

## **Железин ауданы бойынша 2025 - 2029 жылдарға арналған жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі жоспарды бекіту туралы**

Павлодар облысы Железин аудандық мәслихатының 2025 жылғы 20 наурыздағы № 164/8 шешімі

Қазақстан Республикасының "Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы" Заңының 6-бабы 1-тармағының 13) тармақшасына, Қазақстан Республикасының "Жайылымдар туралы" Заңының 13-бабына, Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2024 жылғы 29 шілдедегі "Жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі үлгілік жоспарды бекіту туралы" № 263 бұйрығына сәйкес (нормативтік құқықтық актілер тізілімінде № 34831 болып тіркелген), Железин аудандық мәслихаты **ШЕШІМ ҚАБЫЛДАДЫ:**

1. Осы шешімінің қосымшасына сәйкес Железин ауданы бойынша 2025 - 2029 жылдарға арналған жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі жоспар бекітілсін.

2. Осы шешім алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

*Железин аудандық мәслихатының төрағасы*

*Т. Даулетов*

Железин аудандық  
мәслихатының 2025  
жылғы 20 наурыздағы  
№ 164/8 шешіміне  
қосымша

## **Железин ауданы бойынша 2025 - 2029 жылдарға арналған жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі жоспар**

Железин ауданы бойынша 2025 - 2029 жылдарға арналған жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі осы жоспар (бұдан әрі - Жоспар) Қазақстан Республикасының 2001 жылғы 23 қаңтардағы "Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы" Заңына, Қазақстан Республикасының 2017 жылғы 20 ақпандағы "Жайылымдар туралы" Заңына, Қазақстан Республикасы Премьер-Министрінің орынбасары - Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2017 жылғы 24 сәуірдегі "Жайылымдарды ұтымды пайдалану қағидаларын бекіту туралы" № 173 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 15090 болып тіркелген), Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2015 жылғы 14 сәуірдегі "Жайылымдардың жалпы алаңына түсетін жүктеменің шекті рұқсат етілетін нормасын

бекіту туралы" № 3-3/332 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 11064 болып тіркелген), Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2024 жылғы 29 шілдедегі "Жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі үлгілік жоспарды бекіту туралы" № 263 (нормативтік құқықтық актілер тізілімінде № 34831 болып тіркелген) бұйрығына сәйкес әзірленді.

Жоспар жайылымдарды ұтымды пайдалану, жемшөпке деген қажеттілікті арнықты қамтамасыз ету және жайылымдардың тазу процестерін болдырмау мақсатында қабылданады.

1. Жоспарды әзірлеген кезде мыналар ескеріледі:

1) осы Жоспарға 1-қосымшаға сәйкес нысан бойынша Железин ауданының жер балансының және мемлекеттік жер кадастрының ақпараттық жүйесінің деректері.

2) осы Жоспарға 2-қосымшаға сәйкес нысан бойынша жайылымдарды геоботаникалық зерттеп-қарау мәліметтері.

3) Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2020 жылғы 3 ақпандағы № 35 бұйрығымен (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 19987 болып тіркелген) бекітілген Мал қорымдарының (биотермиялық шұңқырлардың) тізілімін жүргізу қағидаларына сәйкес қалыптастырылған мал қорымдары (биометриялық шұңқырлар) туралы мәліметтер;

4) осы Жоспарға 3-қосымшаға сәйкес нысан бойынша жайылымдық инфрақұрылым объектілері туралы және ауыл шаруашылығы жануарларын айдап өтуге арналған сервитуттар туралы мәліметтер.

5) осы Жоспарға 4-қосымшаның 1-кестесіне сәйкес нысан бойынша ауыл шаруашылығы жануарларының иелерін көрсете отырып, оларды сәйкестендіру дерекқорынан алынған ауыл шаруашылығы жануарлары басының саны туралы деректер;

6) осы Жоспарға 4-қосымшаның 2-кестесіне сәйкес нысан бойынша ауыл шаруашылығы жануарларының түрлері мен жыныстық жас топтары бойынша қалыптастырылған үйірлердің, отарлардың, табындардың саны туралы деректер.

7) осы Жоспарға 4-қосымшаның 3-кестесіне сәйкес нысан бойынша шалғайдағы жайылымдарда жаю үшін ауыл шаруашылығы жануарлары басының саны туралы мәліметтер.

8) екпе және аридтік жайылымдарда, орман, су қорлары мен ерекше қорғалатын табиғи аумақтар жерлерінде ауыл шаруашылығы жануарларын жаю ерекшеліктері туралы деректер.

9) осы Жоспарға 5-қосымшаға сәйкес нысан бойынша ұсынылатын жайылым айналымдарының схемалары;

10) мал шаруашылығы және өсімдік шаруашылығы статистикасы бойынша ресми статистикалық ақпарат.

2. Жоспарда мынадай қосымшалар қамтылған:

1) әкімшілік-аумақтық бірлік аумағында жайылымдардың жер санаттары бөлінісінде орналасу схемасы (қартасы), онда жайылымдардың шекаралары, алаңдары мен түрлері, оның ішінде шалғайдағы, маусымдық, құрғақ және екпе жайылымдар, жер учаскесіне құқық белгілейтін және сәйкестендіру құжаттарының негізінде олардың меншік иелері немесе жер пайдаланушылар туралы мәліметтер көрсетіледі;

2) жеке ауладағы ауыл шаруашылығы жануарларын жаю бойынша халықтың мұқтаждығына арналған жайылымдар, оның ішінде қоғамдық жайылымдар белгіленген схема (карта), онда жеке ауладағы ауыл шаруашылығы жануарларын жаю бойынша халықтың мұқтаждығына арналған жайылымдардың, оның ішінде қоғамдық жайылымдардың шекаралары мен алаңдары көрсетіледі;

3) ұсынылатын жайылым айналымдарының схемалары көрсетілген схема (карта), онда жайылымдарды геоботаникалық зерттеп-қарау негізінде ұсынылатын жайылым айналымдарының схемалары көрсетіледі;

4) ауыл шаруашылығы жануарларын айдауға арналған сервитуттар, мал айдайтын трассалар және жайылымдық инфрақұрылымның өзге де объектілері, сондай-ақ мал қорымдары (биометриялық шұңқырлар) белгіленетін схема (карта), онда ауыл шаруашылығы жануарларын айдауға арналған сервитуттар, мал айдайтын трассалар, жайылымдық инфрақұрылым объектілері, мал қорымдарының (биометриялық шұңқырлардың) орналасқан жері көрсетіледі;

5) жайылымды пайдаланушыларға жер пайдалануға берілуі мүмкін жайылымдар белгіленген схема (карта).

6) халықтың жеке ауласындағы ауыл шаруашылығы жануарларын жаю жөніндегі мұқтаждықтарын қанағаттандыру мақсатында резервке алынуға жататын жайылымдарды белгілейтін схема (карта), онда жеке ауланың ауыл шаруашылығы жануарларын жаю жөніндегі халықтың мұқтаждықтарын қанағаттандыру мақсатында резервке алынуға жататын жайылымдардың шекаралары мен алаңдары көрсетіледі.

7) суды тұтыну нормасына сәйкес жасалған су көздеріне (көлдерге, өзендерге, тоғандарға, қазандарға, суару немесе суландыру каналдарына, құбырлы немесе шахта құдықтарына) қол жеткізу схемасы, онда жануарлардың су көздеріне қарай жүріп-тұру маршруттары көрсетіледі.

