

**Солтүстік Қазақстан облысы Уәлиханов ауданы бойынша 2024-2025 жылдарға арналған жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі жоспарды бекіту туралы**

*Күшін жойған*

Солтүстік Қазақстан облысы Уәлиханов ауданы мәслихатының 2024 жылғы 14 ақпандағы № 6-14 с шешімі. Күші жойылды – Солтүстік Қазақстан облысы Уәлиханов ауданы мәслихатының 2024 жылғы 13 қарашадағы № 3-23 с шешімімен

**Ескерту. Күші жойылды – Солтүстік Қазақстан облысы Уәлиханов ауданы мәслихатының 13.11.2024 № 3-23 с (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін он күнтізбелік күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) шешімімен.**

Қазақстан Республикасының "Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы" 6-бабы 1-тармағының 4) тармақшасына, Қазақстан Республикасының "Жайылымдар туралы" Заңының 8-бабына сәйкес, Уәлиханов ауданының мәслихаты ШЕШІМ ҚАБЫЛДАДЫ:

1. Солтүстік Қазақстан облысы Уәлиханов ауданы бойынша 2024-2025 жылдарға арналған жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі қоса берілген жоспары бекітілсін.

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

*Уәлиханов аудандық мәслихатының төрағасы*

*М. Абдулов*

Уәлиханов аудандық мәслихатының  
2024 жылғы 14 ақпандағы  
№ 6-14 с шешімімен бекітілген

**Солтүстік Қазақстан облысы Уәлиханов ауданы бойынша 2024-2025 жылдарға арналған жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі жоспары**

Солтүстік Қазақстан Уәлиханов ауданы бойынша 2024-2025 жылдарға арналған жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі жоспар (бұдан әрі - Жоспар) Қазақстан Республикасының 2020 жылғы 20 ақпандағы "Жайылымдар туралы". Бұл Жоспар жайылымдарды ұтымды пайдалануды, жемшөпке қажеттілікті тұрақты қамтамасыз етуді және жайылымдардың деградация процестерінің алдын алуды қамтамасыз етеді.

Жоспар мазмұны:

1. Уәлиханов ауданының жер санаттары бойынша аумағы Солтүстік Қазақстан облысы Уәлиханов ауданы бойынша 2024-2025 жылдарға арналған

жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі жоспардың 1-қосымшасында берілген.

2. Солтүстік Қазақстан облысы Уәлиханов ауданының ауылдық округтер мен елді мекендердің атаулары Солтүстік Қазақстан облысы Уәлиханов ауданы бойынша 2024-2025 жылдарға арналған жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі жоспардың 2-қосымшаға сәйкес берілген.

3. Ауылдық округтер, ауыл шаруашылығы құралымдарының иелері бөлінісінде және халықтың жеке аулаларындағы ауыл шаруашылығы жануарлардың мал басының саны туралы деректер Солтүстік Қазақстан облысы Уәлиханов ауданы бойынша 2024-2025 жылдарға арналған жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі жоспардың 3-қосымшасында көрсетілген.

4. Ауылдық округтер бөлінісінде ауыл шаруашылығы жануарлардың түрлері бойынша қалыптастырылған үйірлердің, отарлардың, табындардың саны Солтүстік Қазақстан облысы Уәлиханов ауданы бойынша 2024-2025 жылдарға арналған жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі жоспардың 4-қосымшасында көрсетілген.

5. Ауыл шаруашылығы жануарларын жаю мен олардың қозғалуының маусымдық бағыттарын белгілейтін жайылымдарды пайдалану жөніндегі күнтізбелік кестесі Солтүстік Қазақстан облысы Уәлиханов ауданы бойынша 2024-2025 жылдарға арналған жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі жоспардың 5-қосымшасында көрсетілген.

6. Уәлиханов ауданы аумағындағы ветеринариялық-санитариялық объектілер туралы мәліметтер Солтүстік Қазақстан облысы Уәлиханов ауданы бойынша 2024-2025 жылдарға арналған жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі жоспардың 6-қосымшасында берілген.

