

АТЫРАУ ОБЛЫСТЫК ЖИТПАРТЫ	ШЫҒЫСИСХ №	<u>03 - 90</u>
КУН/ДАТА	<u>30. 01 . 2020</u>	
ПАРАК САНЫ/КОЛ-ВО ЛИСТОВ	<u>—</u>	
АТЫРАУСКИЙ ОБЛАСТНЫЙ СПИД ЦЕНТР		

Барлық әлеуетті
енім берушілерге

Ат-шары облыстың пәнсаулық салтау басқармасы «Жүктырылған иммун тапшылығы синдромына (ЖИТС) карсы күрес және алдын алу жөніндегі ойының орталық мекемесінде жүргізгендегі тақырыптың бойынша, 2018 жылдың 10 маусымынан бері Қазақстан Республикасының Адміністративнің қызметтерінің жөніндегі ойындағы шарттылықтардың негізгілерінде көрсетілген орталық мекеме

Лог №	Атаяу	Техникалык сипаттама	Өлшем бірлігі				Жеккізу кестесі
			Саны	Багасы	Сомасы		
1	Төтениң жадайлар аймактарданда медициналык персоналдын, медициналык жедел жардем машинадарлы персональның колыны гигиеналық ондеге хирургиялық ондеге арнаған спирткі иесі бар тері антиセпти. Дезинфекциялық эсері бар Бактеријаға карсы сұйық сабын	Коддануга дайын гель түріндегі тері антисепти. Медициналық үйлімдарда хирургтердін колдарын ондегу Ушін, жедел медициналық комек машинадарының персоналдын мекемелерінің мектептердің түрлері және т.б.), санаторийлік камсыздандыру Мектепте лейнің бапталар және мектеп мекемелерінің, алеуметтік камсыздандыру мекемелерінің (карштар, мүгедектер, мүгедектер түрлері және т.б.) санаторийлік камсыздандыру	20	5 067	101 340		
2	Дезинфекциялық эсері бар Бактеријаға карсы сұйық сабын	Зарарыздандыру құрапты сұйық сабын: емдеу-алдын алу мекемелері мен үйлімдарында (ЕПМ және ЕПМ) медициналық қызметкерлердін колдарын гигиеналық ондеге арнаған; зертхана қызметкерлерін шуньшынгертердін тері жабындарын санитарлық ондеге арнаған; тері антисептикасын, сондай-ақ персоналдың колы мен тері жабындарын және тұрмыстағы халықтың колдарын гигиеналық ондеге арнаған. Белсенділік: дерінін грамтеріс және грамон микробиологияларда (турборкулездін микробактеријаларынан басқа) катысты бактерицидтік белсенділігі, сондай - ақ фунгицидтік белсенділігі бар құрамы: ацидилметиленбензиламмоний хlorид 1,0 + - 0,2% паза 5,0 + -0,5%, сондай-ақ-косалқы компоненттер, оның шілде кол терісіне күтім жасау Ушін. 5 литрлік канистралдағы	5	6691	33455		
3	Дезинфекциялық эсері бар Бактеријаға карсы сұйық сабын	Зарарыздандыру құрапты сұйық сабын: емдеу-алдын алу мекемелері мен үйлімдарында (ЕПМ және ЕПМ) медициналық қызметкерлердін колдарын гигиеналық ондеге арнаған; зертхана қызметкерлерін шуньшынгертердін тері жабындарын санитарлық ондеге арнаған; тері антисептикасын, сондай-ақ персоналдың колы мен тері жабындарын және тұрмыстағы халықтың колдарын гигиеналық ондеге арнаған. Белсенділік: дерінін грамтеріс және грамон микробиологияларда (турборкулездін микробактеријаларынан басқа) катысты бактерицидтік белсенділігі, сондай - ақ фунгицидтік белсенділігі бар құрамы: ацидилметиленбензиламмоний хlorид 1,0 + - 0,2% паза 5,0 + -0,5%, сондай-ақ-косалқы компоненттер, оның шілде кол терісіне күтім жасау Ушін. 1 литрлік флакондағы помпасымен	30	2424	72720		
4	Әмбебап дезинфекциялық жуу эсері бар құрап	Құрап мынналарға арналған: - беттерді дезинфекциялауға, - механикаландырылған тасымал үльтравыстық конъюнктуларда коррозияның тезімді металдардан жасалған хирургиялық және стоматологиялық құрал-саймандарды, оның ішінде ІСО-мен біркірілген дезинфициялауда; - ІСО-мен біркірілген ММБ дезинфекциялауда; - куралың жинау жүргізуға; - зен санырау құлактармен закымданған беттерді заразаңыздандыру; - іш кимді, ыдыстарды, медициналық кайдылтарды және т.б. дезинфекциялау: грамтеріс және грамон микобактеријаларынан коса ашында), вирустарға(Коксактар, ЕСНО, полиемелит, энтеральды және парентеральды гепатиттер, АИТВ, тұма, оның ішінде: Н5п), аденовирустар және т.б. ЖРВИ, герпес, цитомегалия және т.б. козырьгыштары), Кандид вирустары, зен санырау құлактары. Құрамы: сарал 8 %, сутегі тотығы 18 %. 5 тексте санырау құлактары, зен санырау құлактары. Кұрамы: сарал 8 %, сутегі тотығы 18 %. 5	2	6 691	13382	Тапсырыс беруші белгілінен кесіле сәйкес Кеңістік шартта көрсетіледі	