8) ауыл шаруашылығы жануарларының басын шалғайдағы жайылымдарға орналастыру схемасы, онда ауыл шаруашылығы жануарларының басын орналастыруға арналған шалғайдағы жайылымдардың шекаралары мен алаңдары көрсетіледі;

9) ауылдық округке кіретін ауылдық елді мекендер арасында жайылымдарды жобалық бөлу (қайта бөлу), онда жайылымдармен қамтамасыз етілмеген жеке және заңды тұлғалардың ауыл шаруашылығы жануарларының басы үшін ауылдық округтің ауылдық елді мекендері арасында жайылымдарды бөлу (қайта бөлу) схемасы көрсетіледі;

10) тиісті әкімшілік-аумақтық бірлікте жайылымдарды ұтымды пайдалану үшін қажетті талаптар:

жайылым айналымын және суды пайдалану көздерін ескере отырып жайылымдарды пайдалану;

жайылым алаңдарын жекеленген өріс учаскелеріне бөлу;

жайылым учаскелерін жыл маусымдары бойынша кеңістікте және уақытпен (маусым, жыл ішінде) кезектестіру;

жайылым айналымы учаскелерінің бірін жайылымсыз және ауыл шаруашылығы жануарларынсыз жыл сайын қалдыру.

Ауданның табиғи-климаттық ерекшеліктеріне байланысты жайылымдар табиғи жайылымдарға жатады. Мәдени және аридті жайылымдар жоқ.

Гидрографиялық тұрғыдан ауданда қолайлы жағдай бар, өйткені аудан бойымен Ертіс өзені ағып өтеді, оның көптеген ағыстары, жеңдері бар. Сондай-ақ Башмачное, Подстарое, Кызылтұз көлдері бар.

Аудан аумағында оңтүстік қара топырақты кішіаймақ топырағы басым. 20 тұқымдасқа және 70 түрге жататын кең таралған гүл өсімдіктерінің 120 түрі бар. Ең көп тараған тұқымдастар: дәнді және астрагүл шөптері.

Жайылымдық жерлердің орташа өнімділігі 3,33 центнерді құрайды. Жайылымдық мал азығының қоры 170-180 күн жайылымдық кезеңде қолданылады.

Железин ауданы Павлодар облысының солтүстік бөлігінде орналасқан. Солтүстіктен Ресей Федерациясының Омбы облысымен, солтүстік-шығыстан Ресей Федерациясының Новосібір облысымен, оңтүстіктен Тереңкөл ауданымен, шығыстан Ертіс өзенімен Павлодар облысының Ертіс ауданынан бөлінген. Әкімшілік орталығы–Железинка ауылы, Павлодар қаласынан 177 шақырым жерде орналасқан. Әкімшілік-аумақтық бөлінісі 12 ауылдық округте орналасқан 33 ауылдық елді мекеннен тұрады.

Ауданның климаты күрт континентальді, қысы суық, жазы ыстық. Қаңтарда орташа температурасы минус 18 градус Цельсийден минус 19 градус Цельсийге дейін, шілдеде 19 градус Цельсийден плюс 20 градус Цельсийге дейін. Орташа жылдық жауын-шашын мөлшері – 275,5 миллиметр, кейде 300 миллиметрге дейін. Жауын-шашынның ең көп мөлшері маусым-шілде соңында, кейде тамызда түседі. Жауын-шашынның едәуір бөлігі жылдың жылы мезгілінде келеді, бірақ олар жиі нөсер түрінде түседі, сондықтан ылғал топыраққа түспейді. Вегетация кезеңінде өсімдік ылғалдың тапшылығын сезінеді. Қар жамылғысы 10 сантиметрге дейін қараша соңында орташа есеппен белгіленеді, ең жоғары биіктікке қараша соңында жетеді, ең жоғары биіктікке ақпан соңында - наурыз басында жетеді.

Аудан жерлерінің жалпы жер көлемі 766 772 гектар (бұдан әрі-га), соның ішінде жайылымдар – 375 762 га.

Санаттары бойынша жерлер келісідей бөлінеді:

ауыл шаруашылығы мақсатындағы жерлер – 456 420 га;

елді мекендердің жерлері – 141 585 га, оның ішінде жайылым 97 852 га;

өнеркәсіп, көлік, байланыс, ғарыш қызметі, қорғаныс, ұлттық қауіпсіздік мұқтажына арналған жер және ауыл шаруашылығына арналмаған өзге де жерлер – 4 479 га;

орман қорының жерлері – 41 594 га;

су қорының жерлері – 2 543 га;

қордағы жерлері – 120 150 га.

Железин ауданында жер балансының мәліметтері бойынша жалпы ауданы 456 420 га 282 ауыл шаруашылығы құрылымдары есепте тұр, оның ішінде жайылымдар 178 129 га, оның ішінде:

- 174 шаруа және фермер қожалықтары 194 702 га, оның ішінде жайылым 81 599 га;

- 46 шаруашылық серіктестік, акционерлік қоғам мен ауыл шаруашылық кооперативтері 240 048 га, оның ішінде жайылымдар – 86 996 га;

- басқа 53 кәсіпорын (азаматтар) 6 382 га, оның ішінде жайылымдар 5 844 га.

Аудан аумағындағы жайылымдардың негізгі пайдаланушылары ауыл шаруашылығы құрылымдары болып табылады. Елді мекендердегі тұрғындардың малдары тағайындалған жерлерде бағылады.

Аудан аумағында ветеринариялық-санитарлық 52 объект жұмыс істейді, соның ішінде 40 мал көміндісі, 12 мал дәрігерлік пункт.

Железин ауданында малды айдап өтуге арналған сервитуттар белгіленбеген.

Железин ауданы бойынша  
жайылымдарды басқару және  
оларды пайдалану жөніндегі  
2025 - 2029 жылдарға  
арналған жоспарға  
1-қосымша  
Нысан

## Өңірдің жер балансының және мемлекеттік жер кадастрының ақпараттық жүйесінің деректері

1-кесте. Железин ауданы бойынша жайылымдарын жерлердің санаттары бойынша бөлу, гектар

Ауылдық округтердің атауы	Жерлер санаттары							Барлығы
	ауыл шаруашылығы мақсатындағы	елді мекендердің	өнеркәсіп, көлік және өзге де ауыл шаруашылығы мақсатындағы емес	ерекше қорғалатын табиғи аумақтары	орман қорының	су қорының	босалқы жерлер	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Железин а.о.	39 422	15 741	613		4 414	1 319	11 192	72 701
Ақтау а.о.	32 227	9 382	550		4 533		11 516	58 208
Алакөл а.о.	30 375	10 723	52		1 495		13 904	56 549
Башмачин а.о.	30 060	11 475	336		3 757	799	2 048	48 475
Веселороцин а.о.	41 567	9 843	697		3 745		12 868	68 720
Еңбекші а.о.	28 747	9 584	495		5 417		13 079	57 322
Қазақстан а.о.	50 627	13 751	96		1 955		9 961	76 390
Леснойа.о.	46 357	8 671	347		3 800		7 159	66 334
Михайлов а.о.	48 347	19 951	648		3 935		13 103	85 984
Новомир а.о.	21 974	8 666	96		4 220		5 190	40 146
Майлыа.о.	47 250	10 124	30		879		16 965	75 248
Прииртыш а.о.	39 467	13 674	520		3 444	425	3 165	60 695
Жиыны:	456 420	141 585	4480	0	41 594	2 543	120 150	766 772

2-кесте. Елді мекеннің жайылымдарын бөлу, мың гектар

№р/с	Ауылдық округтің атауы	Елді мекеннің атауы	Жайылымдардың жалпы алаңы, мың гектар	Жайылымдардың алаңдары мен түрлері					
				жеке ауладағы ауыл шаруашылығы жануарларын жаю бойынша халық мұқтажы н қанағаттандыруға арналған, мың гектар	көпшілік пайдаланын, мың гектар	шалғайдағы, мың гектар	маусымдық, мың гектар	аридтық, мың гектар	екпе жайылымдар мың гектар
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Железин а.о.	Железин каа.	0,963	0,963	1,311				
		Захаровка а.а.	1,635	1,635					
		Аққайына.	2,152	2,152					