7. Ауыл шаруашылығы жануарларының мал басын орналастыру үшін жайылымдарды қайта бөлу схемасы Солтүстік Қазақстан облысы Уәлиханов ауданы бойынша 2024-2025 жылдарға арналған жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі жоспардың 7-қосымшасында берілген.

8. Құқық куәландыратын құжаттар негізінде жер санаттары, жер учаскелерінің меншік иелері және жер пайдаланушылар бөлінісінде әкімшілік-аумақтық бірлік аумағында жайылымдардың орналасу схемасы Солтүстік Қазақстан облысы Уәлиханов ауданы бойынша 2024-2025 жылдарға арналған жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі жоспардың 8-қосымшасында көрсетілген.

9. Жайылым айналымдарының қолайлы схемасы Солтүстік Қазақстан облысы Уәлиханов ауданы бойынша 2024-2025 жылдарға арналған жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі жоспардың 9-қосымшасында берілген.

10. Жайылымдардың, оның ішінде маусымдық жайылымдардың сыртқы және ішкі шекараларымен алаңдары, жайылымдық инфрақұрылым объектілері белгіленген картасы Солтүстік Қазақстан облысы Уәлиханов ауданы бойынша 2024-2025 жылдарға арналған жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі жоспардың 10-қосымшаға сәйкес берілген.

11. Су тұтыну нормасына сәйкес, жайылым пайдаланушылардың су көздеріне (көлдерге, өзендерге, тоғандарға, қазбаларға, суару немесе су арналарына, құбырлы немесе шахталы құдықтарға) қол жеткізу схемасы Солтүстік Қазақстан облысы Уәлиханов ауданы бойынша 2024-2025 жылдарға арналған жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі жоспардың 11-қосымшасында көрсетілген.

12. Жайылымдары жоқ жеке және заңды тұлғалардың ауылшаруашылық жануарларын орналастыру үшін жайылымдарды қайта бөлу және оларды жайылымдарға көшіру схемасы Солтүстік Қазақстан облысы Уәлиханов ауданы бойынша 2024-2025 жылдарға арналған жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі жоспардың 12-қосымшасында берілген.

13. Жеке және заңды тұлғалардың жайылымдармен қамтамасыз етілмеген ауыл шаруашылығы жануарларының мал басын шалғайдағы жайылымдарға орналастыру схемасы Солтүстік Қазақстан облысы Уәлиханов ауданы бойынша 2024-2025 жылдарға арналған жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі жоспардың 13-қосымшада берілген.

14. Жергілікті жағдайлармен ерекшеліктеріне қарай жеке қосалқы шаруашылығындағы ауылшаруашылық жануарларын жаюға халықтың қажеттілігін қамтамасыз ету үшін қажетті жайылымдардың сыртқы және ішкі шекараларымен аумақтарын көрсететін картасы Солтүстік Қазақстан облысы Уәлиханов ауданы бойынша 2024-2025 жылдарға арналған жайылымдарды басқару және оларды пайдалану жөніндегі жоспардың 14-қосымшада берілген.

Жоспар жайылымдарды геоботаникалық зерттеп-қараудың жай-күйі туралы мәліметтер, ветеринариялық-санитариялық объектілер туралы мәліметтер, иелерін-жайылым пайдаланушыларды, жеке және (немесе) заңды тұлғаларды көрсете отырып, ауыл шаруашылығы жануарлары мал басының саны туралы деректер, ауыл шаруашылығы жануарларының түрлерімен жыныстық жас топтары бойынша қалыптастырылған үйірлердің, отарлардың, табындардың саны туралы деректер, екпе және аридтік жайылымдарда ауыл шаруашылығы жануарларын жаю ерекшеліктері, малды айдап өтуге арналған сервитуттар туралы мәліметтер, мемлекеттік органдар, жеке және (немесе) заңды тұлғалар берген өзге де деректер ескеріле отырып қабылданды.

Уәлиханов ауданы Солтүстік Қазақстан облысының оңтүстік-шығысында орналасқан, Солтүстік және солтүстік-шығысында Ресей Федерациясы Омбы

облысының Одесское, Русско-Полянский және Павлоградский аудандарымен, шығысында - Павлодар облысымен, оңтүстігінде және оңтүстік-шығысында - Акмола облысымен, батысында - Солтүстік Қазақстан облысының Ақжар ауданымен шектеседі. Аудан аумағы - 12876,62 шаршы шақырым.