	Көн азымды асер етегін дезинфектант.	Таблетка түріндегі дезинфекциялау құралы: емдеу-альдын алу мекемеслеріндегі, коммуналдық кызмет объектілерінде, тамак енеркәсібі және көнамдық тамактау қасіпорындарында, сауда объектілерінде беттілді дезинфекциялау үшін; коррозияға тоғызмадан метадандардан жасалған медидинатык максаттагы бүйнілділарды, онын шілділе зертханалық клиникалық, биохимиялық, микробиологиялық, вирусологиялық) дезинфекциялау үшін; профилактикалық, атымдаты және көрьткінді дезинфекциялау үшін. Белсенділігі : анти микробты зөсөр бақтериаларға (туберкулез көздөрнішшілік коса алғанда), вирустарға (АИТВ инфекциясын және карантиндік инфекциялар көздөрнішшілік калысты боледенди. Банкте 300 таблетканан кем емес. Жұмыс ертінділерінің жаррамдылық мерзімі 22 күнге дейін . Құрамы: натрый түзү, дихоризацинануар кышқылы 66,7% курамында 3,7% + 2% белсенділіктердің калысты 3,4 г - 0,25 г. Хлор таблеткалары 3,33 гр №300	банка		
6	Реагенттер жынытыры	Анти-ВГС.С гепатит вирусына G және M класты иммуноглобулиндерді иммunoферментті анықтауға арналған реагенттер жынытыры 12*8 анық	жынытық	80	3 853
7	Реагенттер жынытыры	Анти-ВГС. С гепатит вирусына G және M класты иммуноглобулиндердін болуын иммunoферментті бекітуге арналған реагенттер жынытыры. 12*4 анық	жынытық	7	15 600
8	Реагенттер жынытыры	В-HBs – антиген. Реагенттердін жинағы үшін иммундық-ферменттік анықтау катысы HBsАД (одностадийная көю) 12*8 анық.	жынытық	2	27 700
9	Реагенттер жынытыры	Реагенттердін жинағы үшін иммunoферменттік сапалы және санды анықтау-антигендердін болуын иммunoферменттік анықтау иммуноглобулиндер классыны Г - сөз-антигену В. 12*8 анық.	жынытық	3	15600
10	Реагенттер жынытыры	Реагенттердін жинағы үшін иммunoферменттік анықтау иммуноглобулиндер классыны Г - сөз-антигену вирустын гепатиттін В. Анти Уеж- IgG. 12*8 анық.	жынытық	7	30 900
11	Реагенттер жынытыры	Реагенттердін жинағы үшін иммunoферменттік анықтау сүммарных антител - сөз-антигену вирустын гепатиттін В. Анти Уеж-IgG 12*8 анық.	жынытық	2	26 600
12	Реагенттер жынытыры	В гепатит вирусының ЫБ-антигенінне G класындағы иммуноглобулиндерді иммunoферментті анықтауға арналған реагенттер жынысы. 12*8 анық.	жынытық	2	31 100
13	Реагенттер жынытыры	Қан сарысындағы (плазмасындағы) цитомегаловируске M класты иммуноглобулиндерді иммunoферментті анықтауға арналған реагенттер жынытыры. 12*8 анық.	жынытық	4	34 800
14	Реагенттер жынытыры	Қан сарысындағы (плазмасындағы) цитомегаловируске G класты иммуноглобулиндерді иммunoферментті анықтауға арналған реагенттер жынытыры. 12*8 анық.	жынытық	4	32 400
15	Реагенттер жынытыры	Chlamydia trachomatis G класты иммunoферментті анықтауға арналған реагенттер жынытыры 12*8 анық.	жынытық	4	29 200
16	Реагенттер жынытыры	Chlamydia trachomatis M класты иммunoферментті анықтауға арналған реагенттер жынытыры 12*8 анық.	жынытық	4	32 300
17	Реагенттер жынытыры	Toxoplasma gondii G класты иммunoферментті анықтауға арналған реагенттер жынытыры 12*8 анық.	жынытық	4	32 400
18	Реагенттер жынытыры	Toxoplasma gondii M класты иммunoферментті анықтауға арналған реагенттер жынытыры. 12*8 анық.	жынытық	4	34 800
19	Реагенттер жынытыры	1 және 2 типті карапайым герпес вирусына G класты иммуноглобулиндерді имmunoферментті анықтауға арналған реагенттер жынытыры. 12*8 анық.	жынытық	4	34 800
20	Реагенттер жынытыры	1 және 2 типті карапайым герпес вирусына G класты иммуноглобулиндерді имmunoферментті анықтауға арналған реагенттер жынытыры. 12*8 анық.	жынытық	4	32 400
21	Реагенттер жынытыры	Иммunoферменттік талдау зертсімен Candida albicans антигендеріне M класты антиденелерді анықтауға арналған реагенттер жынытыры 12*8 анық.	жынытық	4	33 100
					132 400