10	Новомир а.о.	Церковное а.	2,306	2,306	0,610			
11	Майлы а.о.	Майлы а.	8,677	8,677				
12	Прииртыша.о.	Прииртышское а.	0,720	0,720	0,149			
		Груздевк а а.	4,898	4,898				
		Урлотноб а.	1,549	1,549				

### 3-кесте. Жайылымдарды бөлу

№р/с	Ауылдық округтің атауы	Елді мекеннің атауы	А у ы л шаруашылығыжануарларынақажеттіжайылым алаңы,мыңгектар				Көпшілік пайдаланатын жайылымдардың алаңы, мың гектар	Шалғайдағы жайылымдар, мың гектар
			Ірі қара мал	Ұсақ мал	Жылқылар	Түйелер		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Железин а.о.	Железинка а.	2,8	3,1	6,3		0,963	
		Захаровка а.	0,7	1,0	4,2		1,635	
		Аққайын а.	0,2	0,3	0,3		2,152	
		Моисеевка а.	0,06	0,2	0,08		0,567	
		Пятирыжск а.	1,2	0,7	0,9		0,945	
2	Ақтау а.о.	Ақтау а.	0,7	0,5	1,1		5,170	
		Жолтаптык а.	0,3	0,4	0,4		1,763	
3	Алакөл а.о.	Алаколь а.	8,6	5,5	5,2		9,209	
4	Башмачин а.о.	Башмачное а.	0,6	0,8	1,0		0,040	
		Абай а.	0,3	0,09	0,5		1,456	
		Береговое а.	0,8	0,9	0,4		0,434	
		Кузьмино а.	0,4	0,1	0,5		1,216	
5	Веселорошин а.о.	Веселая роша а.	0,7	1,0	4,2		3,715	
		Дюсеке а.	0,2	0,3	0,3		1,856	
		Жанаберлик а.	0,06	0,2	0,08		1,674	



		Славяновк а а.	1,2	0,7	0,9		1,617	
6	Еңбекшіа. о.	Енбекши а	2,1	0,4	0		4,465	
		Валиханов а а.	0,4	0,2	0		3,754	
7	Қазақстан а.о.	ЖанаЖул дыз а.	1,8	0,8	1,1		4,999	
		Ескара а.	0,3	0,6	0,7		3,304	
		Екишок а.	1,0	0,4	0,2		2,866	
8	Леснойа.о.	Лесное а.	1,5	0,3	0,2		4,333	
		Крупское а.	1,1	0,7	0,8		2,044	
		Раздельно е а.	0,4	0,2	0,08		1,205	
9	Михайлов а. о.	Михайлов ка а.	1,5	0,3	0,2		6,359	
		Красновка а.	0,1	0,08	0,06		4,963	
		Мынколь ст.	0,4	0,4	0,7		0,733	
		Петропавл овка а.	0,7	0,6	0,2		3,770	
10	Новомира. о.	Церковное а.	2,4	0,5	0,5		2,306	
11	Майлы а.о	Майлы а.	1,1	0,6	0,3		8,677	
12	Прииртыш а.о.	Прииртыш ское а.	1,2	0,8	1,1		0,720	
		Груздевка а.	0,4	0,2	0,6		4,898	
		Урлютюб а.	0,3	0,2	0,3		1,549	

4-кесте. Қосымша қажет етілетін жайылымдар

№р/с	Босалқы жерлерден қажет етілетін қосымша жайылымдар, мың гектар	Қосымша берілетін жайылымдар	
		жа й ы л ы м пайдаланушыларға жер пайдалануға берілуі мүмкін жайылымдар, мың гектар	жеке ауладағы ауыл шаруашылығы жануарларын жаю бойынша халық м ұ қ т а ж ы н қанағаттандыру мақсатында резервке қойылуға тиіс жайылымдар, мың
1	2	3	4
	18,2	10,6	7,6

Железин ауданы бойынша

жайылымдарды басқару және  
оларды пайдалану жөніндегі  
2025 - 2029 жылдарға  
арналған жоспарға  
2-қосымша  
Нысан

**Жайылымдарды геоботаникалық зерттеп-қарау мәліметтері**

1	2	3	4	5	6	7	8	Орташа жыл ішінде желінетін өсімдіктердің түсімділігі: құрғақ массаның гектарына центнерден, азық бірлігінің гектарына центнерден, қорытылатын протеиннің гектарына килограмм						
								Жалпы түсімділік, гектарына центнерден (зерттеп-қарау жылы)						
								9	10	11	12	13	14	
Табиги азықтық қалыптарының жіктелімі бойынша және түсінік сөз бойынша шифрлар, күні	Контурлармен сипаттамалар нөмірі (жақша ішінде)	Табиғи азықтық қалыптарының түрлерінің (айырмаларының, түрлендірулерінің жер бедеріне топыраққа байланыстырылған ауы. Басқа жерлермен)	Алқап түрі	Контурдағы пайыздық қатынас	Алаңы, мың гектар	Заманауи пайдаланылуы	Жалпы түсімділік, гектарына центнерден (зерттеп-қарау жылы)	шабындық	шабылатын жайылым	көктем	жаз	күз	қыс	
12.05.2020 10 С-2д	1 (3)	Сәл толқынды жазық 1. Каштан сорттарындағы жусандәнді дақылдар (шренковская жусан, суық жусан, бетеге)	жайылымдар	70	208	Жеке мал жаю	2,7			0,9 0,6 7,0	1,2 0,6 5,1		2,5	



12.05.2020 6 С-2а	2 (1)	түрлі шөптер (бороздыбетеге, түкті қауырсын, жусан сұр, жусан суық, цинкофил күміс, жоңышқасы)	жайылымдар	60	269	Жеке мал жаю	2,8			0,5 0,3 5,1	2,4 1,4 13,2	2,1 1 6,8	
6 С-2а	(2)	2 . Қара-каштан жеңіл саздақтарында шөгінділері бар дәнді-австриялық жусан-түрлі шөптер топырақ (бороздыбетеге, шалғынды Тимоти, австриялық жусан, тік цинкофил, дәрілік аманчик а,	жайылымдар	20	89		3,4			1,7 1,1 14,1	2,4 1,3 11,5	2,7	

		скват шөгін дісі)									1,4 9,7	
8aC-2a	(5)	3 . Қарак аштан жеңіл сазды топыр ақтард ағы осков о-авст риялы қ жусан -бидай шөпте рі ( скват шөгін дісі, австри ялықж усан, жорға лаушы бидай шөбі)	жайыл ымдар	20	89		2,2			0,9 0,7 8,6	1,3 0,8 6,2	1,9 1,1 6,7
		Барлы ғы	жайыл ымдар	100	447					0,8 0,5	2,2 1,3	2,2 1,1
12.05. 2020 66С- 2a	(7)	3.Сәл толқы нды жазық 1 . Қарак аштан орташ а сазды топыр ақтард ағы австри ялық жусан -бидай шөпте рі ( австри ялықж усан,	жайыл ымдар	70	217	Жеке мал жаю	2,3			0,6 0,4 7,3	1 0,5 5,4	2



12.05.2020 4 С-2а	(18)	ардың қара топырақтарындағы қопсытқыш-суық жусан (борозды бетеге, жіңішке аяғы жұқа, жусан суық)	жайылымдар	60	72	Жеке мал жаю				1 0,6 7,3	1,3 0,6 5,3	2 0,9 6,6
2 С-2а	(17)	2. Оңтүстік орта сазды Топырақтарың қара топырақтарында жусан - шөпті-жусанды (түкті қауырсын, күмісероника, кішкентай насыбайгүл, сұржусан, австриялық жусан)	жайылымдар	40	48	5,1				0,1 0 0,8	4,5 2,7 23,1	3,7 1,8 10,1