Аудан аумағында бедердің екі сыныбы бөлінеді: ұсақ шоқылы және жазық. Аудан аумағының топырақ жамылғысы кәдімгі және оңтүстік қара топырақты құрайды.

Ауданның ауа райы аздаған жауын шашынымен, ұзақ қысымен және ыстық жазымен, шұғыл түрде ауысуы климаттың шұғыл континенттің көрсетеді. Орташа жылдық жауын-шашын мөлшері үлкен ауытқуымен 250-350 миллиметр құрайды. Өсу мерзімі - 90-110 тәулік.

Аудан облыстағы ауыл шаруашылығы өнімдерін негізгі өндірушілердің бірі болып табылады. Ауыл шаруашылығы дақылдарының кең спектрін, негізінен дәнді және майлы дақылдарды өсіруге мүмкіндік береді.

Ауданда мал шаруашылығы ерекше орын алады, мал шаруашылығы табысты дамытудың қажетті шарты берік жемшөп базасын құру болып табылады, оны құруда жайылымдарды дұрыс пайдаланудың маңызы зор.

Жайылымдардың өнімділігін арттыруға қораларды, жазғы лагерьлерді, су құрылыстарын және мал айдауды орналастырудан тұратын олардың аумағын дұрыс ұйымдастыру арқылы қол жеткізуге болады.

Мал шаруашылығы үшін берік жемшөп базасын құруда ең арзан және құнды жем болып табылатын жайылымдарды дұрыс пайдалану үлкен маңызға ие.

Табиғи жайылымдарды ұтымды пайдаланудың негізі жайылым айналымы болып табылады. Бұл жайылымдарды пайдалану және оларға күтім жасау жүйесі, жайылым мен демалысты кезектесіп кезектестіру арқылы олардың өнімділігін қолдауға және арттыруға бағытталған. Жайылым айналымының міндеті-жайылымның өсімдердің даму жағдайларына теріс әсерін азайту.

Жайылым айналымы жүйесінде жайылымдарды пайдалану мыналарды қамтамасыз етуі тиіс:

жануарлардың әр тобын қажетті жайылымдық азықпен қанағаттандыру;  
шабылған учаскелерге мезгіл-мезгіл демалыс беріп, осылайша шөп шабу сапасының нашарлауының алдын ала отырып, жайылымдардың қалыпты жүктемесі;

жануарлардың сапасы мен өнімділігіне зиянды әсер ететін жануарлардың бос қозғалысын барынша азайта отырып, жайылымдық учаскелерді, су көздерін, лагерьлерді дұрыс орналастыру;

табынның сауығуына ықпал ететін қажетті ветеринариялық-профилактикалық талаптарды сақтау.

Жайылымдарды маусымның белгілі бір уақытында демалу және жайылымнан толығымен алып тастау оларды жақсартудың маңызды шаралараның бірі болып табылады. Осы уақыт ішінде өсімдіктер егіліп, жас өскіндерге көшет береді, өсімдік жамылғысының ботаникалық құрамы жақсарады.

Ірі қара мал жайылым кезеңі 180 күнге созылады, жайылымның басталуының орташа күні мамыр айының басында, лагерьдің аяқталуы бірінші онкүндік-екінші қазан. Жобаланып отырған мал басын осы кезеңде табынға айналдыру көзделіп отыр. Бұл жағдайда жынысы мен жасына байланысты бітіру топтарындағы жануарлардың біртектілігі сақталуы керек.

Жерлердің иесізденуін жою және оларды пайдалануға қолайлы жағдай жасау мақсатында осы жоспарда әрбір мал жаю тобына өз жайылым айналымын бекіту көзделген. Өріс ішінде мал жаюы шөптің біркелкі таралуы үшін реттеледі. Көктемде мал жаю мерзімінің басталуы шөп өсіру басталғаннан және мал жаю мерзімінің аяқталуынан кейін 2 аптадан ерте емес, белгілі бір жылдың климаттық жағдайларына байланысты болады және ертерек немесе кеш мерзімге ауысуы мүмкін.