22	Реагенттер жынтығы	Кан сарсысуындағы (плазмасындағы) Candida текти санырауқұлтактарға G класты иммуноглобулиндерді	жынтық	4	33 000	132 000
23	Реагенттер жынтығы	Trichomonas влагалищной үшін иммуноферменттік аныктау үшін реагенттер жынтығы 12*8 анық.	жынтық	6	29 500	177 000
24	Реагенттер жынтығы	Mycoplasma hominis G және M класты иммуноглобулиндерді иммуноферменттік аныктау арналған реагенттер жынтығы. 12*8 анық.	жынтық	6	28 400	170 400
25	Реагенттер жынтығы	Ureaplasma urealyticum антигендеріне G және M класты иммуноглобулиндерді иммуноферменттік аныктауға арналған реагенттер жынтығы. 12*8 анық.	жынтық	6	28 400	170 400
26	Реагенттер жынтығы	Реагенттердің жинағы үшін иммуноферменттік аныктау сомалық антиденелерді Тропема pallidum 12*8 анық.	жынтық	6	15 600	93 600
27	Реагенттер жынтығы	ALT Реагент 1:1x100 мЛ+Реагент 2:1*20 мЛ BioChem FC 200 биохимиялық анализаторы-Автоматты	жынтық	3	10 660	31 980
28	Реагенттер жынтығы	AST Реагент 1:1x100 мЛ+Реагент 2:1 * 20 мл .Biochem FC 200 биохимиялық анализаторы-	жынтық	3	14 555	43 665
29	Реагенттер жынтығы	Сілтілік фосфатаза Реагент 1: 1x100 мЛ+Реагент 2:1 * 20 мЛ биохимиялық Анализатор BioChem FC 200-автоматты	жынтық	3	11 914	35 742
30	Реагенттер жынтығы	Билирубин тікелей Реагент 1: 1x250 мЛ(500,1000 мЛ) + Реагент 2:1 * 15 мЛ+Калибратор 1 * 3 мЛ биохимиялық Анализатор BioChem FC 200-автоматты	жынтық	3	14 555	43 665
31	Реагенттер жынтығы	Билирубин жалпы Реагент 1: 1x250 мЛ+Реагент 2:1 * 15 мЛ+Калибратор 1* 3 мЛ Биохимиялық BioChem FC 200 таддағыш-Автоматты	жынтық	3	14 555	43 665
32	Реагенттер жынтығы	Акуыз жалпы Реагент 1 * 125 мән+Стандарт 1 * 5 мән биохимиялық Анализатор BioChem FC 200-автоматты	жынтық	3	12 300	36 900
33	Реагенттер жынтығы	Несеп кышкылық Реагент 1 * 125 мән+Стандарт 1 * 5 мән Биохимиялық BioChem FC 200 таддағыш-Автоматты	жынтық	3	15 170	45 510
34	Реагенттер жынтығы	Мочевина Реагент 1 * 125 мән+Реагент 2 1*125мл + Стандарт 1*2мл Анализатор биохимиялық BioChemFC200-автоматты	жынтық	3	15 170	45 510
35	Реагенттер жынтығы	Креатинин Реагент 1 1 * 125 мән+Реагент 2 1 * 125 мән + Стандарт 1 * 2 мән Биохимиялық BioChem FC 200 таддағыш-Автоматт	жынтық	3	11 972	35 916
36	Реагенттер жынтығы	Кальций. Реагент 1 1 * 120 мән+Реагент 2 1 * 120 мән + Стандарт 1 * 5 мән Биохимиялық BioChem FC 200 таддағыш-Автоматты	жынтық	3	10 250	30 750
37	Пробиркалар	Биохимиялық BioChem FC-200 № 100 анализатор үшін Ултрапрем арнаулан пребиркалар (13 мм)	орам	2	16 482	32 964
38	Ерітінді	Ерітіндіні жүу үшін кювет (концентрат)биохимиялық анализатор BioChem FC-200	орам	2	76 670	153 340
39	Жүу ерітіндісі №2	Жүу ерітіндісі №2(концентрат) биохимиялық анализатор BioChem FC-200	орам	3	24 190	72 570
40	Фотометрлік кювет сегменттері	Биохимиялық BioChem FC анализаторы үшін фотометрлік кювет сегменттері-200-1101-КГ(160 дана/үн).	жынтық	7	77 080	539 560
41	Бакылау кан	Бакылау кан Para 12 Extend 3 * 2,5 ml 1L,IN,1H	жынтық	4	61 500	246 000
42	Калибратор	BioChem FC-200 калибратор	жынтық	1	14 760	14 760
43	Дилюйст изотониялық	Дилюйст изотониялық сүйылтықшы 20 л гематологиялық Micros-18 (20л) анализаторы Ушпі, 501-320	жынтық	2	21 771	43 542
44	Ерітінді	Гематологиялық Micros-18 (500 мән) анализатор үшін Лизирующий ерітінді 501-321	жынтық	3	27 675	83 025
45	Ерітінді	Enzymatic Concentrate (50ml) 501-334 гематологиялық анализатор MicroCC-4118-Автоматты	жынтық	3	15 990	47 970