		Барлы ғы	жайыл ымдар	100	120				0,6 0,4	2,6 1,4	2,7 1,3	
12.05. 2020 12 С-4в	(13)	5.Сәл толқы нды жазық 1 . Шалғ ындық ортаң дарда шымт езек-с уық жусан - күміс- верон икалы қ - қара жер ( бороз ды бетеге , жіңіш ке аяқты жіңіш ке, қауыр сынды қызыл , жусан суық, верон икакү міс)	жайыл ымдар	40	412	Жеке мал жаю	2		1 0,6 7	1,3 0,7 5,4	1,6 0,7 4,7	
23 С-4в	(11)	2 . Шрен ковск ополи нно-б идай шөпте рі шалғы нды-қ ара топыр ақты ортаң	жайыл ымдар	30	309		5,1		2 1,3 24,2	3,3 1,7 17,8	4,4	



		дарда( жусан Шренковская , бидай шөбі)									2,2 17,1	
16 С-4в	(12)	3 . Прейно-шренковск копол ынно- керме к шалғы нды-к аратоп ыракт ысорт андар да( бидай шөбі, шренк овская жусан ы , керме кГ мел ин)	жайыл ымдар	20	206	4,7			1,8 1,2 22	3,3 1,7 18,1		
14 С-4в	(20)	4 . Шалғынды- черноз емдісо ртаңда рдағы шренк ов-шр енков ( жіңіш к е аяқты жіңіш к е, бороз дыкой , шренк	жайыл ымдар	10	103	4,1			2,4 1,5 14,9	3,2 1,4 11,1	3,6	

		овская жусан )									1,6 11,1	
		Барлы ғы	жайыл ымдар	100	1030				1,6 1,0	2,5 1,3	3,1 1,5	
214 С-2а		6.Сәл толқы нды жазық Оңтүс тік орта сазды Топыр ақтард ың қара топыр ақтар ында жусан ( қауыр сынды қауыр сын, күмісв ерони ка, кіші насыб айгүл, сұр жусан, жусан австри ялық)	жайыл ымдар	100	82	Жеке мал жаю			0,1 0 0,8	4,5 2,7 23,1	3,7 1,8 10,1	
12.05. 2020 15Аас -4в	(23)	7.Сәл толқы нды жазық Орташ асазд ышым тезек уытта рында ғы шөгін ді-пон тийск ополы нно-ва	жайыл ымдар	100	63	Жеке мал жаю	6,4		1,8 1 17,8	3,4 1,5 16,2	1,7	



2 С-2а	орта сазды Топыр ақтард ың қара топыр ақтар ында жусан - шөпті- жусан ды( түкті қауыр сын, күмісв ерони ка, кішке нтай насыб айгүл, сұржу сан, австри ялық жусан )	жайыл ымдар	20	23					0,1 0 0,8	4,5 2,7 23,1	4,5 2,7	
	Барлы ғы	жайыл ымдар	100	115					2,4 1,5	8,4 4,8	7,1 3,2	
13.05. 2020 12аС- 4в	(25)	9 . Аздап толкы нды жазық шымт езек-ж усан-ә р түрлі шөпте р шалғы нды-қ ара жер ортаң дары( бороз дыбет еге, жіңіш	жайыл ымдар	100	365	Жеке мал жаю	5,8		3,4 2,1 27,1	4,7 2,5 21,8	4,2	

	кежіңішке, қауырсынды қызыл, жусан сұр, цинкофилтік, Вероника күміс)								1,8 11,2	
13.05.2020 12аС-4в	10.Сәлтолқынды жазық I. Шалғынды-черноземдісортандарда шөпті-жусанды-көпшөпті (бороздыбетеге, жіңішке аяқты жіңішке, қызыл қауырсынды қауырсын, сұржусан, австриялық жусан, нүктелі тұз, тік лапчика,	жайылымдар	80	497	Жеке мал жаю			3,4 2,1 27,1	4,7 2,5 21,8	4,2



13.05.2020 15БаС -4а	(35)	ников ышал ғынды -қара топыр ақты орта саздақ ( жіңіш кекия қ, пonti калык жусан, вейни к жер үсті)	жайыл ымдар	100	34	Жеке мал жаю	10,2			3,6 1,9 35,9	6,9 2,9 32,6	5,5 1,7 15,7	
12 С-4в		12.Сәл толқы нды жазық 1 . Шалғ ындық ортаң дарда шымт езек-с уық жусан - күміс- верон икалы қ - қара жер (	жайыл ымдар	80	217	Жеке мал жаю				1 0,6 7	1,3 0,7 5,4		1,6







15БаС -4а	ы шөгін ді-пон тийск ополы нно - вейни ковые ( жіңіш кекия қ , пonti калык жусан, жерде гіқам ыс)	жайыл ымдар	100	35	Жеке мал жаю				3,6 1,9 35,9	6,9 2,9 32,6	5,5 1,7 15,7	
4аС-2а	16. Оңтүс тікжең і л сазды Топыр ақтард ы ң қара топыр ақтар ында шымт езек-ж усан-ә р түрлі шөпте р ( қауыр сынды қызыл , бороз дыбет еге, пonti калык жусан, австри ялық жусан, ашықл умбаг	жайыл ымдар	60	122	Жеке мал жаю				3 1,9 22,9	9,4 5,3 44,5	7,9	



13.05.2020 4aC-2a	(32) ында шымт езек-жусан-эр түрлі шөпте р (бороздыбет еге, жіңішк е аяқты жіңішк е, қауырсынды қызыл , сұржусан, австриялық жусан, тік цинко фил, күміс Вероника)	жайылымдар	40	466	Жеке мал жаю	3,6			3 1,9 22,9	9,4 5,3 44,5	7,9 3,6 21	
2 C-2a	2 . Оңтүстік орта сазды Топырақтардың қара топырақтарында жусан - шөпті-жусанды(( қауырсынды қауырсын, күмісверони	жайылымдар	30	350					0,1 0 0,8	4,5 2,7 23,1	3,7	





13.05.2020 3 С-2а	ың қара топырақтарында аздап толқынды жазық Сазды - қопсытқыш-жусан ( ( бороздыбетеге, түкті қауырсын, түкті төс, австриялық жусан, шренковская жусан )	жайылымдар	100	90	Жеке мал жаю				2,5 1,5 19,1	4,6 2,5 20,3	3,9 1,8 11,1	
13.05.2020 13 С-4в	20.Сәл толқынды жазық 1 . Шалғынды-черноземдісортандардағы шымтезек - шренковско полино-әртүрлі шөптер ( бороздыбетеге ,	жайылымдар	60	276	Жеке мал жаю	7,2			1 0,6 7,5	1,6 0,9 7,4	6,3	





20БС-4в	дәнді-жусанды (лумбагоашық, цинкофилтік, қауырсынды қызыл, жіңішке аяқты, борозды бетеге, жердегі қамыс, сұржусан, австриялық жусан)	жайылымдар	20	92					4,5 2,9 27,1	6,4 3,5 25,3	5,9 2,9 15	
	Барлығы	жайылымдар	100	460					1,7 1,1	2,5 1,4	5,3 3,0	
13.05.2020 5АС-2а	(48) 21.Сәл толқынды жазық 1. Оңтүстік орта сазды Топырақтардың қара топырақтарында қопсытқыш-жусан (борозды бетеге	жайылымдар	70	259	Жеке мал жаю	4,7			1,8 1,1 12,6	3,9 2,1 17,2	4,1	



