Линезолид	таблеткалар инфузия учун эритма
33.17.	Клофазимин	капсулалар
33.18.	Бедавиллин	таблеткалар
33.19.	Деламанид	таблеткалар
33.20.	Претоманид	таблеткалар
<b>34. Лептрага карши воситалар</b>		
34.1.	Дапсон	таблеткалар
<b>35. Вирусларга карши воситалар</b>		
35.1.	Ламивудин	таблеткалар ичиншүү учун эритма
35.2.	Ацикловир	таблеткалар инфузия учун эритма күўз суртмаси 5% крем 5%
35.3.	Эфавиренз	таблеткалар капсулалар
35.4.	Невирапин	таблеткалар суспензия
35.5.	Абакавир	таблеткалар инфузия учун эритма
35.6.	Ритонавир	капсулалар таблеткалар
35.7.	Ламивудин + Зидовудин	таблеткалар
35.8.	Лопинавир + Ритонавир	таблеткалар ичиншүү учун эритма Пеллетлар, капсулалар
35.9.	Ламивудин + Тенофовир дизопроксили фумарат	таблеткалар
35.10.	Эмтрицитабин + Тенофовир	таблеткалар
35.11.	Эмтрицитабин + Тенофовир + эфавиренз	таблеткалар
35.12.	Зидовудин	капсулалар таблеткалар ичиншүү учун эритма инфузия учун эритма
35.13.	Атанизавир	капсулалар
35.14.	Атазанавир+ Ритонавир	таблеткалар капсулалар
35.15.	Долутегравир	таблеткалар
35.16.	Дарунавир	таблеткалар
35.17.	Ламивудин + тенофовир + эфавиренз	таблеткалар
35.18.	Ламивудин + тенофовир + долутегравир	таблеткалар

35.19.	Абакавир + ламивудин + долутегравир	таблеткалар
35.20.	Ралтегравир	таблеткалар ичиниң үчүн эритма
35.21.	Абакавир + ламивудин	таблеткалар
35.22.	Энтекавир	таблеткалар
35.23.	Софосбувири	таблеткалар
35.24.	Ледипасвири + софосбувири	таблеткалар
35.25.	Даклатосвири	таблеткалар
35.26.	Ремдесевир	инъекция тайёллаш үчүн күкүн
35.27.	Фавипириравир	таблеткалар
35.28.	Валацикловир	таблеткалар
35.29.	Интерферон альфа 2б	суппозитории, гель
<b>36. Сурункали бүйрек еттимовчилигіда құлланыладын воситалар</b>		
<i>36.1. Нутривит стапуси жишиловчи воситалар</i>		
36.1.1	Аминокислоталарнинг кетоаналоглари	таблеткалар
<i>36.2. Фосфатбіндерлар</i>		
36.2.1.	Севеламер	таблеткалар
<b>37. Паразиттарға ва протозойларға қарши воситалар</b>		
<i>37.1. Протозойларға қарши воситалар</i>		
37.1.1.	Метронидазол	таблеткалар капсулалар инфузия үчүн эритма гель 1%
<i>37.2. Замбуругаларға қарши воситалар</i>		
37.2.1.	Флуконазол	инфузия үчүн эритма капсулалар таблеткалар
37.2.2.	Тербинафин	таблеткалар крем 1% спрей 1%
37.2.3.	Нітраконазол	капсулалар
37.2.4.	Гризофульвиин	таблеткалар
37.2.5.	Кетоконазол	таблеткалар крем 2%
<i>37.3. Гижжекаларға қарши воситалар</i>		
37.3.1.	Мебендазол	таблеткалар суспензия чайналадын таблеткалар
37.3.2.	Альбендазол	таблеткалар суспензия
37.3.3.	Никлозамид	таблеткалар
<b>38. Антисептик воситалар</b>		
38.1.	Йодинс	эримта 5% кукүн
38.2.	Поливидон ---- йод	мазь эримта 10%
38.3.	Нитрофурал	таблеткалар кукүн
38.4.	Малахит күки	спиртли эритма 1%, кукүн
38.5.	Ацетон + Борат кислота + Резорцинол	спиртли эритма 1%
38.6.	Водород пероксид	эримта 3%
38.7.	Хлоргексидин	эримта 0,05%
38.8.	Декаметоксин	эримта
38.9.	Хлорамфеникол + Метилурацил	мазь
38.10.	Салицил кислота	спиртли эритма 1% кукүн мазь 2%, 5%
38.11.	Борат кислотасы	спиртли эритма 3% мазь 5% кукүн
38.12.	Этанол	эримта 70% эримта 96,6%
38.13.	Аммиак эритма	суюқлик 10%
38.14.	Бензилдиметил-мирристоламинно-пропил аммоний хлорид моногидрат	мазь 0,5% спиртта құллаш үчүн эритма
<b>39. Құрчимага қарши воситалар</b>		
39.1.	Бензилбензоат	спиртта құллаш үчүн 20% эмульсия мазь 20%
39.2.	Тинидирилган олтингуттурт	мазь 10%