46	Ерітінді	CDS Enzymatic Cleaner (1L) 501-335 рематологиялық анализаторындағы принтерге арналған жылу қарздарды (құрылышы)	жыныстық орам	6	26 240	157 440
47	принтерге арналған жылу қарздары	MicroCC-18 гематологиялық анализаторындағы принтерге арналған жылу қарздарды (құрылышы)	жыныстық орам	5	600	3 000
48	Картридж	Alere Rima CD4 (Cartridge Kit 100x) анализаторына – картриждері 25 мкл үлпін жинақтауга арналған күрьзілімен және тестті екінші екінші тесттің күрьзілімін жабыстаған. Rima CD4 тести картриждегі еткізіледі және үлпін еш үзакттаған. Rima талдаудынан кандай да бір белгілерімен байдынска туспейді. Бұл талдаудың пісін басқа улпілерден контаминациялану күтпін азайтылды. CD4 картриджін талдаушыка салғаннан кейін үлгі картриждін шіндегі инкубациялық белгімеге тасымалданып, ол жерде әр түрлі тоқындар үзіншілікке жарытын еткізетін екі түрлі флуоресцентті бояыштармен (1-боғыш, 2-боғыш) белгіленген.	Тапсырыс беруші белгіленген жыныстық кеңесге сәйкес Кеңістік шартта көрсетіледі	3	720 000	2 160 000
49	Картридж	CD4 ортша және темен денгейлерін еншізуға арналған бакыту картриджі. Rima талдаудынын күндешлік сана тексеруға (QC) арналған ішкі стандарт. Стандарт құраманың пайдаланылуға дайын екі картридж, белгілі бір деңгейдегі шашаранкы соудендердің болшектері көрсетіледі. Күндешлік сана тексерудің науқастын улпілерден зерттеу алдында «Low» (Темен деңгей) болшектері кіреді. Күндешлік сана тексерудің науқастын улпілерден зерттеу алдында немесе Rima талдаудынын орнын ауытқарғаннан кейін еткізу көрек. Эрбор тесттің шамамен 7 минут узактқа созылады. In vitro талдауда ушін. Alere RimaTM флуоресцентті галдаудауышы жабық жүйесінін күрамдағас белгілі болып табылады.	жыныстық орам	2	63 000	126 000
50	Тест-жоластар	Urisys 1100 зәр анализаторындағы үшін Тест-жоластар 10 Test UX(100 дана)	жыныстық орам	2	43 296	86 592
51	Бакылау Тест-жоластар	Зәр анализаторындағы үшін бакылау Тест-жоластар 10 Test UX(100 дана)	жыныстық орам	2	53 603	107 206
52	Реагенттер жыныты	Клиничкалық материалынан РНК/ДНК-ны белдеуге арналған реагенттер жыныстығы»Клиничкалық материалдан РНК/ДНК белдеуге арналған реагенттер жыныстығы - Лиизализайттың ертінді-70 мЛ, жууга арналған ертінді, магнетизационалған силик - 0,9 мЛ, элюзионга арналған Буфер-1,2 мЛ.	жыныстық орам	8	101 000	808 000
53	Реагенттер жыныты	Аламнын иммун-тапшылығы варусынан РНК сандық анықтауда арналған реагенттер жыныстығы 1 - тип (АИТВ 1) клиничкалық материалда ПЦР эдісімен гибридизациялық-флуоресценциялық метод мен жынын күрамы:	жыныстық орам	5	494 000	2 470 000
54	ПЦР Плашки	DT лиофилизирленген - 4 пробирка, ОТ-ПЦР-коста-1-FRT АИТВ - 4 пробирка (0,3 мл), ОТ-ПЦР-коста-2- FEP/FRT - 4 пробирка (0,2 мл), Полимераза (TaqF) - 4 пробирка (0,02 мл), ТМ-Ревергеза (MMIV) - 4 пробирка (0,01 мл), КВ1 ВИЧ - 4 пробирка, КВ2 ВИЧ - 4 пробирка, Буфер ЭЛДОЦИЯ Учин - 2 Шыны (1,2 мЛ). Реагенттер жыныстығына экстракцияның көзінен басылауда улпілерден зерттеуде: ОКО, ПКО-1-АИВ, ПКО-2-АИВ, ПЦО АИВ-Макс реагенттер жыныстығына басылауда мен калибраторлардың коса алғанда, амплификациадың 80 реакцияның жүргізуға есептелген.	жыныстық орам	2	91 908	183 816
55	Үштықтар	96 шукырлық ПЦР Плашки (шаршыл шукырлармен, 2 мл 25шт/уп) Xiril антиказахстан арнаптап	жыныстық орам	6	180 245	1 081 470
56	Вакуумды түтіктер	ПЦР плазмасын анықтауда арналған вакуумды түтіктер. K2EDTA гелі, мерурект ақ каллас, 4мл, 1,5мл (500 дана) ПЦР плазмасын анықтауда арналған 1000мкл, сүзілішен, 8х96/уп дана / пакет.	жыныстық орам	5	8 200	41 000
57	Пробиркалар	көлемі 1,5 мл (500 дана/уп) градуиrlenген микропенитрифугалық пробиркалар	жыныстық орам	5	1 000	73 000
58	Пробиркалар	көлемі 0,2 мл(1000шт/уп) жаптақ кактаты бар ПЦР үшін жұқа кабырталы пробиркалар) Xiril анализаторына арналған	жыныстық орам	5	31 324	156 620
59	Пробиркалар	ПЦР арналған пробиркалар көлемі 0,1 мл стріттерде 4дана кактаптен (250 дана / уп) Xiril анализаторына арналған	жыныстық орам	5	116 783	583 915
60	Үштықтар	Әмбебап үшін 1 -арналы 0,5-250 мкл (100 дана / уп)	жыныстық орам	50	12 517	62 5850
61	Үштықтар	Молшерлелі штерге арналған әмбебап үшіткіктар көлемі 0,1-10мкл, штативте (үзіншілігі 4,5 см, стерильд, Ultramicro, түссіз, 96шт /штативе) Xiril анализаторына арналған	жыныстық орам	5	5840	29 200
62	Үштықтар	Молшерлелі штерге арналған әмбебап үшіткіктар көлемі 100мкл, штативте (үзіншілігі 4,5 см, стерильд, Ultramicro, түссіз, 1000 дана/уп) Xiril анализаторына арналған	жыныстық орам	3	39504	118 512
63	Үштықтар	көлемі 100мкл, стерильд, 1000 дана/уп үзіншілігі 4,5 см, стерильд, Xiril анықтаптап әмбебап үшіткіктар) Xiril анықтаптап анықтаришына арналған	жыныстық орам	3	39504	118 512