5АаС-2а	(49)	тік орта сазды топырақтардағы қара топырақтардағы жусан-дәнді дақылдар (шренковская жусан, австриялық жусан, бороздыкой, бидай шөптері)	жайылымдар	10	37	4,6			1,4 0,9 10,2	1,8 0,9 7,3	4,4 2,4 19,3	
		Барлығы	жайылымдар	100	370				2,0 1,2	4,8 2,6	4,9 2,3	
14.05.2020 13аС-4в	(59)	22.Аз толқынды жазық Австрия-шалғынды сорт аңдардағы жусан-дәнді дақылдар-қара жер (австриялық жусан, борозды бетеге, бидай шөбі)	жайылымдар	100	62	Жеке мал жаю	5,1		3,2 2 24,7	4,5 2,3 19,6	4,5 2 13,6	

14.05.2020 5БаС-2г	(62)	23.Сэл толкынды жазык Черноземтүзды батпактарында жусан дэнде рі (борозды бетеге, жорғалаушы бидай шөбі, австриялыкжусан, шренковская жусан)	жайылымдар	100	171	Жеке мал жаю	1,9		0,5 0,3 4,6	0,7 0,4 3,3	1,7 1 7,2	
14.05.2020 19 С-4в	(63)	24. Сэл толкынды жазык Дэнді-шренковско полинные шалғындық ара топырақты ортаңдарда (( бескильница ең жаксы, прайе жорғалаушы	жайылымдар	100	118	Жеке мал жаю	8,1		4,8 2,9 21,5	6,1 3,4 21	5,7	



12a	ды-көп шөпті (бороздыбетеге, жіңішке аяқты жіңішке, қызыл қауырсынды қауырсын, сұржусан, австриялық жусан, нүктелітүз, тікцинкофил, Вероникакүміс)	жайылымдар	20	224					3,4 2,1 27,1	4,7 2,5 21,8	4,2 1,8 11,2	
С-4в	3 . Шалғынды-черноземдісортаңдардағы шымтезек - шренковскополинно-әртүрлі шөптер (бороздыбетеге, жіңішке аяқты жіңіш	жайылымдар	10	112					1 0,6 7,5	1,6 0,9 7,4	6,3	



15БаС-4а	но-вейниковыешалғынды-каратопырақты орташа сазды топырақтарда (жіңішкекияқ, понтикалық жусан, жердегі қамыс)	жайылымдар	100	23	Жеке мал жаю				3,6 1,9 35,9	6,9 2,9 32,6	5,5 1,7 15,7	
14.05.2020 126С-4в	27.Сәл толқынды жазық 1. Шалғынды-каратопырақты сортаңдарда жусанды-дәнді дақылдар (бороздыбетеге, тармақталған бетеге, жіңішке аяқты жіңішке, Шренковска	жайылымдар	50	710	Жеке мал жаю				3,2 2 24,7	4,5 2,3 19,6	4,5	









12aC-4в		шөпті (бороздыбет еге, жіңішке аяқты жіңішке, қызыл қауырсынды қауырсын, сұржусан, австриялық жусан, нүктелітүз, тікцинкофил, Вероникакүміс)	жайылымдар	30	366					3,4 2,1 27,1	4,7 2,5 21,8	4,2 1,8 11,2	
		Барлығы	жайылымдар	100	1220					4,0 2,5	5,6 3,0	5,0 2,3	
14.05.2020 18 С-4в	(83)	29.Сәл толқынды жазық Батпақтыауырсазды Мальтадағы Вейниково-шөгінді-понтискополинные (құрлыққамысы, ертекиақ, понти	жайылымдар	100	32	Жеке мал жаю	5,2			2,1 1,3 16,9	2,9 1,7 15,7	2,2	

		калык жусан )									1 5,5	
14.05.2020 24 С-4г	(86)	30.Сэл толкынды жазык Лебедово-кильниц ево-шренко вскоп олинн ышал ғынды сортаң дарда ( квино асүйел ді, бески льниц а ең жақсы , жусан Шренковская)	жайыл ымдар	100	66	Жеке мал жаю	7,1			0,6 0,3 2,4	0,7 0,4 2,4	6,8 4,1 32,3
126С-4в		31.Сэл толкынды жазык 1 . Шалғынды- кара топырақты сортаң дарда жусан ды-дәнді дақыл дар ( бороздыбет еге, тарма қталған	жайыл ымдар	70	170	Жеке мал жаю				3,2 2 24,7	4,5 2,3 19,6	4,5



126С-4в	акты сортаңдарда жусанды-дәнді дақылдар (борозды бетеге, тармақталғанбетеге, жіңішке аяқ, шренковская жусан, австриялықжусан, сұр жусан)	жайылымдар	60	77	Жеке мал жаю				3,2 2 24,7	4,5 2,3 19,6	4,5 2 13,6	
11С-4в	2 . Шалғындық сортаңдарда шымт езек-түрлі шөпті-австриялық жусанды-қара жер (қызыл қауырсынды қауырсын, бороздыбетеге, Бессер сәбізі, нағыз қопсы	жайылымдар	40	51					5,6 3,6 35,6	8 4,4 32,3	6,5	

		тқыш, нүкте лі тұз, австри ялықж усан)									3,1 15,4	
		Барлы ғы	жайыл ымдар	100	128				4,2 2,6	5,9 3,1	5,3 2,4	
16.05. 2020 7 С-2д	(89)	33.Сәл толқы нды жазық 1 . Кашта нсорта ндары ндағы астық- суық жусан ( бороз ды бетеге , жіңіш ке аяқты жіңіш ке, бидай шөпте рі, жусан суық)	жайыл ымдар	70	404	Жеке мал жаю	7,4		4,3 2,7 32,9	5,4 2,8 23,3	6,6 2,9 20,2	
9		2 . Кашта нсорта ндары ндашө гінділ ерібар түрлі- түсті- дәнді- пonti йскоп олинн ые ( ашықл умбаг о, тік	жайыл ымдар	20	115				1,1 0,7	1,5 0,8	1,2	



С-2д	цинко фил, жерде гіқам ыс, бороз ды бетеге , пonti калық жусан, скваг шөгін дісі)							8,4	6,6	0,5 3		
10 С-2д	3 . Кашта нсорта ндары ндағы жусан -дәнді дакыл дар ( шренк овская жусан, суықж усан, бетеге бороз ды, бидай шөпте рі)	жайыл ымдар	10	58				0,9 0,6 7,0	1,2 0,6 5,1	2,5 1,3 10,6		
	Барлы ғы	жайыл ымдар	100	577				3,3 2,1	4,2 2,2	5,1 2,3		
	34.Сәл толқы нды жазық 1 . Қара топыр ақтыО ңгүсті к орта сазды топыр ақтард ағы шымт езек-ж											

4aC-2a	усан-әр түрлі шөптер (бороздыбетеге, жіңішке аяқты жіңішке, қызыл қауырсынды қауырсын, сұржусан, австриялық жусан, нүктелі тұз, тік цинкофил, Вероника күміс)	жайылымдар	80	118	Жеке мал жаю				3 1,9 22,9	9,4 5,3 44,5	7,9 3,6 21	
2 C-2a	2 . Оңтүстік орта сазды Топырақтардың қара топырақтарында жусан - шөпті-жусанды (жүнді қауырсын, күмісероника,	жайылымдар	20	30					0,1 0 0,8	4,5 2,7 23,1	3,7	



12 С-4в	икалы қ - қара жер ( бороз дыбет еге, жіңіш к е аяқты жіңіш ке, қауыр сынды қызыл , жусан суық, Верон икакү міс)	жайыл ымдар	40	187	Жеке мал жаю				1 0,6 7	1,3 0,7 5,4	1,6 0,7 4,7	
126С- 4в	2 . Шалғ ынды- қара топыр ақты ортаң дарда жусан ды-дә нді дакыл дар ( бороз дыбет еге, тарма қталға н бетеге , жіңіш к е аяқты жіңіш ке, Шрен ковска я жусан, австри ялықж усан,	жайыл ымдар	30	140					3,2 2 24,7	4,5 2,3 19,6	4,5	