39.3. Биттә карши воситалар		
39.3.1.	Перметрин	биттә қарши шампуңын сиртта күлләш учун крем
40. Үсмага карши воситалар		
40.1. Алкиловечи воситалар		
40.1.1.	Циклофосфамид	таблеткалар инфузиян эритма тайёрлаш учун лиофилланган кукун
40.1.2.	Ифосфамид+Месна	инфузия учун эритма
40.1.3.	Дакарбазин	инфузиян эритма тайёрлаш учун лиофилланган кукун
40.1.4.	Оксалиплатин	инфузиян эритма тайёрлаш учун лиофилланган кукун инъекцион эритма тайёрлаш учун кукун инфузиян эритма тайёрлаш учун лиофилланган кукун
40.1.5.	Цисплатин	инфузиян эритма тайёрлаш учун лиофилланган кукун инъекция учун эритма инъекция учун эритма
40.1.6.	Гидроксикарбамид	капсулалар
40.1.7.	Темозоламид	капсулалар
40.2. Антиметаболитлар		
40.2.1.	Метотрексат	таблеткалар инъекция учун эритма инъекция учун эритма эритма тайёрлаш учун концентрат
40.2.2.	5-флюурацил	инфузиян эритма тайёрлаш учун концентрат инъекцион эритма тайёрлаш учун концентрат
40.2.3.	Капецитабин	таблеткалар
40.2.4.	Гемцитабин	инфузиян эритма тайёрлаш учун лиофилланган кукун
40.2.5.	Цитарабин	инъекцион эритма тайёрлаш учун концентрат
40.3. Үсмага карши антибиотиклар		
40.3.1.	Доксорубицин гидрохорид	инъекция учун кукун инъекция учун кукун инъекция учун кукун
40.4. Цитостатик таъсир күзүчү алкогололар ва бошقا үсмөлүк хом ашёсидан олиыган воситалар		
40.4.1.	Принотекан	инфузия учун эритма тайёрлашга концентрат
40.4.2.	Доцетаксел	инфузия учун эритма тайёрлашга концентрат
40.4.3.	Этопозид	инфузия учун эритма тайёрлашга концентрат инъекция учун концентрат
40.4.4.	Винорельбин	инъекция учун эритма
40.4.5.	Паклитаксел	инфузия учун эритма тайёрлашга концентрат
40.4.6.	Винクリстин сульфат	инфузия учун эритма тайёрлашга концентрат
40.5. Үсмага карши ферменттерлөр		
40.5.1.	L-Аспарагиназа	инфузия учун концентранган эритма инфузия учун концентранган эритма
40.6. Антиэстрогенлар		
40.6.1.	Тамокси芬	таблеткалар
40.7. Гормонлар ва антигормонлар		
40.7.1.	Летрогоол	таблеткалар
40.8. Биологик реакциялар модификаторлари		
40.8.1.	Кальциум фолинат	капсулалар инъекция учун эритма
40.9. Лейконоэнзи стимулловечи воситалар		
40.9.1.	Филтратим	инъекция учун эритма
40.10. Сүйк резорбүнкүси инсигиторлари		
40.10.1.	Воледронят кислотаси	инфузиян эритма учун концентрат
40.11. Цитостатиклар		
40.11.1.	Блеомицин	инфузиян эритма учун концентрат
40.11.2.	Карбоплатин	инфузиян эритма учун концентрат
40.12. Тархет воситалар		
40.12.1.	Трастузумаб	инфузиян эритма учун концентрат эритма тайёрлаш учун лиофилланган кукун
40.12.2.	Ритуксимаб	инфузиян эритма учун концентрат
40.12.3.	Бевацизумаб	инфузиян эритма учун концентрат
40.12.4.	Цетуксимаб	инфузиян эритма
40.13. Иммунодепрессантлар		
40.13.1.	Гоцилизумаб	инфузиян эритма тайёрлаш учун концентрат
40.14. Иммуносупрессорлар		
40.14.1.	Циклоспорин	капсулалар

40.14.2.	Такролимус	капсулалар инъекция учун концентрат мазъ 1%
40.14.3.	Микофенолат мофстил	таблеткалар капсулалар
40.14.4.	Микофенол кислотаси	таблеткалар
40.14.5.	Базиликсимаб	инъекция тайёрлаш учун лиофилланган кукун
<i>40.15. Ретинонидлар</i>		
40.15.1.	Гретинони	капсулалар
40.15.2.	Изотретинони	капсулалар
40.15.3.	Ацитретин	капсулалар
<i>41. Ташхис воситаляр</i>		
41.1.	Барий сульфат	кукун
41.2.	Натрий амидотризоат	эритма 60%; 70%
41.3.	Йогексол	эритма йод/мл
41.4.	Нопромид	эритма йод/мл
41.5.	Туберкулин	инъекция учун эритма 1 доза
41.6.	Диаскинвест	инъекция учун эритма 1 доза
<i>42. Сурфактант воситаляр</i>		
42.1.	Сурфактант	эндотрахеал юбориш учун суспензия
<i>43. Фотосенсибилизацияловчи воситаляр</i>		
43.1.	Псорален	эритма таблеткалар

Мазкур Рўйхат Ўзбекистон Республикаси Савдо-саноат палатаси ва Инновацион соғлиқни саклаш миллий палатаси билан келишилган.