64	Үштүктер	сүзүпке арналған әмбебап үштүктер көлемі 100мкл, штативте (стерильд, 96 дана / штативе) Xiril	орам	5	5840	29200
65	Үштүктер	анализаторына арналған көлемі 200мкл,стерильд, 1000шт/уп сүзгін бар дозаторларға арналған әмбебап үштүктер Xiril	орам	4	38755	155020
66	Корал	анализаторына арналған 5 литр (қызыл) Қызмет шин шприц кауіспіз кәдеге жаратуға арналған коралша	дана	500	220	110000
67	Инъекциялық гемостатикалық бұласыр	Инъекциялық гемостатикалық бұласыр 36 мм, 16 мм (3 мм тесемнін калыңдығы) №5	орам	1000	300	300000
68	Медициналық маскалар	Бір рет колданылатын медициналық маскалар үш кабатты резинкаларда бір реттік пакеттер В класти медициналық кальціктар үшін өлшем 500*600 мм (қызыл)	дана	1000	15	15000
69	Бір реттік пакеттер В класти	Бір реттік пакеттер В класти медициналық кальціктар үшін өлшем 500*600 мм (қызыл)	дана	200	25	5000
70	Бір реттік пакеттер Б класти	Бір реттік пакеттер Б класти медициналық кальціктар үшін өлшем 500*600 мм (ары)	дана	200	25	5000
71	Бір реттік пакеттер А класти	Бір реттік пакеттер А класти медициналық кальціктар үшін өлшем 500*600 мм (ара)	дана	400	25	10000
72	Төсек кантамасы	200 * 160 см стерилденбенет төсек кантамасы (бір рет пайдалану)	дана	100	220	22000
73	Инфузиялық ерітінділерді құюға арналған жүйе	Инфузиялық ерітінділерді құюға арналған жүйе	дана	300	88	26400
74	Спирттік майлық	Спирттік майлық 65*60 мм бір рет колдануға арналған № 100	дана	2000	15	30000
75	Каппак	жолдерда каппак (бір рет колданылатын)	дана	200	55,9	11180
76	Медициналық шприцтер 5.0 мл	Стерильд, 3-компонентті, медициналық шприцтер бір рет колданылатын ,ине ешемдері 21G x 1 1/2 ,22G x 1 1/2 ,23G x 1 1/2 , көлімімен 5.0 мл, поршеньді соран турінде . Тері астына, көктамыршілік және бүтіншы етке дәрілік препараттарды суге арналған және адам ағзасына, сондай-ақ кан құдо және сынаамасын алу әр түрлі сүйектіктерді сорып алуға арналған	дана	1000	11	11000
77	Макта	Зарарсыздандырылмаған макта 50 гр	дана	200	260	52000
78	Дәеке	Медициналық дәеке	дана	150	140	21000
79	Маркер	Суға төзімді майда кара маркерлер	дана	50	1100	55000
80	Глукоза	Инфузия арналған ерітінні 5%-200мл	ФЛ	100	148,55	14 855
81	Тиамин хлорид	Тиамин хлоридтін инъекциясы 5% ерітінні	амп	400	33,6	13 440
82	Сульфагексазол және траметоприм	таблетки 400 мг/80 мг	тб	8 200	77,9	638 780

Тауар жеткізу орны: Атырау қаласы, Владимирская көшесі, 22 б Атырау облыстық денсаулық сактау басқармасы «Жұқтырылған иммун тапшылық синдромына (ЖИТС) карсы күрес және

Атырау каласы, Владимирская көшесі, 22 б, есеп белгімі, бага үсіншістарын тапсыру соңында 2020 жылғы 7 актап 10 сағат
шамында айдаған ойындың орындаған ойыншының шарттылығынан.

Мекенжай бойынша 2020 жылғы 07 актап 11 сағат 00 минутта ашылады.

Липецкотын мәдениет жөнүндө