		сұр жусан )									2 13,6	
11 С-4в		3 . Шалғ ындық сортаң дарда шымт езек-т үрлі шөпті- австри ялық жусан ды- кара жер ( қызыл қауыр сын, бороз ды бетеге , Бессер сәбізі, нағыз төсек, нүкте лі тұз, австри ялықж усан)	жайыл ымдар	20	93				5,6 3,6 35,6	8 4,4 32,3	6,5 3,1 15,4	
22 С-4в		4 . Кашта нсорта ндары ндағы жусан -дәнді дақыл дар ( шренк овская жусан, суық жусан, бороз ды бетеге	жайыл ымдар	10	47				0,7 0,4 5	0,9 0,4 3,6	2,2	

		бидай шөбі)									1,1 8,2	
		Барлығы	жайылымдар	100	467				2,6 1,6	3,6 1,9	3,5 1,6	
5БаС-2г		37. Черноземсорттарындағы сәл толқынды жазық дәнді-жусанды (борозды бетеге, бидай шөбі, жусан Шренковская)	жайылымдар	100	79	Жеке мал жаю			0,5 0,3 4,6	0,7 0,4 3,3	1,7 1 7,2	
16.05.2020 21 С-4в	(107)	38. Аздап толқынды жазық әртүрлі шөпті-вейникті-шөгінді орташа сазды шымт езек уыттарындағы бұталы жусан (тоқылған шабындық,	жайылымдар	100	41	Жеке мал жаю	6,9		2,1 1,2 16,7	5,1 2,7 21,4	2,5	



16.05.2020 5БаС-2г		батпақтарын да жусан дәндрі ( борозды бетеге, жорғалаушы бидай шөбі, австриялық жусан, шренковская жусан )	жайылымдар	60	140	Жеке мал жаю			0,5 0,3 4,6	0,7 0,4 3,3	1,7 1 7,2	
1 С-2г	(111)	2 . Черноземсортандарындағы астықтүрлітүсті-австриялық жусан ( ( қызыл қауырсынды қауырсын, жердегі қамыс, кішкентай насыбайгүл, тік цинкофил, австриялық жусан )	жайылымдар	40	93		5,7		3,6 2,3 19,5	5,1 2,8 19,3	4,2 2,1 9,7	
									1,7	2,5	2,7	



		Барлы ғы	жайыл ымдар	100	233					1,1	1,4	1,4	
126С- 4в		41.Сэл толқы нды жазык 1 . Шалғ ынды- қара топыр ақты ортаң дарда жусан ды-дә нді дакыл дар ( ) бороз ды бетеге , жорға лаушы бидай шөбі, австри ялықж усан, шренк овская жусан )	жайыл ымдар	70	234	Жеке мал жаю				3,2 2 24,7	4,5 2,3 19,6	4,5 2 13,6	
11 С-4в		2 . Шалғ ындық ортаң дарда шымт езек-т үрлі шөпті- австри ялық жусан ды- қара жер ( ) қызыл қауыр сын, бороз ды	жайыл ымдар	20	67					5,6 3,6 35,6	8 4,4 32,3	6,5	



4aC-2a	р (бороздыбетеге, жіңішке аяқты жіңішке, қызыл қауырсынды қауырсын, сұржусан, австриялық жусан, нүктелі тұз, тікцинкофил, Вероника күміс)	жайылымдар 71	74	Жеке мал жаю				3 1,9 22,9	9,4 5,3 44,5	7,9 3,6 21		
2 C-2a	2 . Оңтүстік орта сазды Топырақтардың қара топырақтарында жусан - шөпті-жусанды((қауырсынды қауырсын, күмісвероника, кішкентай насыб	жайылымдар 30	32					0,1 0 0,8	4,5 2,7 23,1	3,7		



11 С-4в	дарда шымт езек-т үрлі шөпті- австри ялық жусан ды- қара жер ( ) қызыл қауыр сынды қауыр сын, бороз дыбет еге, Бессер сәбізі, нағыз қопсы тқыш, нүкте лі тұз, австри ялықж усан)	жайыл ымдар	30	222					5,6 3,6 35,6	8 4,4 32,3	6,5 3,1 15,4	
126С- 4в	3 . Шалғ ынды- қара топыр ақты ортаң дарда жусан ды-дә нді дақыл дар ( ) бороз дыбет еге, тарма қталға н бетеге , жіңіш кежіңі шке, Шрен	жайыл ымдар	20	148					3,2 2 24,7	4,5 2,3 19,6	4,5	



11 С-4в	нды жазық шымт езек-ш өпті- шалғы нды-қ ара топыр ақты ортаң дарда австри ялық жусан ( қызыл қауыр сынды қауыр сын, бороз дыбет еге, Бессер сәбізі, нағыз қопсы тқыш, нүкте лі тұз, австри ялықж усан)	жайыл ымдар	100	302	Жеке мал жаю				5,6 3,6 35,6	8 4,4 32,3	6,5 3,1 15,4	
16.05. 2020	45.Сәл толқы нды жазық 1 . Шалғ ынды- қара топыр ақты ортаң дарда жусан ды-дә нді дақыл дар ( бороз дыбет еге,	жайыл ымдар	40	642	Жеке мал жаю				3,2 2	4,5 2,3 19,6	4,5 2 13,6	

126С-4в	тармақталған бетеге, жіңішке, Шренковская жусан, жусан австриялық, сұржусан)								24,7			
12аС-4в	2 . Шалғынды-черноземада рда шөпті-жусанды-көп шөпті (бороздыбетеге, жіңішке, қызыл қауырсынды қауырсын, сұржусан, австриялық жусан, нүктелітүз, тікцинкофил, Вероникакүміс)	жайылымдар	30	480					3,4 2,1 27,1	4,7 2,5 21,8	4,2 1,8 11,2	



11 С-4в	3 . Шалғ ындық ортаң дарда шымт езек-т үрлі шөпті- австри ялық жусан ды- қара жер ( қызыл қауыр сын, бороз ды бетеге , Бессер сәбізі, нағыз төсек, нүкте лі тұз, австри ялықж усан)	жайыл ымдар	10	161					5,6 3,6 35,6	8 4,4 32,3	6,5 3,1 15,4	
136С- 4в	4 . Шалғ ынды- қара топыр ақты ортаң дарда жусан ды-дә нді-ке рмек( шренк овская жусан, австри ялық жусан, ең жақсы кильн ица, жорға	жайыл ымдар	10	161	3,4				0,8 0,5 3,8	1,1 0,6 4,4	2,9	

		лаушы бидай шөбі, керме кГмел ин)								1,7 13,3	
22 С-4в	(94)	5 . Шалғ ынды- черноз емдісо ртаңда ртаңда ртаңда жусан -дәнді дақыл дар ( жусан суық, жусан Шрен ковска я , бороз ды бетеге , жіңіш ке аяқты жіңіш ке , бидай шөпте рі)	жайыл ымдар	10	161	2,4			0,7 0,4 5	0,9 0,4 3,6	2,2 1,1 8,2
		Барлы ғы	жайыл ымдар	100	1605				3,0	4,2	4,2
		46.Сәл толқы нды жазық Шалғ ынды- қара жерсо ртаңда рында ғыжус анды- шымт езекті дәнді- сазды(							3,1	4,8	6,1



20АаС -4а	топыр ақтық опсыт қыштар(алты жапырақты шабындық, Бессер сәбізі, армян жусаны, понтикалық жусан, қауырсын қауырсынды, шөлсұлы)	жайылымдар	100	74	Жеке мал жаю					1,8 1,1 12,3	3,3 1,8 12,1	5,3 3,3 21,7
27	49. Елді мекен	Елді мекен	100	174								
27	50. Елді мекен	Елді мекен	100	14								
27	51. Елді мекен	Елді мекен	100	176								
27	52. Елді мекен	Елді мекен	100	20								
29	53. Зираттар	басқалар	100	3								
29	54. Зираттар	басқалар	100	5								
29	55. Зираттар	басқалар	100	1								
29	56. Зираттар	басқалар	100	3								
29	57. Зираттар	басқалар	100	1								