Жайылымдарды маусымның белгілі бір уақытында демалу және жайылымнан толығымен алып тастау оларды жақсартудың маңызды шараларының бірі болып табылады. Осы уақыт ішінде өсімдіктер егіліп, жас өскіндерге көшет береді, өсімдік жамылғысының ботаникалық құрамы жақсарады.

Бұл шаралар жайылымдардың тозу мүмкіндігін және жел эрозиясының пайда болуын болдырмауға мүмкіндік береді, осы Жоспарда оларды мал жаю мен демалудың бір – екі циклі бар төрт жолақты жайылым айналымы жүйесінде пайдалану көзделеді. Күнтізбелік график отау мерзімі мен дәрежесін өзгертеді.

Барлық табиғи жайылымдар маусымдық пайдалану бойынша көктемгі-жазғы-күзгі болып табылады.

Азықтық алқаптар мал табындарына мынадай қағидаттар бойынша бекітіледі: елді мекендердің маңында тұрғындардың жеке малы және ірі қара малдың төлі б айға дейін жайылады. Қалған мал топтарына жайылымның алыс учаскелері бөлінеді.

Табиғи жем-шөп алқаптарының геоботаникалық шолуы, мәдени-техникалық жағдайының картограммасы және табиғи жем-шөп алқаптарын ұтымды пайдалану бойынша ұсыныстар, контурлық парақ, геоботаникалық картаға легенда, 2018 жылы "Азаматтарға арналған үкімет" мемлекеттік корпорациясы" коммерциялық емес акционерлік қоғамының Солтүстік Қазақстан облысы бойынша филиалымен жасалған.

Ауданның өсімдік жамылғысы әр түрлі. Олардың ішіндегі ең көп таралған өсімдіктер дәнді, сложноцветный, крестоцветный тұқымдасынан. Табиғи жем-шөп алқаптарының өсімдік жамылғысы жайылымның тұрақты әсерін

сезінеді, нәтижесінде жекелеген жерлерде жем-шөп жағынан құнды, төмен өсетін дәнді дақылдар алмастырылады.

Ботаникалық-азықтық Зерттеудің мақсаты жайылым аумағын дұрыс ұйымдастыру және орналастыру үшін азықтық алқаптарды сандық және сапалық есепке алу болып табылады. Жайылымдарды пайдалану кезінде оларға жүктемені дұрыс бөліп, шөптердің биологиясының ерекшеліктерін ескеру қажет.

Аумақтың көп бөлігі егістік және жайылым болып табылады. Жайылымдар көктемде, жазда және күзде мал жаю үшін қолданылады.

Аудан аумағында өзендер, тоғандар мен копандар ағып жатыр, жануарларды суару тікелей су көздерінен жүзеге асырылады, бұл малдың суға деген қажеттілігін толығымен қанағаттандырады. Барлық су көздеріндегі су сапалы, мал суаруға жарамды. Суару орындары ыңғайлы кіреберістермен жабдықталуы тиіс. Жағалаулар жұмсақ, жеткілікті ұзындығы мен ені болуы керек, бұл бір уақытта гурттың көп бөлігін суаруға мүмкіндік береді.

Есептеу кезінде мал суару радиусы ескерілді: қой мен ірі қара мал үшін - 6 шақырым, сиырлар үшін - 2,5 шақырым, жылқылар үшін - 8 шақырым. Бұдан басқа, бір суару пункті қызмет көрсететін рұқсат етілген мал басы есепке алынды : 250 бас ірі қара мал немесе жылқы, 2000 бас қой.

"Жайылымдардың жалпы алаңына түсетін жүктеменің шекті жол берілетін нормасын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2015 жылғы 14 сәуірдегі № 3-3/332 бұйрығына (нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 11064 болып тіркелген) ( бұдан әрі - бұйрық) сәйкес, жүктеменің шекті жол берілетін нормасы, бірақ Уәлиханов ауданы жайылымдарының жалпы алаңы дала аймағы, кіші аймақтар – орташа қуаң дала, жайылымдардың түрі - шөптесінді кейде бұталанған.

Жайылымның жасыл массасының өнімділігін, жануардың жасыл жемге күнделікті қажеттілігін және жайылым кезеңінің ұзақтығын біле отырып, жайылымның сыйымдылығын анықтауға болады.

Әр түрлі жануарлардың жасыл жеміне күнделікті қажеттілікке қабылданған зоотехникалық нормаларға сәйкес анықталады. Келесі орташа нормаларды сақтай алып (бір жануарға күніне бір килограмм жасыл жем): сиырлар үшін - 40-75, бір жастан асқан жас мал үшін - 30-40, бір жасқа дейінгі жас жануарлар үшін - 15-25, қойлар үшін - 6-8 (құрғақ жемге байланысты дала аймақтарында - 3-6), қозылар үшін - 2-3, жылқылар үшін - 30-40.

Дала аймағындағы жайылым кезеңінің ұзақтығы-180-190 күн.

Бірнеше мал жаю жүйесі бар (мал жаю):

- мал жайылым кезеңінде күн сайын жайылымда жайылып жүрген кезде еркін немесе жүйесіз жайылым;

- мал жайылымның шағын учаскесінде жайылып жүрген кезде байлап бағу, содан кейін ол басқа учаскеге, содан кейін келесі учаскеге ауыстырылады;

- жайылымдық жерді бірнеше қамалға бөліп, оларды кезекпен мал жаю кезінде жайылымдық жүйе.

Жердің жай-күйін жақсарту және жайылым айналымы жүйесін жүргізу үшін ауыл шаруашылығы жануарларын бағуды енгізу қажет. Мал басының 62,9%-ы жеке аулаларда, мал иелері 27 ауылдық елді мекенде тұрады, мал жайылымдарын пайдалана алмайды.

Елді мекендерде өнімді жайылымдар, ірі қара мал табындары, қой мен ешкі отары, жылқы табындары жоқ.

Ауданның елді мекендерінде бар мал басын азықтандыру үшін қысқы уақытта мал иелеріне ауданның шаруа қожалықтарынан және жем өндіретін маусымдық бригадаларынан жем сатып алу ұсынылады.

Солтүстік Қазақстан облысы  
Уәлиханов ауданы  
бойынша 2024-2025 жылдарға арналған  
жайылымдарды басқару және оларды  
пайдалану жөніндегі жоспардың  
1-қосымшасы

### **Уәлиханов ауданның жер санаттары бойынша аумағы**

№ р/с	Жер санаттары	Барлығы (гектарда)	оның ішінде жайылымдар, (гектарда)
1	Ауыл шаруашылық жерлері	974 038	548 131
2	Елді мекендер жерлері	131 473	118 146
3	Өнеркәсіп, көлік, байланыс және ауылшаруашылығына арналмаған өзге де жерлері	5 896	1 233
4	Орман қорының жерлері	3 995	-
5	Су қорының жерлері	91 282	-
6	Босалқы жерлері	86 025	65 373
7	Жалпы жерлер	1 292 709	732 883
8	Уәлиханов ауданынан тыс жерлердегі пайдаланылып жатқан жерлер	5 047	1 577
9	Уәлиханов ауданының аумағы	1 287 662	731 306

Солтүстік Қазақстан облысы  
Уәлиханов ауданы  
бойынша 2024-2025 жылдарға арналған





2	Ақбұлақ	3019	521	2498	2806	2746	60	2863	865	1998
3	Ақтүйесай	820	505	315	2514	2288	226	601	601	0
4	Амангелді	537	421	116	1561	1140	421	899	563	336
5	Бидайық	3037	2609	428	7814	7381	433	2087	1937	150
6	Қаратерек	410	344	66	245	200	45	300	264	36
7	Көктерек	1365	1105	260	4195	4195	0	1653	1433	220
8	Қарасу	1751	805	946	2014	1621	393	2002	366	1636
9	Қайрат	3084	1585	1499	2395	2167	228	1108	549	559
10	Қулықөл	7091	5130	1961	4787	4493	294	2828	2310	518
11	Телжан	889	750	139	2203	1975	228	873	379	494
Аудан бойынша БАРЛЫҒЫ		26241	16476	9765	36071	33244	2827	17186	9777	7409

Солтүстік Қазақстан облысы  
Уәлиханов ауданы  
бойынша 2024-2025 жылдарға арналған  
жайылымдарды басқару және оларды  
пайдалану  
жөніндегі жоспардың 4-қосымшасы

**Ауылдық округтер бөлінісінде ауыл шаруашығы жануарлардың түрлері бойынша қалыптастырылған үйірлердің, отарлардың, табындардың саны**

№ р/с	Ауылдық округтер атауы	Үйірлердің, отарлардың табындардың саны		
		Ірі қара мал	Қойлар, ешкілер	Жылқылар
1	Кішкенекөл	5	2	0
2	Ақбұлақ	3	3	5
3	Ақтүйесай	3	6	3
4	Амангелді	4	5	4
5	Бидайық	6	9	5
6	Қаратерек	3	2	1
7	Көктерек	3	6	2
8	Қарасу	2	3	2
9	Қайрат	12	4	2
10	Қулықөл	18	8	9
11	Телжан	2	5	4
Аудан бойынша БАРЛЫҒЫ		61	53	37

Солтүстік Қазақстан облысы  
Уәлиханов ауданы  
бойынша 2024-2025 жылдарға арналған  
жайылымдарды басқару және оларды  
пайдалану

**5. Ауыл шаруашылығы жануарларын жаю мен олардың қозғалуының маусымдық бағыттарын белгілейтін жайылымдарды пайдалану жөніндегі күнтізбелік кестесі**

жыл	Өріс нөмірі			
	1	2	3	4
2024	Бір реттік оттату 25 сәуірден бастап 24 маусымға дейін	Бір реттік оттату 25 маусымнан бастап 24 тамызға дейін	Бір реттік оттату 25 тамыздан бастап 24 қазанға дейін	Демалыс өрісі
2025	Демалыс өрісі	Бір реттік оттату 25 сәуірден бастап 24 маусымға дейін	Бір реттік оттату 25 маусымнан бастап 24 тамызға дейін	Бір реттік оттату 25 тамыздан бастап 24 қазанға дейін

Солтүстік Қазақстан облысы  
Уәлиханов ауданы  
бойынша 2024-2025 жылдарға арналған  
жайылымдарды басқару және оларды  
пайдалану  
жөніндегі жоспардың 6-қосымшасы

**Уәлиханов ауданы аумағындағы ветеринариялық-санитарлық объектілер туралы мәліметтер**

№ р/с	Ауылдық округтер атауы	Ветеринарлық станциялар мен пунктер	Мал сою аландары	Мал қорымдары	Сібір жарасы көмінділері
1	Кишкенекольский	1	1	1	1
2	Акбулакский	1	1	3	0
3	Ақтүсейский	1	1	3	0
4	Амангельдинский	1	1	2	0
5	Бидайыкский	1	1	3	1
6	Каратерекский	1	0	1	0
7	Коктерекский	1	0	2	0
8	Карасуский	1	1	2	0
9	Кайратский	0	1	2	0
10	Кулыккольский	1	1	3	0
11	Тельжанский	1	0	2	0
Аудан бойынша БАРЛЫҒЫ		10	8	24	2

Солтүстік Қазақстан облысы  
Уәлиханов ауданы  
бойынша 2024-2025 жылдарға арналған  
жайылымдарды басқару және оларды  
пайдалану  
жөніндегі жоспардың 7-қосымшасы



жеке аула		1 105	4 195	1 433	884	420	1 433	2 737		10 946
ауыл шаруашығы		260	-	220	208	-	220	428		1 712
8	Қарасу	1 751	2 014	2 002	1 401	201	2 002	3 604	15 427	14 417
жеке аула		805	1 621	366	644	162	366	1 172		4 688
ауыл шаруашығы		946	393	1 636	757	39	1 636	2 432		9 728
9	Қайрат	3 084	2 395	1 108	2 467	240	1 108	3 815	21 340	15 259
жеке аула		1 585	2 167	549	1 268	217	549	2 034		8 135
ауыл шаруашығы		1 499	228	559	1 199	23	559	1 781		7 124
10	Қулықөл	7 091	4 787	2 828	5 673	479	2 828	8 980	22 799	35 918
жеке аула		5 130	4 493	2 310	4 104	449	2 310	6 863		27 453
ауыл шаруашығы		1 961	294	518	1 569	29	518	2 116		8 465
11	Телжан	889	2 203	873	711	220	873	1 805	8 143	7 218
жеке аула		750	1 975	379	600	198	379	1 177		4 706
ауыл шаруашығы		139	228	494	111	23	494	628		2 512
Аудан бойынша Барлығы		26 241	36 071	17 186	20 993	3 607	17 186	41 786	126 560	167 144
жеке аула		16 476	33 244	9 777	13 181	3 324	9 777	26 282	-	105 129
ауыл шаруашығы		9 765	2 827	7 409	7 812	283	7 409	15 504	-	62 015

Шартты мал басына аудару коэффициенті :

Ірі қара мал - 0,8

Ұсақ мал - 0,1

Жылқы - 1,0

Солтүстік Қазақстан облысы  
Уәлиханов ауданы бойынша  
2024-2025 жылдарға арналған  
жайылымдарды басқару  
және оларды пайдалану  
жөніндегі жоспардың  
8-қосымшасы

Құқық куәландыратын құжаттар негізінде жер санаттары, жер учаскелерінің меншік иелері және жер пайдаланушылар бөлінісінде әкімшілік-аумақтық бірлік аумағында жайылымдардың орналастыру схемасы





Солтүстік Қазақстан облысы  
 Уәлиханов ауданы бойынша  
 2024-2025 жылдарға арналған  
 жайылымдарды басқару  
 және оларды пайдалану  
 жөніндегі жоспардың  
 9-қосымшасы

Жайылым айналымдарының қолайлы схемасы







Солтүстік Қазақстан облысы  
Уәлиханов ауданы бойынша  
2024-2025 жылдарға арналған  
жайылымдарды басқару  
және оларды пайдалану  
жөніндегі жоспардың  
10-қосымшасы

Жайылымдардың, оның ішінде маусымдық сыртқы және ішкі шекараларымен алаңдары, жайылымдық инфрақұрылым объектілері белгіленген картасы



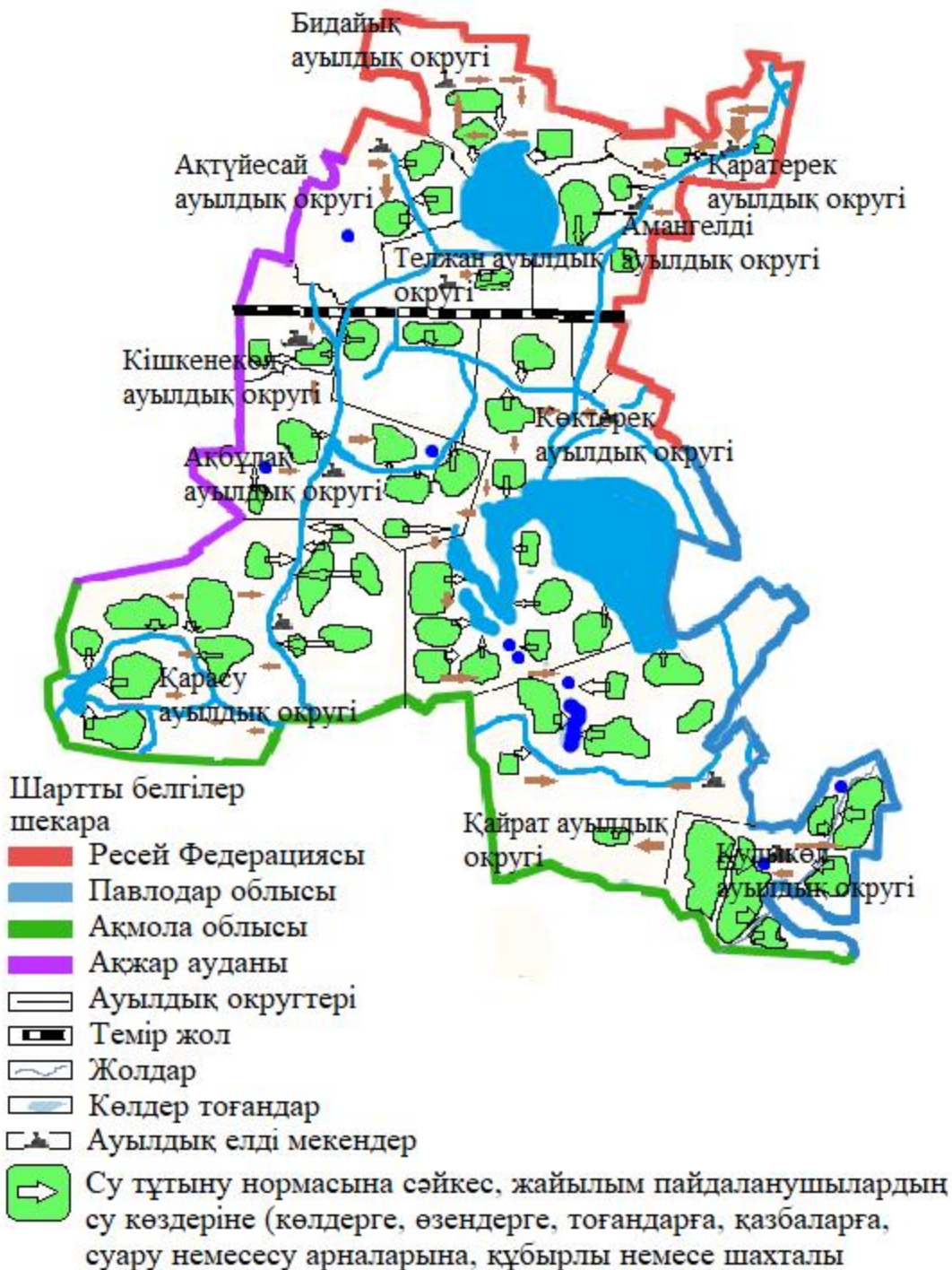
**5** инфрақұрылым объектілері

Сыртқы шекаралардың жайылымдарының ауданы - 731306 га

Ішкі шекаралардың жайылымдарының ауданы - 126560 га

Солтүстік Қазақстан облысы  
 Уәлиханов ауданы бойынша  
 2024-2025 жылдарға арналған  
 жайылымдарды басқару  
 және оларды пайдалану  
 жөніндегі жоспардың  
 11-қосымшасы

Су тұтыну нормасына сәйкес, жайылым пайдаланушылардың су көздеріне (көлдерге, өзендерге, тоғандарға, қазбаларға, суару немесе су арналарына, құбырлы немесе шахталы құдықтарға) қол жеткізу схемасы



құдықтарға) қол жеткізу схемасы



Табиғи және жасанды су қоймалары



Жануарларды айдау жолы



Солтүстік Қазақстан облысы  
Уәлиханов ауданы бойынша  
2024-2025 жылдарға арналған  
жайылымдарды басқару  
және оларды пайдалану  
жөніндегі жоспардың  
12-қосымшасы

Жайылымдары жоқ жеке және заңды тұлғалардың  
ауылшаруашылық жануарларын орналастыру үшін  
жайылымдарды қайта бөлу және оларды жайылымдарға  
көшіру схемасы



жаиылымдарға көшіру

Солтүстік Қазақстан облысы  
Уәлиханов ауданы бойынша  
2024-2025 жылдарға арналған  
жайылымдарды басқару  
және оларды пайдалану  
жөніндегі жоспардың  
13-қосымшасы

Жеке және заңды тұлғалардың жайылымдармен  
қамтамасыз етілмеген ауыл шаруашылығы  
жануарларының мал басын шалғайдағы  
жайылымдарға орналастыру схемасы







Солтүстік Қазақстан облысы  
Уәлиханов ауданы бойынша  
2024-2025 жылдарға арналған  
жайылымдарды басқару  
және оларды пайдалану  
жөніндегі жоспардың  
14-қосымшасы

Жергілікті жағдайлармен ерекшеліктеріне қарай жеке қосалқы шарушылығындағы ауылшаруашылық жануарларын жаюға халықтың қажеттілігін қамтамасыз ету үшін қажетті жайылымдардың сыртқы және ішкі шекараларымен аумақтарын көрсететін картасы



ету үшін қажетті жайылымдардың сыртқы және ішкі шекараларымен аумақтары (мыңдаған гектарда)

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