27	73. Елді мекен	елді мекен	100	18								
30	74. Елді мекен	елді мекен	100	9								
26	75. Тыңай ған жер	Тыңай ған жер	100	147								
26	76. Тыңай ған жер	Тыңай ған жер	100	59								
26	77. Тыңай ған жер	Тыңай ған жер	100	48								
26	78. Тыңай ған жер	Тыңай ған жер	100	42								
26	79. Тыңай ған жер	Тыңай ған жер	100	301								
26	80. Тыңай ған жер	Тыңай ған жер	100	462								
26	81. Тыңай ған жер	Тыңай ған жер	100	61								
26	82. Тыңай ған жер	Тыңай ған жер	100	363								
26	83. Тыңай ған жер	Тыңай ған жер	100	214								
26	84. Тыңай ған жер	Тыңай ған жер	100	30								
26	85. Тыңай ған жер	Тыңай ған жер	100	667								

26	86. Тыңай ған жер	Тыңай ған жер	100	339								
26	87. Тыңай ған жер	Тыңай ған жер	100	17								
25	88. Егісті к	егістік	100	36103								
25	89. Егісті к	егістік	100	427								
25	90. Егісті к	егістік	100	73								
25	91. Егісті к	егістік	100	296								
25	92. Егісті к	егістік	100	347								
25	93. Егісті к	егістік	100	214								
25	94. Егісті к	егістік	100	4852								
25	95. Егісті к	егістік	100	720								

### Кестенің жалғасы

Контур бойынша есептелген түсімділік: құрғақ массаның гектарына центнерден (алымы), азық бірлігінің гектарына центнерден (бөлгіш)	Контур бойынша азық қоры құрғақ массаның гектарына центнерден (алымы), азық бірлігінің гектарына центнерден (бөлгіш)	Дақылдық-техникалық жай-күй, дәрілік өсімдіктердің бар-жоғы	Пайдалану бойынша ұсыныстар, малдың түрі. Жақсарту жөнінде ұсынылған шаралар
15	16	17	18

1,2 0,6		таза	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым
1,5 0,8		таза	
1,3	386		
2,4 1,4		Орташатесілген	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым
2,7 1,4		Орташа қағылған	
1,9 1,1		Орташа қағылған	
2,4 1,3	1073 581		
1		Орташа қағылған	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым
0,5			
2,7 1,4		Орташа қағылған	Жайылымжүк темесі назайту
1,5 0,8	465 248		



2 0,9			таза	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым
4,5 2,7			Қатты тесілген	
3,0 1,6	360 192			
1,6 0,7			таза	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым
4,4 2,2			таза	
3,8 1,8			таза	
3,2 1,4			таза	
3,0 1,4	3090 1442			
4,5 2,7	369 221	Қатты тесілген	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым	
3,4 1,5	214 95	Орташа қағылған	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым Жайылым жүктемесіназайту	
9,4 5,3		Орташа ақұлатылған одмаренникнақты	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым Жайылым жүктемесіназайту	
4,5 2,7		Қатты тесілген		

8,4 4,8	966 552		
4,7 2,5	1716 913	Орташ а қағылғ ан	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым Жайылым жүктемесіне азайту
4,7 2,5		Орташ а қағылғ ан	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым Жайылым жүктемесіне азайту
6,4 3,5		таза	
5,0 2,7	3105 1677		
6,9 2,9	235 99	Орташ а қағылғ ан	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым Жайылым жүктемесіне азайту
1,6 0,7		таза	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым
4,7 2,5		Орташ а қағылғ ан	
2,2 1,1	596 298	Орташ а қағылғ ан	
3,4 1,5	34 15	Орташ а қағылғ ан	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым Жайылым жүктемесін азайту
3,4	54	Орташ а қағылғ ан	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым
1,5	24		Жайылым жүктемесіне азайту
6,9 2,9	242 102	Орташ а қағылған	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым Жайылым жүктемесіне азайту
9,4 5,3		Орташа құлатылған подмаренникнақты	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым Жайылым жүктемесіне азайту
4,5			

2,7		Қатты тесілген	
7,4	1502		
4,3	873		
9,4		Орташа қағылған	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым Малжаюды ұйымдастыру
5,3			
4,5		Қатты тесілген	
2,7			
4,6		Қатты тесілген	
2,5			
2		таза	
0,9			
6,2	7229		
3,5	4081		
6,6	2323	Орташа қағылған	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым
3,5	1232		
4,6	414	Орташа қағылған	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым
2,5	225		
6,3		таза	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым
3,8			
1,6		таза	
0,7			
6,4		таза	
3,5			
5,4	2484		
3,1	1426		
4,1		Орташа қағылған	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым Малжаюды ұйымдастыру
1,9			
9,4		Орташа қағылған	
5,3			
4,4		Орташа қағылған	
2,4			
5,2	1924		
2,6	962		
4,5	279	Орташа қағылған	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым Жайылым жүктемесіназ айту
2,3	143		
1,7	291		Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым

1	171	Орташа қағылған	Жайылымжүктемесіназ айту
6,1 3,4	720 401	таза	Мал шаруашылығының барлықтүрлерінеарналғанжайылым
4,5 2,3		Орташа қағылған	Мал шаруашылығының барлықтүрлерінеарналғанжайылым Жайылымжүктемесіназ айту
4,7 2,5		Орташа қағылған	
6,3 3,8		таза	
6,4 3,5		таза	
4,9 2,6	5488 2912		
6,9 2,9	159 67	Орташа қағылған	Мал шаруашылығының барлықтүрлерінеарналғанжайылым Жайылымжүктемесіназ айту
4,5 2,3		Орташа қағылған	Мал шаруашылығының барлықтүрлерінеарналғанжайылым Жайылымжүктемесіназ айту
8 4,4		Тазаподмаренникнақты	
4,7 2,5		Орташа қағылған	
5,6 3,0	7952 4260		
4,5 2,3		Орташа қағылған	Мал шаруашылығының барлықтүрлерінеарналғанжайылым Жайылымжүктемесіназ айту
8 4,4		таза	
4,7 2,5		Орташа қағылған	
5,6 3,0	6832 3660		
2,9 1,7	93 54	таза	Мал шаруашылығының барлықтүрлерінеарналғанжайылым

6,8 4,1	449 271	таза	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым
4,5 2,3		Орташа қағылған	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым Жайылым жүктемесіназ айту
6,1 3,4		таза	
5,0 2,6	1215 632		
4,5 2,3		Орташа қағылған	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым Жайылым жүктемесіназ айту
8 4,4		таза	
5,9 3,1	755 397		
6,6 2,9		таза	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым
1,5 0,8		таза	
2,5 1,3		таза	
5,2 2,3	3000 1327		
9,4 5,3		Орташа қағылған	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым Жайылым жүктемесіназ айту
4,5		Қатты тесілген	
2,7			
8,4 4,8	1243 710		
2 0,9	202 91	таза	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым
1,6 0,7		таза	Мал шаруашылығының барлық түрлеріне арналған жайылым Мал жаюды ұйымдастыру
4,5 2,3		Орташа қағылған	

8 4,4		таза	
2,2 1,1		таза	
3,8 2,0	1775 934		
1,7 1	134 79	Орташа қағылған	Мал шаруашылығының барлықтүрлерінеарналғ ан ж а й ы л ы м Жайылымжүктемесіназ айту
5,1 2,7	209 111	таза	Мал шаруашылығының барлықтүрлерінеарналғ ан ж а й ы л ы м
3,4 1,5	173 77	Орташа қағылған	Мал шаруашылығының барлықтүрлерінеарналғ ан ж а й ы л ы м Жайылымжүктемесіназ айту
1,7 1		Орташа қағылған	Мал шаруашылығының барлықтүрлерінеарналғ ан ж а й ы л ы м Жайылымжүктемесіназ айту
5,1 2,8		таза	
3,1 1,7	722 396		
4,5 2,3		Орташа қағылған	Мал шаруашылығының барлықтүрлерінеарналғ ан ж а й ы л ы м Жайылымжүктемесіназ айту
8 4,4		таза	
4,4 2,2		таза	
5,2 2,7	1737 902		
9,4 5,3		Орташа қағылған	Мал шаруашылығының барлықтүрлерінеарналғ ан ж а й ы л ы м Жайылымжүктемесіназ айту
4,5 2,7		Қатты тесілген	
7,9 4,5	833 475		

4,7 2,5		Орташа қағылған	Мал шаруашылығының барлықтүрлерінеарналғ ан ж а й ы л ы м Жайылымжүктемесіназ айту
8 4,4		таза	
4,5 2,3		Орташа қағылған	
6,4 3,5		таза	
5,8	4286		
3,1	2291		
8 4,4	2416 1329	таза	М а л шаруашылығы н ы ң барлықтүрлері неарналғанжай ылым
4,5 2,3		Орташа қағылған	М а л шаруашылығы н ы ң барлықтүрлері неарналғанжай ы л ы м Жайылымжүкт емесіназайту
4,7 2,5		Орташа қағылған	
8 4,4		таза	
2,9 1,7		Орташа қағылған	
2,2 1,1		таза	
4,5	7223		
6,1 3,0	1391 684	Орташа қағылған	М а л шаруашылығы н ы ң барлықтүрлері неарналғанжай ы л ы м Жайылымжүкт емесіназайту
16,4 8,6	377 198	таза	М а л шаруашылығы н ы ң

			барлықтүрлері неарналғанжай ылым
5,3 3,3	392 244	Орташа қағылған	М а л шаруашылығы н ы ң барлықтүрлері неарналғанжай ы л ы м Жайылымжүкт емесіназайту

Железин ауданы бойынша  
жайылымдарды басқару және  
оларды пайдалану жөніндегі  
2025 - 2029 жылдарға  
арналған жоспарға  
3-қосымша  
Нысан

**Жайылымдық инфрақұрылым объектілері туралы және ауыл шаруашылығы  
жануарларын айдап өтуге арналған сервитуттар туралы мәліметтер**

№р/с	Жайылымдық инфрақұрылым объектілері	Жұмыс істеп тұрған жайылымдық инфрақұрылым объектілерінің саны, бірлік	Құрылысты (реконструкциян ы) талап ететін, бірліктер	Ұзындығы, километр	Алаңы, мың шаршы метр
1	2	3	4	5	6
1.	Суландыру құрылысжайлар ы (ұңғымалар, құбырлы және шахталы құдықтар, апандар)	15			4000
2.	Құрылысжайлар , көпірлер, жолдар			58	
3.	Мал айдайтын жолдар, малды аялдатуға арналған алаңдар мен суат алаңдары	11		48	200
	Қойларды тоғытуға арналған ыдыстар, қоралар және қоршалған жерлер,				



4.	жайылымдардың қоршаулары, шарбақтар (оның ішінде электрлі шарбақтар), ауыл шаруашылығы жануарларын қоршап-бөлшектеп жаюға арналған қашалар				
5.	Ауыл шаруашылығы жануарларын ветеринариялық емдеуге арналған өткелектер	7	2		
6.	Электр және жылу энергиясымен қамтамасыз етуге арналған құрылысжайлар мен объектілер, жаңартылатын және баламалы энергия көздері пайдаланылатын объектілер	2	1	5	
7.	Сумен жабдықтау объектілері және тіршілікті қамтамасыз етудің басқа да түрлері, персоналдың маусымдық тұруына арналған құрылысжайлар және жайылымдарды күтіп-ұстау мен пайдалану үшін қажетті өзге де мүлік	3		5	

Железин ауданы бойынша жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі





28	Петро павло вка	1									
29	Церко вное	1			1						
30	Майл ы	1									
31	Приир тышск ое	1			1						
32	Грузд евка				1			1			
33	Урлю тюб	1						1			

3-кесте. Шалғайдағы жайылымдарда жаю үшін ауыл шаруашылығы жануарлары басының саны туралы мәліметтер

№р/с	Кенттің, ауылдың, ауылдық округтің атауы	Мал басының саны, бас								
		Ірі кара мал		Ұсақ мал		Жылқылар		Түйелер		
		жеке ауладағы	ауыл шаруашы лығы тауарын өндіруші лер	жеке ауладағы	ауыл шаруашы лығы тауарын өндіруші лер	жеке ауладағы	ауыл шаруашы лығы тауарын өндіруші лер	жеке ауладағы	ауыл шаруашы лығы тауарын өндіруші лер	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Железин ка	553		3128		1005				
2	Захаровк а	144		1083		704				
3	Аққайын	50		283		47				
4	Моисеев ка	12		242		14				
5	Пятирыж ск	241		689		147				
6	Ақтау	131		552		184				
7	Жолтапт ык	66		448		69				
8	Алаколь	1728		5539		864				
9	Башмачн ое	112		824		168				
10	Абай	56		92		82				
11	Берегово е	151		906		67				
12	Кузьмин о	72		132		86				
13	Веселяр оца	231		943		216				

14	Дюсеке	29	197	45		
15	Жанаберлик	2	0	3		
16	Славяновка	58	83	22		
17	Енбекши	418	410	0		
18	Валиханово	83	205	0		
19	ЖанаЖулдыз	361	800	191		
20	Ескара	64	588	112		
21	Екишок	195	469	36		
22	Лесное	294	340	40		
23	Крупское	225	675	127		
24	Раздельное	88	169	13		
25	Михайловка	401	1035	216		
26	Красновка	22	76	10		
27	Мынколь	80	450	122		
28	Петропавловка	141	602	27		
29	Церковное	482	523	78		
30	Майлы	230	604	52		
31	Прииртышское	230	801	185		
32	Груздевка	74	205	103		
33	Урлютюб	65	187	51		

Атауы: "Железин ауданының жер қатынастар бөлімі" мемлекеттік мекемесі

Мекен жайы: Павлодар облысы, Железин ауданы, Железинка ауылы, Квитков көшесі, 13- құрылыс

Телефоны: 8(71831)21-2-56, 22-0-51

Электрондық поштасы: [Zemelniy.zhelezinka@mail.ru](mailto:Zemelniy.zhelezinka@mail.ru)

Басшы немесе оның міндетін атқарушы адам

(электрондықцифрлық қолтаңбасы)(аты, әкесінің аты, (бар болса)тегі)

Железин ауданы бойынша  
жайылымдарды басқару және  
оларды пайдалану жөніндегі  
2025 - 2029 жылдарға  
арналған жоспарға  
5-қосымша  
Нысан

## Ұсынылатын жайылым айналымдарының схемалары

Жылдар	Учаскелердің нөмірлері			
	I	II	III	IV
бірінші жыл	көктемгі маусым	жазғы маусым	күзгі маусым	демалатын учаске
екінші жыл	демалатын учаске	көктемгі маусым	жазғы маусым	күзгі маусым
үшінші жыл	күзгі маусым	демалатын учаске	көктемгі маусым	жазғы маусым
төртінші жыл	жазғы маусым	күзгі маусым	демалатын учаске	көктемгі маусым

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМҚ