



Об утверждении Плана по управлению пастбищами и их использованию по Аккольскому району на 2025-2029 годы

Решение Аккольского районного маслихата Акмолинской области от 23 октября 2025 года № С 47-7

В соответствии с Законами Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", "О пастбищах", Аккольский районный маслихат РЕШИЛ:

1. Утвердить прилагаемый План по управлению пастбищами и их использованию по Аккольскому району на 2025-2029 годы.
2. Настоящее решение вводится по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Председатель Аккольского районного маслихата

С. Абаханов

Утвержден решением
Аккольского районного
маслихата
от 23 октября 2025 года
№ С 47-7

План по управлению пастбищами и их использованию по Аккольскому району на 2025 - 2029 годы

Настоящий План по управлению пастбищами и их использованию по Аккольскому району на 2025-2029 годы (далее - План) разработан в соответствии с подпунктом 4-1) статьи 6 Закона Республики Казахстан "О пастбищах".

План принимается в целях рационального использования пастбищ, устойчивого обеспечения потребности в кормах и предотвращения процессов деградации пастбищ.

План по управлению пастбищами и их использованию является нормативным правовым актом, утверждаемым сроком на пять лет.

План по управлению пастбищами и их использованию учитывает:

данные земельного баланса региона и информационной системы государственного земельного кадастра;

сведения геоботанического обследования пастбищ;

сведения о скотомогильниках (биотермических ямах);

сведения об объектах пастбищной инфраструктуры и о сервитутах для прогона сельскохозяйственных животных;

данные о численности поголовья сельскохозяйственных животных, полученные из базы данных идентификации сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев;

данные о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных;

сведения о численности поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах;

данные об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, на землях лесного фонда и особо охраняемых природных территориях;

рекомендуемые схемы пастбищеоборотов;

иные данные, предоставленные государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

План содержит:

1) Схему (карту) расположения пастбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель с указанием границ, площадей и видов пастбищ, в том числе, общественных, отгонных, сезонных, аридных, культурных и с отражением сведений об их собственниках или землепользователях на основании правоустанавливающих и идентификационных документов на земельный участок (приложение 1);

2) схему (карту) с обозначением пастбищ, предназначенных для нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья, в том числе общественных пастбищ (приложение 2);

3) Схему (карту) с обозначением рекомендуемых схем пастбищеоборотов (приложение 3);

4) Схему (карту) с обозначением сервитутов для прогона сельскохозяйственных животных, скотопрогонных трасс и иных объектов пастбищной инфраструктуры, а также скотомогильников (биометрических ям) (приложение 4);

5) Схему (карту) с обозначением пастбищ, которые могут быть предоставлены в землепользование пастбищепользователям (приложение 5);

6) Схему (карту) с обозначением пастбищ, подлежащих резервированию в целях удовлетворения нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья (приложение 6);

7) Схему доступа к водоемкам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленную согласно норме потребления воды (приложение 7);

8) Схему размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах (приложение 8);

9) Проектное распределение (перераспределение) пастбищ между сельскими населенными пунктами, входящими в сельский округ (приложение 9);

10) иные требования, необходимые для рационального использования пастбищ на соответствующей административно-территориальной единице.

План принят с учетом сведений о состоянии геоботанического обследования пастбищ, данных о численности поголовья сельскохозяйственных животных с указанием их владельцев - пастбищепользователей, физических и (или) юридических лиц, сведений о формировании поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах, особенностей выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, сведений о сервитутах для прогона скота и иных данных, предоставленных государственными органами, физическими и (или) юридическими лицами.

По административно-территориальному делению в Аккольском районе имеются 8 округов и г. Акколь.

По природным условиям территория Аккольского района находится в пределах степной зоны и по агроклиматическим показателям в двух агроклиматических районах: незначительно засушливом умеренно теплом (центральная и южная часть) и засушливом умеренно теплом (северная часть), которые характеризуются всеми чертами континентальности: суровой продолжительной зимой, коротким умеренно жарким летом, резкими контрастами температур зимы и лета, малым количеством годовых осадков.

Почвы в основном черноземы южные малогумусные тяжелосуглинистые

Площадь земель Аккольского района 815 528,0 гектара. Земли сельскохозяйственного назначения по району составляет 501 027,5 гектара. Земли в земельном фонде запаса 56 615,5 гектара.

На 1 июля 2025 года в Аккольском районе насчитывается крупного рогатого скота (КРС) – 20 108 голов, из них маточного поголовья – 8 703 голов, мелкого рогатого скота (МРС) – 27 396 голов, лошадей – 14 271 голова.

Потребность по Аккольскому району:

Для КРС – 6,5 гектар на 1 голову;

Для МРС – 1,0 гектар на 1 голову;

Для лошадей – 7,8 гектар на 1 голову.

Основными пользователями пастбищ на территории Аккольского района являются сельскохозяйственные формирования. Сельскохозяйственные животные населения населенных пунктов пасутся на землях населенных пунктов и сельскохозяйственных формирований.

Приложение 1
к Плану по управлению
пастбищами и их
использованию по
Аккольскому району
на 2025-2029 годы

Данные земельного баланса региона и информационной системы государственного земельного кадастра

Таблица 1. Распределение пастбищ по категориям земель Аккольского района, тысяч гектаров

Наименование сельских округов	Категории земель			
	код классификатора административно-территориальных объектов	сельско хозяйственного назначения	населенных пунктов	промышленности, транспорта, связи и иного не сельскохозяйственного назначения
1	2	3	4	5
Енбекский сельский округ	113253000	22 011,2	5 041,0	0
Кенесский сельский округ	113243000	15 586,6	10 674,0	0
Урюпинский сельский округ	113255000	13 142,5	4 580,0	0
Карасайский сельский округ	113241000	71 568,4	19 241,9	0
Новорыбинский сельский округ	113249000	24 841,2	10 661,7	0
село Азат	113239000	22 933,7	3 154,0	0
Жалгызкарагайский сельский округ	113251000	85 484,8	10 520,8	0
Наумовский сельский округ	113255000	17 786,0	4 658,51	0
город Акколь	113220100	8 374,62	8 374,62	0
Всего		281 729,0	76 906,5	0

Продолжение таблицы

Категории земель				Итого земель
особо охраняемых природных территорий	лесного фонда	водного фонда	запаса	
6	7	8	9	10
0	0	302,0		27 354,2
0	276,7	115,2	6 671,1	33 323,6
0	5,0	218,3	682,9	18 628,7
0	277,31	0	23 429,0	114 516,5
0	273,95	715,0	2 500,0	38 991,9
0	0	27,0	2 262,7	28 377,4
0	0	5 877,0	6 894,7	108 777,3
0	0	231,0	0	22 675,5
0	0	959,0	0	9 333,63
0	832,96	8 444,5	42 440,4	401 978,74

Таблица 2. Распределение пастбищ населенного пункта, тысяч гектаров

№ п/п	Наименование сельского округа	Код классификатора административно-территориальных объектов	Наименование населенного пункта	Общая площадь пастбищ, тысяч гектаров
1	2	3	4	5
1	Енбекский сельский округ	113253100	с. Енбек	1 894,0
		112253300	с. Рамадан	1 905,0
		113253400	с. Табигат	1 242,0
2	Кенесский сельский округ	113243100	с. Домбыралы	2 949,8
		113243200	с. Кенес	6 115,97
		113243300	с. Айдарлы	0
		113243400	с. Малый Барап	1 960,0
3	Урюпинский сельский округ	113255100	с. Урюпинка	2 599,0
		113255600	с. Талкара	80,9
		113255200	с. Амангельды	1 190,0
		113255500	с. Ерофеевка	353,0
		113255700	с. Мало-александровка	438,0
		113220300	с. Ерназар	886,0
4	Карасайский сельский округ	113241300	с. Сазды Булак	7 726,3
		113241200	с. Карасай	3 619,58
		113241100	с. Кына	7 896,02
5	Новорыбинский сельский округ	113249100	с. Новорыбинка	5 518,77
		113249200	с. Кара озек	2 732,0
		113249300	с. Курылыс	2 410,98
6	село Азат	113239100	с. Азат	3 154,0
7	Жалгызкарагайский сельский округ	113251100	с. Жалгызкарагай	4 207,1
		113251300	с. Тастыадыр	5 281,44
		113251200	с. Кайнар	1 032,23
8	Наумовский сельский округ	113247300	с. Орнек	1 730,0
		113247100	с. Наумовка	1 793,51
		113247200	с. Кемерколь	1 135,0
9	город Акколь	113220100	г. Акколь	6 963,32
		113220400	с. Радовка	497,0
		113220200	с. Аккол орман шаруашылығы	28,3

Продолжение таблицы

Площадь и виды пастбищ					
предназначенны е д л я удовлетворения					

нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья, тысяч гектаров	общественные, тысяч гектаров	отгонные, тысяч гектаров	сезонные, тысяч гектаров	аридные, тысяч гектаров	культурные, тысяч гектаров
6	7	8	9	10	11
1 894,0	1 894,0				
1 905,0	1 905,0				
1 242,0	1 242,0				
2 949,8	2 949,8	499,8			
6 115,97	6 115,97	1 313,1			
0	0				
1 960,0	1 960,0				
2 599,0	2 599,0				
80,9	80,9				
1 190,0	1 190,0				
353,0	353,0	1 567,0			
438,0	438,0				
886,0	886,0				
7 726,3	7 726,3				
3 619,58	3 619,58				
7 896,02	7 896,02				
5 518,77	5 518,77	388,7			
2 732,0	2 732,0	556,6			
2 410,98	2 410,98				
3 154,0	3 154,0				
4 207,1	4 207,1	1 164,5			
5 281,44	5 281,44	635,1			
1 032,23	1 032,23	1 409,4			
1 730,0	1 730,0				
1 793,51	1 793,51	482,7			
1 135,0	1 135,0				
6 963,32	6 963,32				
497,0	497,0				
28,3	28,3				

Таблица 4. Распределение пастбищ

№ п/п	Наименование сельского округа	К о д классификатора административного района	Наименование населенного пункта	Необходимая площадь пастбищ для сельскохозяйственных животных, гектаров		
						лошади

		вно-территориальных объектов		крупный рогатый скот	мелкий рогатый скот	
1	2	3	4	5	6	7
1	Енбекский сельский округ	113253100	с. Енбек	650,0	185,9	1 786,2
		112253300	с. Рамадан	650,0	591,5	741,0
		113253400	с. Табигат	188,5	36,4	46,8
2	Кенесский сельский округ	113243100	с. Домбыралы	1 488,8	785,2	1 138,8
		113243200	с. Кенес	4 394,0	1 895,4	4 032,6
		113243300	с. Айдарлы	708,5	33,8	436,8
		113243400	с. Малый Барап	1 638,0	1 536,6	2 051,4
3	Урюпинский сельский округ	113255100	с. Урюпинка	3 029,0	1 504,1	2 168,4
		113255600	с. Талкара	162,5	169,0	702,0
		113255200	с. Амангельды	2 340,0	1 456,0	936,0
		113255500	с. Ерофеевка	240,5	59,8	117,0
		113255700	с. Мало-александровка	591,5	471,9	522,6
		113220300	с. Ерназар	773,5	149,5	546,0
4	Карасайский сельский округ	113241300	с. Сазды Булак	3 016,0	1 244,1	1 365,0
		113241200	с. Карасай	864,5	178,1	163,8
		113241100	с. Кына	6 149,0	1 406,6	2 028,0
5	Новорыбинский сельский округ	113249100	с. Новорыбинка	2 996,5	1 640,6	5 226,0
		113249200	с. Кара озек	858,0	660,4	795,6
		113249300	с. Курылыс	689,0	761,8	382,2
6	Село Азат	113239100	с. Азат	5 096,0	2 453,1	4 009,2
7	Жалгызкарагай-ский сельский округ	113251100	с. Жалгызкарагай	4 784,0	1 640,6	3 143,4
		113251300	с. Тастыадыр	526,5	65,0	62,4
		113251200	с. Кайнар	364,0	31,2	7,8
8	Наумовский сельский округ	113247300	с. Орнек	2 392,0	1 288,3	1 778,4
		113247100	с. Наумовка	2 008,5	614,9	1 443,0
		113247200	с. Кемерколь	903,5	278,2	538,2
9	город Акколь	113220100	г. Акколь	1 826,5	470,6	936,0
		113220400	с. Радовка	273,0	154,7	243,0
		113220200	с. Аккол орман шаруашылыгы	780,0	166,4	156,0

Продолжение таблицы

Площадь общественных пастбищ гектаров	Площадь отгонных пастбищ гектаров
8	9
1 894,0	
1 905,0	
1 242,0	
2 949,8	499,8
6 115,97	1313,1
0	
1 960,0	
2 599,0	
80,9	
1 190,0	
353,0	1 567,0
438,0	
886,0	
7 726,3	
3 619,58	
7 896,02	
5 518,77	388,7
2 732,0	556,6
2 410,98	
3 154,0	
4 207,1	1 164,5
5 281,44	635,1
1 032,23	1 409,4
1 730,0	
1 793,51	482,7
1 135,0	
6 963,32	
497,0	
28,3	

Для выпаса сельскохозяйственных животных необходимо 109,815 тысяч гектаров. 31 492 голов выпасаются на общественных пастбищах, площадью 77,34 тысяч гектаров, 13 882 голов выпасаются на отгонных пастбищах, площадью 8,017 тысяч гектаров.

Таблица 5. Требуемые дополнительные пастбища

№ п/п	Требуемые дополнительные пастбища из земель запаса, тыс.га	Дополнительно предоставляемые пастбища	
		Пастбища, которые могут быть представлены в землепользование пастбищепользователям, тыс.га	Пастбища, подлежащие резервированию в целях удовлетворения нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья, тыс.га

Енбекский сельский округ			
1.	805,6	0	0
Кенесский сельский округ			
2.	7 338,0	6 671,1	6 671,1
Урюпинский сельский округ			
3.	9 375,5	682,9	682,9
Карасайский сельский округ			
4.	1 687,6	23 429,3	23 429,3
Новорыбинский сельский округ			
5.	3 955,6	2 500,0	2 500,0
село Азат			
6.	8 404,0	2 262,7	2 262,7
Жалгызкарагайский сельский округ			
7.	5 360,9	6 894,7	6 894,7
Наумовский сельский округ			
8.	6 586,5	0	0
город Акколь			
9.	1 238,8	0	0

Приложение 2
к Плану по управлению
пастбищами и их
использованию по
Аккольскому району
на 2025-2029 годы

Сведения геоботанического обследования пастбищ

Дата, цифры по легенде и по Классификации природных кормовых угодий	Номера контуров и описаний (в скобках)	Наименование Типов (разностей модификации) природных кормовых угодий с приуроченностью их к рельефу, почвам Название прочих угодий и земель	Вид угодья	Процент участия в контуре	Площадь тысяч гектаров	Современное использование	Валовая урожайность, центнеров на гектар (год обследования)
1	2	3	4	5	6	7	8
село Азат							
Группа 1. Ковыльно разнотравная на черноземных южных среднесиловых почвах.							

C-2a		Ковыльно разнотравна я на черноземны х южных среднемошн ых почвах по плоским и слабоволни стым равнинам	красноковы льные	65	171,0	используетс я	7,5
------	--	--	---------------------	----	-------	------------------	-----

Группа 2. Ковыльно-овсецово полынно- разнотравная на черноземных южных маломощных почвах.

C-2б		Ковыльно-о всцово полынно- разнотравна я на черноземны х южных маломощны х почвах по пологонакл онным и увалистым равнинам	овсецовых	58	989,0	используетс я	7,2
------	--	--	-----------	----	-------	------------------	-----

Группа 4. Типчаково-тырсово полынная на черноземах южных и маломощных почвах.

C-2б		Типчаково- тырсово полынная на черноземах южных и маломощны х почвах по полигонам и слабоволни стым равнинам	типчаковые	10,8	1 823,0	используетс я	5,2
		Типчаково- тырсово полынная на черноземах южных и маломощны х почвах по полигонам и слабоволни стым равнинам	типчаковые	9,5	1 934,0	используетс я	

Равнинные степные и сухостепные пастбища на черноземах южных лесостепной и степной зон

С-2а		Типчаково-ковыльно-разнотравный с полынью, типчаково-разнотравно-полынный, типчаково-полынный,	Пастбища естественные	50	4 978,0	Выпас частного скота	5,5
		Злаково-житняково-разнотравный	Пастбища естественные	50	38,0	Выпас частного скота	8,4
С-2б		Красноковыльно-типчаково-разнотравно-полынный, ковыльно-типчаково-разнотравно-полынный с кустарником, типчаково-разнотравно-полынный, типчаково-разнотравно-полынный с кустарником, типчаково-холоднополынный с кустарником, злаково-разнотравно-полынный, злаково-разнотравно-полынный с кустарником,	Пастбища естественные	70	2 880,0	Выпас частного скота	9,0
		Тырсово-злаково-разнотравный с полынью.	Пастбища естественные	100	1 326,0	Выпас частного скота	6,5

С-2г	Красноковы льно-типчак ово-разнотр авный с полынью, красноковы льно-типчак ово-разнотр авно - полынный, типчаково-з лаково-пол ынный с разнотравье м , типчаково-б огаторазнот равный с полынью, типчаково-р азнотравно- полынный, типчаково-р азнотравно- Шренковск о-полынный	Пастбища естественны е	35	13 156,0	7,2
	, типчаково-п олынный с разнотравье м , австрийскоп олынно-тип чаковый, злаково-раз нотравно-по лынный, злаково-пол ынно-разно травный, кострово-зл аково-полы нный , ковыльно-т ипчаково-ра знотравно-п олынный, злаковый с разнотравье м , типчаково-р азнотравно- полынный,				

		Житняково-злаковый с полынью, злаковый, злаково-разнотравный с полынью	Пастбища КУ	100	159,0	Периодическ и выкашиваются	13,0
Низинные, западинные, лиманные пастбища лесостепной и степной зон							
С-4а		Злаковый, злаково-разнотравно-попынный с кустарником, злаково-попынный с одуванчиком, злаково-кустарниковый,	Пастбище естественное	65	2 161,0	Выпас частного скота	
С-4б		Злаково-попынный,	Пастбище естественное	55	113,0	Выпас частного скота	16,2
С-4в		Типчаково-разнотравно-попынный, типчаково-попынный, злаковый, грубостебельнозлаковый с полынью, злаково-разнотравно-попынный с кустарником	Пастбище естественное	35	2 199,0	Выпас частного скота	8,2
		Злаково-разнотравно-попынный с кустарником,	Пастбища КУ	60	255,0	Периодическ и выкашиваются	6
С-4г		Типчаково-разнотравно-попынный, типчаково-попынно-разнотравный,	Пастбище естественное	60	83,0	Выпас частного скота	2,5
		Злаково-разнотравный с					

С-6а		полынью, злаково-раз нотравно-по лынный,	Пастбище естественны е	30	318,0		9,75
Карасайский сельский округ							
Равнинные степные и сухостепные пастбища на черноземах южных и темно-каштановых лесостепной и степной зон							
		Лессинговс коковыльно - злаково-раз нотравный с полынью, ковыльно-т ипчаково-п олинный, типчаково-з лаково-разн отравно-пол ынный, типчаково-з лаково-пол ынный с разнотравье м , типчаково-р азнотравно- пылинный, типчаково-а встрийскоп олинный, злаково-ков ыльно-разн отравный с полынью, злаково-раз нотравно-по лынный.	Пастбище естественны е	30	22 620,0	Выпас частного скота	
		Ковыльно-з лаково-пол ынный с разнотравье м , злаково-тип чаково-разн отравно-пол ынный, злаково-раз нотравно-по лынный, злаково-раз нотравно-по лынный с	Пастбище КУ	100	3 670,0	Периодичес к и выкашиваю тся	7,5

C-2a

кустарнико
м ,
злаково-пол
ынно-разно
травный.

Красноковы
льно-типчак
ово-полынн
о-кустарник
овый с

C-26

разнотравье
м ,
ковыльно-т
ипчаково-ра
знотравно-п
олинный,
ковыльно-т
ипчаково-
полинный,
ковыльно-з
лаково-разн
отравно-пол
ынный,
типчаково-к
овыльно-по
лынный с
разнотравье
м ,
злаково-тип
чаково-пол
ынный с
разнотравье
м ,
злаково-раз
нотравный с
полыню,
злаково-пол
ынный с
разнотравье
м ,
бескильниц
ево-злаково
-
разнотравно
-полинный,
кострово-зл
аково-разно
травно-пол
ынный.

Пастбище
естественны
е

13 158,0

Выпас

						частного скота	
		Житняково- злаково-раз нотравно-по лынный.	Пастбище КУ	100	346,0	Периодичес к и выкашиваю тся	10,8
С-2г		Красноковы льно-злаков о-попынный с разнотравье м , типчаково- Шренковск ополынный, типчаково- Шренковск ополынный с кермеком, злаковый, злаково-раз нотравно-по лынный.	Пастбище естественны е	50	8 368,0	Выпас частного скота	17,2
С-2д		Типчаково- разнотравно -попынный	Пастбище естественны е	100	56,0	Выпас частного скота	
Низинные, западинные, лиманные пастбища лесостепной и степной зон							

С-4а		Злаковый, злаково-разнотравный, злаково-разнотравный с полынью, злаково-разнотравно-полевой, злаково-разнотравный с кустарником, злаково-разнотравно-полевой с кустарником, злаково-полевой, острецово-злаково-разнотравно-полевой, острецово-злаково-полевой.	Пастбище естественное	20	3 699,0	Выпас	
------	--	--	-----------------------	----	---------	-------	--

						частного скота	
С-4б		Типчаково-разнотравно-полынный с кустарником.	Пастбище естественное	45	235,0	Выпас частного скота	19,5
С-4в		Шренковск ополынно-злаковый с кермеком.	Пастбище естественное	70	263,0	Выпас частного скота	3,2
С-4г		Злаково-селянково-сели трянополынный.	Пастбище естественное	70	380,0	Выпас частного скота	5,0
Болотные пастбища на лугово-болотных почвах степной зон							
С-6а		Острцово-типчаково-разнотравно-полынный с кустарником.	Пастбище естественное	100	41,0	Выпас частного скота	19,7
Кенесский сельский округ							
Равнинные степные и сухостепные пастбища на черноземах южных лесостепной и степной зон							
С-2а		Ковыльно-овсецово-разнотравный, типчаково-разнотравно-полынный, типчаково-сели трянополынно-разнотравный, разнотравно-дерновинно-злаковый, житняково-полынно-разнотравный, злаково-австрийскополынно-разнотравный.	Пастбище естественное	50	18 812,0	Выпас частного скота	
		Тырсово-типчаково-разнотравный (иногда с полынью).	Пастбище естественное	40	380,0		13,0

		Житняково-разнотравно-полынный, злаково-житняково-разнотравный.	Пастбище КУ	100	3 889,0	Периодическ и выкашиваются	13,5
С-2б		Овсцово-ковыльно-разнотравный с кустарником, овсцово-типчаково-полынный с кустарником, типчаково-тырсово-полынный, типчаково-посынно-тырсовый с караганой,	Пастбище естественны е	50	10 064,0	Выпас частного скота	7,2
		Тырсово-типчаково-разнотравный (иногда с полынью), тырсово-овсцово-полынно-карагановый	Пастбище естественны е	100	579,0	Выпас частного скота	
С-2г		Спорышево-полынная, типчаково-рудницевосhrenковско-полынный, типчаково-селитрянополынно-разнотравный, типчаково-shrenковскополынно-кермекосый,	Пастбище естественны е	10	1 570,0	Выпас частного скота	2,2
С-4а		Злаково-разнотравный.	Пастбище естественны е	30	271,0		
		Волоснецово-полынный с кермеком, селитряноп					

С-4в		олынно-тип чаково-остр ецовый, селитряноп оленный-ти пчаково-кер мековый,	Пастбище естественны е	100	245,0	Выпас частного скота	7,7
		Селитряноп оленно-кер мековый	Пастбище естественны е	50	1 115,0	Выпас частного скота	2,2
С-4г		Солянковый с полынями	Пастбище естественны е	80	120,0	Выпас частного скота	2,0
Наумовский сельский округ							
Равнинные степные и сухостепные пастбища на черноземах южных лесостепной и степной зон							
С-2а		Ковыльно-т ипчаково-ра знотравно-п оленный, типчаково-р азнотравно- поленный с ковылем, типчаково-п оленный с разнотравье м , злаково-раз нотравно-по ленный.	Пастбище естественны е	70	5 815,0		
		Житняково- злаково-раз нотравный с полынью, острецово-т ипчаково-ра знотравный с полынью, злаково-раз нотравно-по ленный.	Пастбище КУ	100	255,0	Периодичес к и выкашиваю тся	8,5
С-2б		Ковыльно-т ипчаково-ра знотравно-п оленный, ковыльно-т ипчаково-п оленно-раз нотравный с кустарнико м , злаково-тип	Пастбище естественны е	55	1 712,0	Выпас частного скота	9,7

		чаково-пол ынный с разнотравье м.					
С-2г		Типчаково- разнотравн ы й с полынью, типчаково-р азнотравны й-полынный , типчаково-п олынно-раз нотравный с кустарнико м , злаково-тип чаково-пол ынный с разнотравье м , злаково-раз нотравный, злаково-раз нотравный с полынью, злаково-раз нотравно-по лынный.	Пастбище естественны е	65	8 410,0		14,2
С-4а		Типчаково- разнотравно -полынный, злаково-раз нотравно-по лынный с кустарнико м.	Пастбище естественны е	20	123,0		8,0
С-4в		Красноковы льно-типчак ово-полынн ы й , типчаково-р азнотравно- полынный, злаковый, злаковый с кермеком.	Пастбище естественны е	65	2 616,0	Выпас частного скота	8,5
		Типчаково- полынный с кермеком, злаково-раз нотравно-по					

С-4г		лынный с кустарником , злаково-полынный с кермеком.	Пастбище естественное	15	1 557,0		
С-6а		Острцово-злаково-разнотравно-полынный.	Пастбище естественное	100	230,0		14,0

Урюпинский сельский округ

Равнинные степные и сухостепные пастбища на черноземах южных лесостепной и степной зон

		Ковыльно-типчаково-разнотравно-полынный, ковыльно-типчаково-полынно-разнотравный, ковыльно-типчаково-полынный с разнотравьем , типчаково-разнотравно-полынный с ковылем, типчаково-разнотравно-полынный, злаково-разнотравный с полынью, злаково-разнотравно-полынный, солодково-злаково-разнотравный с полынью.	Пастбище естественное	100	10 024,0	Выпас частного скота	12,7
		Злаково-разнотравно-полынный, красноковыльно-типчаково-разнотравно-полынный , злаково-разнотравный с полынью,	Пастбище КУ	100	680,0	Периодически выкашиваются	3,2

		кострово-злаково-разнотравно-полынный с кустарником.					
С-26		Ковыльно-типчаково-разнотравно-полынный, ковыльно-типчаково-полынно-разнотравный, ковыльно-типчаково-полынно-разнотравный с кустарником, типчаково-кустарниково-разнотравно-полынный, злаково-разнотравно-полынный.	Пастбище естественное	35	5 387,0		
		Ковыльно-типчаково-п					

С-2г		<p>оленный с кустарником, типчаково-разнотравный с полынью, австрийскополенный-типчаковый, типчаково-Шренковскополенный, злаково-типчаково-поленный с кермеком, злаково-типчаково-поленный с разнотравьем, злаково-разнотравный, злаково-разнотравный с полынью, злаково-разнотравно-поленный, типчаково-разнотравно-поленный.</p>	Пастбище естественное	25	8 191,0	Выпас частного скота	
С-4а		Типчаково-разнотравно-поленный, злаково-разнотравно-поленный.	Пастбище естественное	55	1 574,0	Выпас частного скота	
С-4в		Типчаково-разнотравно-поленный, злаковый, злаковый с разнотравьем.	Пастбище естественное	100	51,0	Выпас частного скота	
С-6а		Типчаково-поленный с кустарником	Пастбище естественное	60	308,0	Выпас частного скота	8,2
город Акколь							
Равнинные степные и сухостепные пастбища на черноземах южных лесостепной и степной зон							

С-2б		Красноковы льно-типчак ово-разнотр авно-полын ный, красноковы льно-типчак ово-разнотр авно-полын ный с кустарнико м	Пастбище естественны е	70	866,4	Выпас частного скота	17,4
С-2а		Типчаково-з лаково-разн отравный, типчаково-п олынно-раз нотравный, злаково-раз нотравный с полынью	Пастбище естественны е	20	3 125,0	Выпас частного скота	
С-2г		Типчаково- полынно-ра знотравный, шренкианов ополынно-к ермековый с типчаком	Пастбище естественны е	70	379,0	Выпас частного скота	
С-4в		Злаковый, грубостебел ьнозлаковы й с полынью	Пастбище естественны е	100	421,0	Выпас частного скота	

Новорыбинский сельский округ

Равнинные степные и сухостепные пастбища на черноземах южных степной зоны

		Ковылько-о всецовой-раз нотравные, ковыльно-о всецовой-раз нотравные со спиреей, ковыльно-о всецовой-пол ынные, ковыльно-з лаковые разнотравн ые, ковыльно-т ипчаково-ра знотравные,					
--	--	--	--	--	--	--	--

М-2а		типчаково-к овыльно-авс трийскопол ынная, типчаково- австрийскоп оленно-тыр совая, типчаково- австрийскоп оленная, австрийскоп оленно-рог оловникова я , спорышевая , ковыльно-т ипчаково-ра зотравные со спиреей, ковыльно-т ипчаково-п оленные, ковыльно-р азотравны е , типчаково-т ырсово-разн отравные, житняковые	Пастбище	100	24 594,0	Выпас частного скота	
М-2б		овсецово-ко выльно-раз нотравные, овсецово- ковыльно - разнотравн ые со спиреей, овсецово - ковыльно- поленные, типчаково- холоднопол ынно-тырсо вые со спирей.	Пастбище		5 847,0	Выпас частного скота	
М-2в		ковыльно-т ипчаково- поленные, овсецово- ковыльно-ш ренковскоп оленные со	Пастбище	30	1 819,0		

		спиреей, полынно-ксерофитнозлаковая				Выпас частного скота	
М-2г		Типчаково-селитрянополынно-острецовые, типчаково-полынно – груднцевые, Типчаково-полынно – камфорсмовые, селитрянополынно-типчако-кормековые	Пастбище	70	5 300,0	Выпас частного скота	
М-5а		Осоково-злаковые с полынью кустарниковой, осоково-болотницевые, разнотравные с полынью понтийской, злаковый с разнотравьем, злаково-осоковый с полынью, кустарниковополынные, злаково-осоковый с ивой, злаково-разнотравные.	Пастбище	20	3 285,0	Выпас частного скота	
		Волоснецово-бескильничево-полынный, волоснецово-селитрянополынные-кормековые, острецовые, острецовые-					

М-5в		типчаково-селитрянопо- лынны, холоднопол- ынно-типча- ково-тырсов- ые, селитряно- пынно-ост- рецово-кер- мековые, селитряно- пынно-бес- кильнецово- острецовые, селитряно- пынно-ост- рецово-кер- мековые, селитряно- пынно-бес- кильнец- ово - лебедовые	Пастбище	80	2 545,0	Выпас частного скота	
М-7а		Лебедово- селитряно- пынно- кермековые, лебедово- солянковые, сочносолян- ковые	Пастбище	100	280,0	Выпас частного скота	
М-7б		Лебедово- селитряно- пынно- кермековые	Пастбище	10	231,0	Выпас частного скота	
Жалгызкарагайский сельский округ							
Равнинные степные и сухостепные пастбища на черноземах южных лесостепной и степной зон							

						Выпас		
C-2a		Ковыльно-о всецовой-раз нотравный, типчак-ово-р азнотравно- полынный, типчак-ово-с елитрянопо лынно-разн отравный, разнотравно - дерновинно злаковый, житняково- полынно-ра знотравный, злаково-авс трийскопол ынно-разно травный.	Пастбище естественны е	50	18 812,0			

						частного скота	
		Тырсово-типчаково-разнотравный (иногда с полынью).	Пастбище естественны	40	380,0		13,0
		Житняково-разнотравно-полынный, злаково-житняково-разнотравный.	Пастбище КУ	100	3 889,0	Периодическ и выкашиваю тся	13,5
C-26		Овсцово-ковыльно-разнотравный с кустарником , овсцово-типчаково-полынный с кустарником , типчаково-тырсово-полынный, типчаково-полынно-тырсовый с караганой,	Пастбище естественны	50	10 064,0	Выпас частного скота	7,2
		Тырсово-типчаково-разнотравный (иногда с полынью), тырсово-овсцово-полынно-карагановый	Пастбище естественны	100	579,0	Выпас частного скота	
C-2г		Спорышево-полынная, типчаково-рудницево-шренковско-полынный, типчаково-селитрянополынно-разнотравный, типчаково-шренковско-полынно-керековский,	Пастбище естественны	10	1 570,0	Выпас частного скота	2,2

C-4a		Злаково-разнотравный.	Пастбище естественное	30	271,0		
------	--	-----------------------	-----------------------	----	-------	--	--

Продолжение таблицы

Урожайность поедаемых растений на средней год: центнеров на гектар сухой массы, центнеров на гектар кормовых единиц, килограмм на гектар переваримого протеина						Расчетная урожайность по контуру: центнеров на гектар сухой массы (числитель) , центнеров на гектар кормовых единиц (знаменатель)	Кормо-запас по контуру: центнеров на гектар сухой массы (числитель) , центнеров на гектар кормовых единиц (знаменатель)	Культур-техническое состояние , наличие лекарственных растений	Рекомендации по использованию, вид скота . Рекомендуемые мероприятия по улучшению
Пастбищных кормов по сезонам									
сенокос	косимые пастбища	весна	лето	осень	зима				
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
село Азат									
Группа 1. Ковыльно разнотравная на черноземных южных среднетощных почвах.									
		3,6 1,8 15,4	2,4 1,6 17,2	3,2 1,3 9,2		701,1	342,0	чистый	Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота
Группа 2. Ковыльно-овсецово полынно- разнотравная на черноземных южных маломощных почвах.									
		2,4 1,6 17,5	4,0 7,1 16,0	3,2 1,3 11,2		3 596,0	2 076,9	чистый	Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота
Группа 4. Типчаково-тырсово полынная на черноземах южных и маломощных почвах.									
		2,2 1,1 13,8	3,6 1,6 14,7	2,9 1,2 8,7		65 622,8 2 916,8	6 562,8 2 916,8	чистый	Весенне-летне-осенние пастбища для всех видов скота
						6	6		

		2,0 1,0 14,8	3,4 1,5 6,4	2,7 1,1 7,2		575,6 2 901,0	575,6 2 901,0	чистый	
Енбекский сельский округ									
Равнинные степные и сухостепные пастбища на черноземах южных лесостепной и степной зон									
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		1,5 0,9 12,3	2,0 1,0 9,7	2,7 1,3 10,0		11 846,0	6 387,8	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота
	5,4	2,6 1,8 23,0	3,8 2,1 19,7	4,7 2,4 19,1		657,4	368,6	чистый	Косимые В-Л-О пастбища для всех видов скота
		5,2 3,5 48,6	7,3 4,1 37,0	6,7 3,2 21,7		17 588,9	9 460,5	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота
		3,6 2,4 30,3	5,1 2,8 23,0	4,6 2,0 12,4		6 762,6	3 712,8	сильно затырсов ано	В-РЛ-О пастбища для всех видов скота
		3,9 2,6 33,3	5,4 3,1 25,4	5,0 2,3 14,6		56 698,1	30 528,9	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота
	10,4	8,2 5,3 71,1	11,8 6,5 52,0	10,7 4,6 28,7		1 257,9	714,6	чистый	Косимые В-Л-О пастбища для всех видов скота
		8,4 5,7 92,7	12,3 6,6 67,0	9,6 3,7 24,5		20 635,6	11 146,0	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота
		8,3 5,5 91,4	12,5 6,6 60,4	14,1 6,5 44,1		1 113,1	584,2	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота
		4,1 2,5	5,2 2,8	5,7 2,7		8	4	чистый	

		32,5	23,9	18,2		600,2	554,6		
	4,6	2,4 1,6 21,0	3,5 1,9 16,5	3,6 1,8 12,8		892,5	340,1	чистый	Косимые В-Л-О пастбища для всех видов скота
		1,2 0,8 10,7	1,6 0,9 8,2	1,9 0,9 7,1		488,0	263,9	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота
		3,7 2,5 36,3	5,3 2,9 27,3	5,8 2,8 19,8		2 515,4	1 324,3		
Карасайский сельский округ									
		3,1 2,0 21,0	3,9 2,2 15,5	2,9 1,5 8,4		102 125,9	55 414,9	чистый	
	6,0	5,0 3,4 51,0	7,3 4,2 37,1	6,5 3,1 20,5		21 983,1	12 087,8	чистый	Косимые В-Л-О пастбища для всех видов скота
		2,7 1,7 18,9	3,6 1,9 14,6	3,0 1,4 8,0		65 221,9	35 353,6	средне закамене но	В-Л-О пастбища для всех видов скота
	8,0	5,4 3,5 53,9	8,0 4,4 39,5	7,2 3,2 21,4		2 768,0	1 522,4	чистый	Косимые В-Л-О пастбища для всех видов скота
		9,3 6,5 70,1	13,7 7,5 56,5	14,2 7,0 44,4		42 089,0	22 592,9	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота
		0,9 0,6 7,5	1,2 0,6 5,6	1,2 0,6 4,1		183,7	98,0	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота
Низинные, западинные, лиманные пастбища лесостепной и степной зон									
		7,5 4,8	10,7 5,7	10,0 4,8		29	15	чистый	В-Л-О пастбища для всех

		71,9	55,5	35,1		876,8	899,2		видов скота
		10,0 6,1 91,5	13,8 7,4 73,1	13,2 6,3 47,8		3 243,0	1 739,0	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота
		0,9 0,6 9,2	1,3 0,7 6,7	2,7 1,5 12,4		1 492,8	802,8	чистый кормек Гмелина	В-Л-О пастбища для всех видов скота
		2,4 1,5 24,2	3,0 1,5 14,9	4,1 1,9 14,6		1 383,7	679,3	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота
Болотные пастбища на лугово-болотных почвах степной зон									
		12,2 7,6 122,7	16,0 8,4 82,4	13,1 5,9 43,2		656,0	344,4	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота
Кенесский сельский округ									
Равнинные степные и сухостепные пастбища на черноземах южных лесостепной и степной зон									
		5,0 3,4 36,5	7,3 4,1 29,9	5,7 2,4 11,9		124 535,1	69 068,9	средне затырсов ан	В-РЛ-О пастбища для всех видов скота
		8,8 5,8 78,2	12,4 7,0 61,8	9,9 4,5 27,3		3 640,4	2 044,4		В-Л-О пастбища для всех видов скота
	10,8	7,2 4,4 66,4	10,5 6,0 51,2	9,8 4,4 30,5		46 621,3	26 482,7	чистый	Косимые В-Л-О пастбища для всех видов скота
		4,4 2,9 32,0	6,4 3,7 28,3	4,7 1,8 9,3		76 683,3	42 770,9	средне затырсов ан	В-РЛ-О пастбища для всех видов скота
		3,6 2,4	5,1 2,8	4,6 2,0		4	2		В-РЛ-О пастбища

		5,2 3,3 33,2	7,0 3,8 27,8	7,3 3,6 21,0		18 961,5	10 106,5	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота
		3,1 1,9 24,7	4,0 2,1 19,0	5,7 2,8 20,4		12 816,5	6 889,0	средне сбиты кормек Гмелина	
		7,0 4,6 77,9	11,2 5,7 62,9	10,0 4,2 33,3		2 576,0	1 312,1	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота
Урюпинский сельский округ									
		5,2 3,3 56,7	8,9 4,6 45,5	8,6 3,9 28,5		28 414,4	14 624,7	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота
	2,6	1,3 0,9 12,7	2,0 1,1 9,4	2,0 1,0 6,9		2 629,2	1 431,9	чистый	Косимые В-Л-О пастбища для всех видов скота
		8,5 5,4 54,2	11,6 6,3 46,4	12,2 5,7 34,1		20 213,4	10 886,9	сильно закамене но	В-Л-О пастбища для всех видов скота
		4,9 3,1 35,0	6,7 3,6 28,5	6,6 3,1 19,0		34 432,4	18 245,8	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота
		4,2 2,6 34,4	5,6 3,0 25,7	5,7 2,6 18,1		7 536,8	4 065,9	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота
		5,2 3,2 45,2	6,9 3,7 36,5	7,8 3,8 29,7		397,8	193,8	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота
		0,9 0,6 8,2	1,2 0,6 6,2	1,2 0,6 4,3		1 164,2	591,4	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота

город Акколь

Равнинные степные и сухостепные пастбища на черноземах южных лесостепной и степной зон

		10,9 7,1 95,3	15,4 8,4 80,6	13,3 6,3 43,2		9 118,0	4 964,9	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота
		4,4 2,8 30,0	5,8 3,1 23,7	5,0 2,2 12,5		16 427,8	8 715,9	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота
		4,3 2,5 35,2	5,8 3,1 25,3	7,0 3,7 25,3		4 387,8	2 343,8	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота
		1,1 0,7 10,5	1,5 0,8 8,4	2,9 1,5 12,8		2 042,6	1 068,3	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота

Новорыбинский сельский округ

Равнинные степные и сухостепные пастбища на черноземах южных степной зоны

[illegible]

		1,2 0,8 12,1	2,4 1,2 11,4	3,2 1,7 13,0		7 635,0	4 072,0		В-Р-Л –О пастбища для всех видов скота
				1,9 0,8 7,2		560,0	280,0	чистые	Осеннее пастбища для мрс
		0,1 0,1 1,3	0,2 0,1 1,5	2,0 1,3 10,0		392,7	138,6	чистые	Осеннее пастбища для мрс
Жалгызкарагайский сельский округ									
Равнинные степные и сухостепные пастбища на черноземах южных лесостепной и степной зон									
		5,0 3,4 36,5	7,3 4,1 29,9	5,7 2,4 11,9		124 535,1	69 068,9	средне затырсов ан	В-РЛ-О пастбища для всех видов скота
		8,8 5,8 78,2	12,4 7,0 61,8	9,9 4,5 27,3		3 640,4	2 044,4		В-Л-О пастбища для всех видов скота
	10,8	7,2 4,4 66,4	10,5 6,0 51,2	9,8 4,4 30,5		46 621,3	26 482,7	чистый	Косимые В-Л-О пастбища для всех видов скота
		4,4 2,9 32,0	6,4 3,7 28,3	4,7 1,8 9,3		76 683,3	42 770,9	средне затырсов ан	В-РЛ-О пастбища для всех видов скота
		3,6 2,4 30,3	5,1 2,8 23,0	4,6 2,0 12,4		4 992,7	2 951,3	средне затырсов ан	В-РЛ-О пастбища для всех видов скота
		0,8 0,7 5,9		1,4 0,8 6,6		9 105,1	4 906,5	сильно сбитый	В-Л-О пастбища для всех видов скота
	14,6	9,2 6,2 95,8	15,4 8,3 79,8	10,5 4,6 27,5		3 947,6	2 123,1	чистый	В-Л-О пастбища для всех видов скота

Приложение 3
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
Аккольского района
на 2025-2029 годы

Сведения об объектах пастбищной инфраструктуры и о сервитутах для прогона сельскохозяйственных животных

№ п/п	Объекты пастбищной инфраструктуры	Количество действующих объектов пастбищной инфраструктуры, единиц	Требующих строительства (реконструкции), единиц	Протяженность километров	Площадь, гектаров
село Азат					
1.	Обводнительные сооружения (скважины, трубчатые и шахтные колодцы, копани)	0	0	0	0
2.	Сооружения, мосты, дороги	2	0	1-2	1,0
3.	Скотопрогонные трассы, скотоостановочные и водопойные площадки	0	0	0	0
4.	Емкости для купки овец, кошары и отгороженные места, ограждения пастбищ, изгороди (в том числе электроизгороди), загоны для загонно-порционного выпаса сельскохозяйственных животных	0	0	0	0
5.	Расколы для ветеринарной обработки сельскохозяйственных животных	0	0	0	0

6.	Сооружения и объекты, предназначенные для обеспечения электрической и тепловой энергией, объекты по использованию возобновляемых и альтернативных источников энергии	0	0	0	0
7.	Объекты водоснабжения и другие виды жизнеобеспечения, сооружения для сезонного проживания персонала и иное имущество, необходимое для содержания и использования пастбищ	0	0	0	0
Енбекский сельский округ					
1.	Обводнительные сооружения (скважины, трубчатые и шахтные колодцы, копани)	0	0	0	0
2.	Сооружения, мосты, дороги	1	0	3	3,0
3.	Скотопрогонные трассы, скотоостановочные и водопойные площадки	0	0	0	0
4.	Емкости для купки овец, кошары и отгороженные места, ограждения пастбищ, изгороди (в том	0	0		0

	ч и с л е электроизгороди , загоны для загонно-порцио нного выпаса сельскохозяйств енных животных			0	
5.	Расколы для ветеринарной обработки сельскохозяйств енных животных	0	0	0	0
6.	Сооружения и объекты, предназначенны е д л я обеспечения электрической и тепловой энергией, объекты по использованию возобновляемых и альтернативных источников энергии	0	0	0	0
7.	Объекты водоснабжения и другие виды жизнеобеспечен ия, сооружения для сезонного проживания персонала и иное имущество, необходимое для содержания и использования пастбищ	0	0	0	0
Карасайский сельский округ					
1.	Обводнительные сооружения (скважины, трубчатые и шахтные колодцы, копани)	0	0	0	0
2.	Сооружения, мосты, дороги	4	0	1	0,5
	Скотопрогонные трассы,				

3.	скотоостановочные и водопойные площадки	4	0	1	0,5
4.	Емкости для купки овец, кошары и отгороженные места, ограждения пастбищ, изгороди (в том числе электроизгороди), загоны для загоно-порционного выпаса сельскохозяйственных животных	0	0	0	0
5.	Расколы для ветеринарной обработки сельскохозяйственных животных	1	0	0,5	0,7
6.	Сооружения и объекты, предназначенные для обеспечения электрической и тепловой энергией, объекты по использованию возобновляемых и альтернативных источников энергии	0	0	0	0
7.	Объекты водоснабжения и другие виды жизнеобеспечения, сооружения для сезонного проживания персонала и иное имущество, необходимое для содержания и использования пастбищ	0	0	0	0
Кенеский сельский округ					

1.	Обводнительные сооружения (скважины, трубчатые и шахтные колодцы, копани)	0	0	0	0
2.	Сооружения, мосты, дороги	13	0	1	1,0
3.	Скотопрогонные трассы, скотоостановочные и водопойные площадки	0	0	0	0
4.	Емкости для купки овец, кошары и отгороженные места, ограждения пастбищ, изгороди (в том числе электроизгороди), загоны для загоно-порционного выпаса сельскохозяйственных животных	0	0	0	0
5.	Расколы для ветеринарной обработки сельскохозяйственных животных	5	0	2,0	0,5
6.	Сооружения и объекты, предназначенные для обеспечения электрической и тепловой энергией, объекты по использованию возобновляемых и альтернативных источников энергии	0	0	0	0
	Объекты водоснабжения				

7.	и другие виды жизнеобеспечения, сооружения для сезонного проживания персонала и иное имущество, необходимое для содержания и использования пастбищ	0	0	0	0
Наумовский сельский округ					
1.	Обводнительные сооружения (скважины, трубчатые и шахтные колодцы, копани)	0	0	0	0
2.	Сооружения, мосты, дороги	3	0	1,0	0,5
3.	Скотопрогонные трассы, скотоостановочные и водопойные площадки	0	0	0	0
4.	Емкости для купки овец, кошары и отгороженные места, ограждения пастбищ, изгороди (в том числе электроизгороди), загоны для загонно-порционного выпаса сельскохозяйственных животных	0	0	0	0
5.	Расколы для ветеринарной обработки сельскохозяйственных животных	0	0	0	0
	Сооружения и объекты, предназначенные для обеспечения				

6.	электрической и тепловой энергией, объекты по использованию возобновляемых и альтернативных источников энергии	0	0	0	0
7.	Объекты водоснабжения и другие виды жизнеобеспечения, сооружения для сезонного проживания персонала и иное имущество, необходимое для содержания и использования пастбищ	0	0	0	0
Урюпинский сельский округ					
1.	Обводнительные сооружения (скважины, трубчатые и шахтные колодцы, копанн)	0	0	0	0
2.	Сооружения, мосты, дороги	6	0	1,5	1,0
3.	Скотопрогонные трассы, скотоостановочные и водопойные площадки	0	0	0	0
4.	Емкости для купки овец, кошары и отгороженные места, ограждения пастбищ, изгороди (в том числе электроизгороди), загоны для загонно-порционного выпаса	0	0		0

	сельскохозяйственных животных			0	
5.	Расколы для ветеринарной обработки сельскохозяйственных животных	1	0	3,0	0,7
6.	Сооружения и объекты, предназначенные для обеспечения электрической и тепловой энергией, объекты по использованию возобновляемых и альтернативных источников энергии	0	0	0	0
7.	Объекты водоснабжения и другие виды жизнеобеспечения, сооружения для сезонного проживания персонала и иное имущество, необходимое для содержания и использования пастбищ	0	0	0	0
Город Акколь					
1.	Обводнительные сооружения (скважины, трубчатые и шахтные колодцы, копаны)	0	0	0	0
2.	Сооружения, мосты, дороги	0	0	0	0
3.	Скотопрогонные трассы, скотоостановочные и водопойные площадки	0	0	0	0

4.	Емкости для купки овец, кошары и отгороженные места, ограждения пастбищ, изгороди (в том числе электроизгороди), загоны для загонно-порционного выпаса сельскохозяйственных животных	0	0	0	0
5.	Расколы для ветеринарной обработки сельскохозяйственных животных	0	0	0	0
6.	Сооружения и объекты, предназначенные для обеспечения электрической и тепловой энергией, объекты по использованию возобновляемых и альтернативных источников энергии	0	0	0	0
	Объекты водоснабжения и другие виды жизнеобеспечения, сооружения для сезонного проживания персонала и иное имущество, необходимое для содержания и использования пастбищ	0	0	0	0
Новорыбинский сельский округ					
	Обводнительные сооружения (скважины, трубчатые и				

1.	шахтные колодцы, копани)	0	0	0	0
2.	Сооружения, мосты, дороги	12	0	0,5-1,5	1,0
3.	Скотопрогонные трассы, скотоостановочные и водопойные площадки	0	0	0	0
4.	Емкости для купки овец, кошары и отгороженные места, ограждения пастбищ, изгороди (в том числе электроизгороди), загоны для загонно-порционного выпаса сельскохозяйственных животных	0	0	0	0
5.	Расколы для ветеринарной обработки сельскохозяйственных животных	1		0,5	0,4
6.	Сооружения и объекты, предназначенные для обеспечения электрической и тепловой энергией, объекты по использованию возобновляемых и альтернативных источников энергии	0	0	0	0
	Объекты водоснабжения и другие виды жизнеобеспечения, сооружения для сезонного				

7.	проживания персонала и иное имущество, необходимое для содержания и использования пастбищ	0	0	0	0
Жалгызкарагайский сельский округ					
1.	Обводнительные сооружения (скважины, трубчатые и шахтные колодцы, копани)	0	0	0	0
2.	Сооружения, мосты, дороги	2	0	1	0,5
3.	Скотопрогонные трассы, скотоостановочные и водопойные площадки	0	0	0	0
4.	Емкости для купки овец, кошары и отгороженные места, ограждения пастбищ, изгороди (в том числе электроизгороди), загоны для загонно-порционного выпаса сельскохозяйственных животных	0	0	0	0
5.	Расколы для ветеринарной обработки сельскохозяйственных животных	1	1	0	0
6.	Сооружения и объекты, предназначенные для обеспечения электрической и тепловой энергией, объекты по	0	0		0

	использованию возобновляемых и альтернативных источников энергии			0	
7.	Объекты водоснабжения и другие виды жизнеобеспечения, сооружения для сезонного проживания персонала и иное имущество, необходимое для содержания и использования пастбищ	0	0	0	0

Приложение 4
к Плану по управлению
пастбищами и их
использованию
Аккольского района
на 2025-2029 годы

Таблица 1. Данные о численности поголовья сельскохозяйственных животных, с указанием их владельцев

№ п/п	Наименование сельского округа	К о д административно-территориальных объектов	Наименование поселка, села, сельского округа	Численность поголовья, голов			
				крупного рогатого скота	келкого рогатого скота	лошадей	верблюдов
1	город Акколь	113220100	г. Акколь	443	2 152	203	
		113220200	с. Акколь орман шаруашылыгы	120	128	20	
		113220400	с. Радовка	42	119	30	
2	село Азат	113239100	с. Азат	784	1 887	514	
3	Енбекский сельский округ	113253100	с. Енбек	100	143	229	
		113253300	с. Рамадан	100	485	95	
		113253400	с. Табигат	29	8	6	
4	Жалгызкарагайский	113251100	с. Жалгызкарагай	736	1 262	403	
		113251200	с. Кайнар	56	24	1	

	сельский округ	113251300	с . Тастыадыр	81	50	8	
5	Карасайский сельский округ	113241100	с. Кына	946	1 082	260	
		113241200	с. Карасай	133	137	21	
		113241300	с. Сазды булак	464	957	175	
6	Кенесский сельский округ	113243100	с . Домбралы	229	604	146	
		113243300	с. Айдарлы	109	26	56	
		113243200	с. Кенес	676	1 458	517	
		113243400	с. Малый барап	252	1 182	263	
7	Наумовский сельский округ	113247100	с. Наумовка	309	473	185	
		113247200	с. Кемеркол	139	214	69	
		113247300	с. Орнек	368	991	228	
8	Новорыбинский сельский округ	113249100	с . Новорыбинка	461	1 262	670	
		113249200	с. Караозек	132	508	102	
		113249300	с. Курылыс	106	586	49	
9	Урюпинский сельский округ	113255100	с . Урюпинка	466	1 157	278	
		113255200	с . Амангельды	360	1 120	120	
		113255500	с. Мереке	37	46	15	
		113255700	с. Мало-александровка	91	363	67	
		113255600	с. Талкара	25	130	90	
		113220300	с. Ерназар	119	115	70	
		Итого		7 913	18 689	4 890	

Таблица 2. Данные о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам

[illegible]

[illegible]

	Наумовский сельский округ	113247100	с . Наумовка		1			1				
		113247200	с . Кемеркол		1							
		113247300	с . Орнек		1			1		1		
	Новорыбинский сельский округ	113249100	с . Новорыбинка		3			2		1		
		113249200	с . Караозек		1			1		1		
		113249300	с . Курылыс		1			1		1		
	Урюпинский сельский округ	113255100	с . Урюпинка		1			1				
		113255200	с . Амангельды		1			1				
		113255500	с . Мерекее		1			1				
		113255700	с . Мало-александровка									
		113255600	с . Талкара									
		113220300	с . Ерназар									

Таблица 3. Сведения о численности поголовья сельскохозяйственных животных для выпаса на отгонных пастбищах

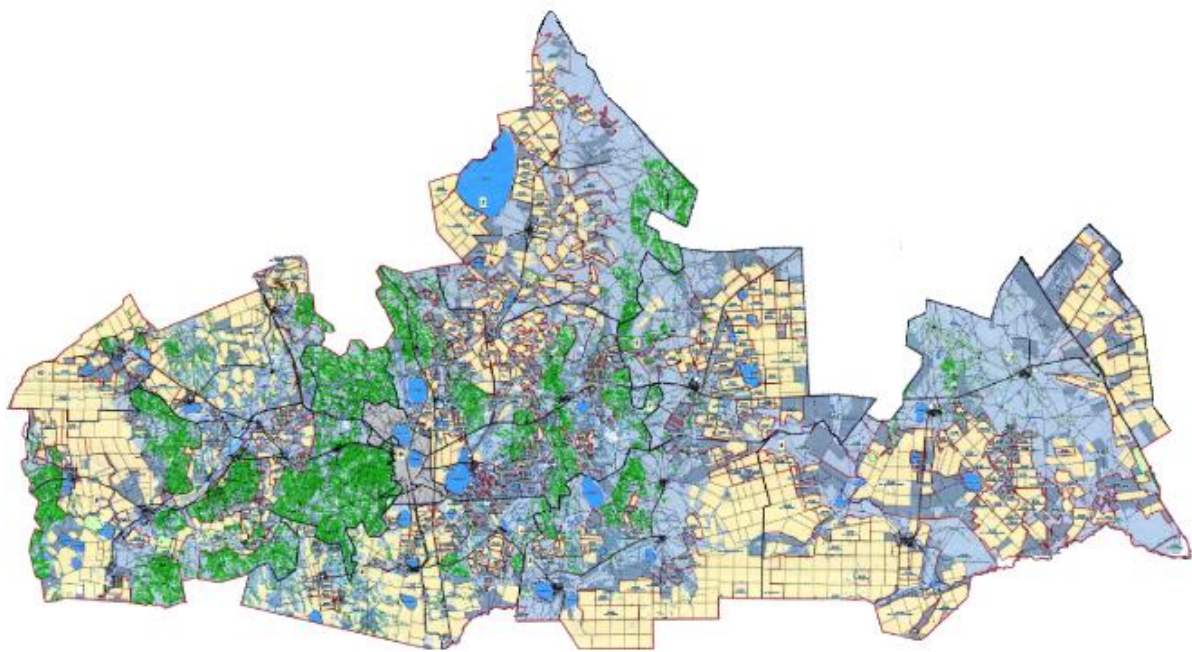
№ п.п	Наименование сельского округа	Код административно-территория	Наименование поселка, села, сельского округа	Численность поголовья, голов							
				крупнорогатого скот		мелкого рогатого скота		лошадей		верблюдов	
				Личного	Сельскохозяйственных	Личного	Сельскохозяйственных	Личного	Сельскохозяйственных	Личного	Сельскохозяйственных

[illegible]

	Наумовский сельский округ	113247100	с.Наумовка	0	1 100	0	0	0	0	0	0
		113247200	с.Кемеркол	0	0	0	0	0	0	0	0
		113247300	с.Орнек	0	0	0	0	0	0	0	0
	Новорыбинский сельский округ	113249100	с.Новорыбинка	0	0	0	0	0	0	0	0
		113249200	с.Караозек	0	0	0	0	0	0	0	0
		113249300	с.Курьлыс	0	0	0	0	0	0	0	0
	Урюпинский сельский округ	113255100	с.Урюпинка	40	0	0	0	250	0	0	0
		113255200	с.Амангельды	0	0	0	0	0	0	0	0
		113255500	с.Мерек	0	0	0	0	0	0	0	0
		113255700	с.Малюх-Александровка	0	0	0	0	0	0	0	0
		113255600	с.Талкара	0	0	0	0	0	0	0	0
		113220300	с.Ерназар	0	0	300	0	0	0	0	0

Приложение 1
к Плану по управлению
пастбищами и их
использованию по
Аккольскому району
на 2025-2029 годы

Схема (карта) расположения пастбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель с указанием границ, площадей и видов пастбищ, в том числе, отгонных, сезонных, аридных, культурных и с отражением сведений об их собственниках или землепользователях на основании правоустанавливающих и идентификационных документов на земельный участок Аккольского района



Условные обозначения:



Границы сельских округов



Границы сел и поселков



Границы землепользователей



Пастбища в категории земель сельскохозяйственного назначения



Пастбища в категории земель населенного пункта



Пастбища в категории земель запаса

Таблица 3. Сведения о собственниках и землепользователях на основании правоустанавливающих и идентификационных документов на земельный участок в населенных сельских округах

--	--	--	--

№ п/п	Наименование собственников, землепользователей находящееся в населенных сельских округах	Кадастровый номер земельного участка	Площадь пастбищ, гектар
1	село Азат	01-001-012-021, 01-001-012-022, 01-001-012-018, 01-001-012-017, 01-001-012-016, 01-001-012-013, 01-001-012-015, 01-001-012-009, 01-001-012-165, 01-001-012-055, 01-001-012-083, 01-001-012-032, 01-001-012-066, 01-001-012-228, 01-001-012-237, 01-001-012-253, 01-001-012-062, 01-001-011-613, 01-001-011-614, 01-001-011-615, 01-001-012-155, 01-001-012-209, 01-001-012-144, 01-001-012-207, 01-001-012-208, 01-001-012-071, 01-001-012-260, 01-001-012-141, 01-001-012-085, 01-001-012-227, 01-001-012-087.	28 855,23
2	Енбекский сельский округ	01-001-009-091, 01-001-009-086, 01-001-009-352, 01-001-009-437, 01-001-009-303, 01-001-009-304, 01-001-009-441, 01-001-009-120, 01-001-009-121, 01-001-009-338, 01-001-009-339, 01-001-009-014, 01-001-009-353, 01-001-009-113, 01-001-009-117, 01-001-009-015, 01-001-009-039, 01-001-009-040, 01-001-009-041, 01-001-009-111, 01-001-009-116, 01-001-009-263, 01-001-009-044, 01-001-009-341, 01-001-009-342, 01-001-009-060, 01-001-009-061, 01-001-009-096, 01-001-009-427, 01-001-009-084, 01-001-009-466, 01-001-009-049, 01-001-009-013, 01-001-009-376, 01-001-009-377, 01-001-009-378, 01-001-009-379, 01-001-009-380, 01-001-009-381, 01-001-009-382, 01-001-	18 385,9

		009-383, 01-001-009-384, 01-001-009-385, 01-001-009-037, 01-001-009-085, 01-001-009-251, 01-001-009-252, 01-001-009-428, 01-001-009-447, 01-001-009-463, 01-001-009-366.	
3	Жалгызкарагаский сельский округ	01-001-012-082, 01-001-012-201, 01-001-012-142, 01-001-012-189, 01-001-012-139, 01-001-012-146, 01-001-012-195, 01-001-012-117, 01-001-012-118, 01-001-012-050, 01-001-012-160, 01-001-012-174, 01-001-012-185, 01-001-012-192, 01-001-012-224, 01-001-012-138, 01-001-012-149, 01-001-012-236, 01-001-012-251, 01-001-012-246, 01-001-012-047, 01-001-012-078, 01-001-012-108, 01-001-012-109, 01-001-012-079, 01-001-012-180, 01-001-012-181, 01-001-012-091, 01-001-012-092, 01-001-012-196, 01-001-012-213, 01-001-012-214, 01-001-020-188, 01-001-012-130, 01-001-012-131, 01-001-012-132, 01-001-012-133, 01-001-012-134, 01-001-012-135, 01-001-012-136, 01-001-012-186, 01-001-012-217, 01-001-012-218, 01-001-012-162, 01-001-012-238, 01-001-012-194, 01-001-012-229, 01-001-012-128, 01-001-012-233, 01-001-012-234, 01-001-012-171, 01-001-012-210, 01-001-012-211, 01-001-012-212, 01-001-012-226, 01-001-012-239 01-001-012-193.	29 440,5
		01-001-025-039, 01-001-017-135, 01-001-025-040, 01-001-017-088, 01-001-025-036, 01-001-025-042, 01-001-025-043, 01-001-025-045, 01-001-025-044, 01-001-017-009, 01-001-	

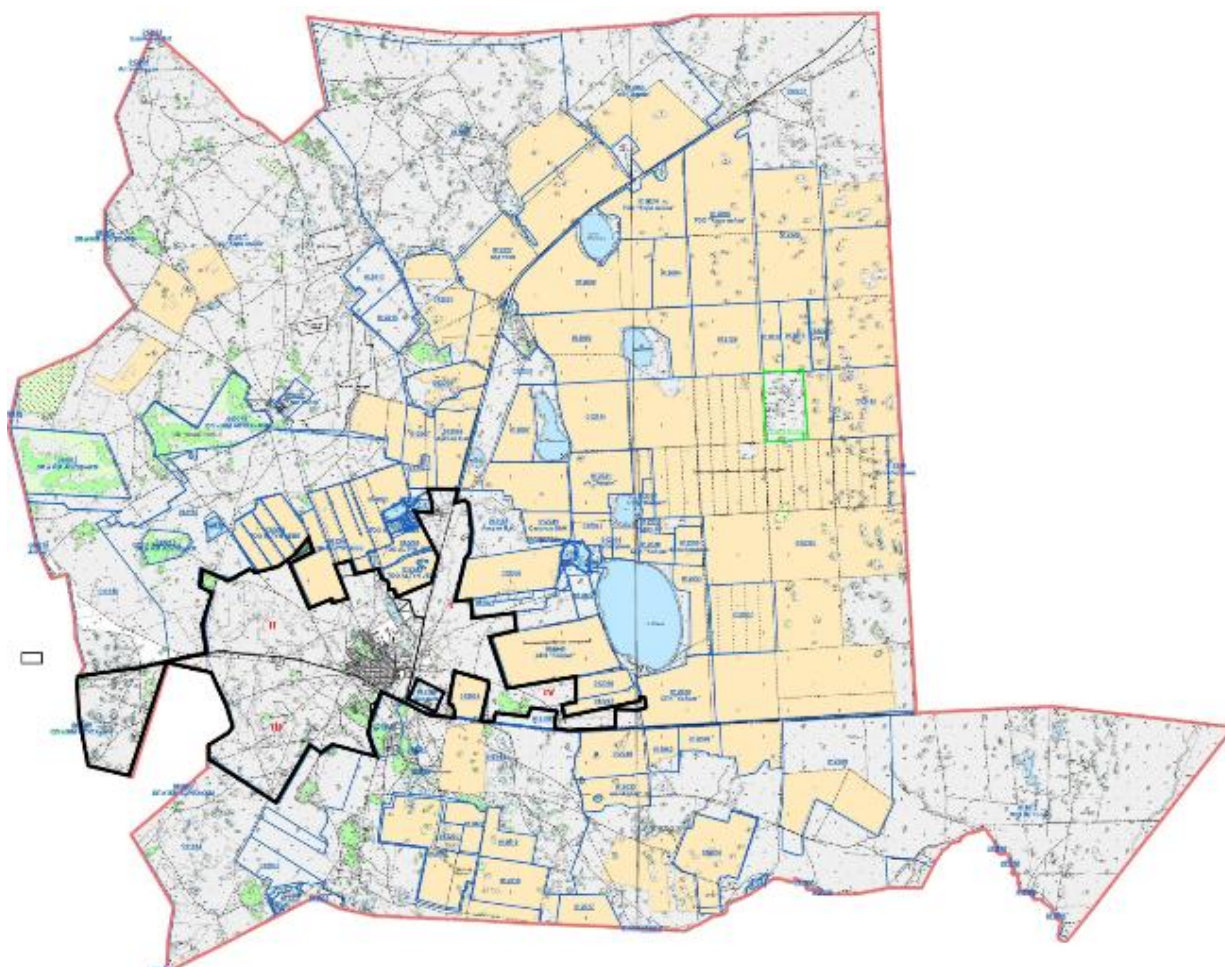
017-008, 01-001-017-023,
01-001-017-032, 01-001-
017-091, 01-001-017-050,
01-001-017-051, 01-001-
017-052, 01-001-017-096,
01-001-017-093, 01-001-
025-031, 01-001-017-098,
01-001-017-146, 01-001-
017-136, 01-001-017-127,
01-001-025-038, 01-001-
017-139, 01-001-017-138,
01-001-017-124, 01-001-
017-125, 01-001-017-149,
01-001-017-184, 01-001-
025-053, 01-001-017-157,
01-001-017-160, 01-001-
017-129, 01-001-017-130,
01-001-017-158, 01-001-
017-159, 01-001-017-134,
01-001-017-196, 01-001-
017-197, 01-001-015-403,
01-001-017-025, 01-001-
017-104, 01-001-017-192,
01-001-017-099, 01-001-
017-100, 01-001-017-172,
01-001-017-173, 01-001-
025-029, 01-001-017-178,
01-001-025-056, 01-001-
017-193, 01-001-025-008,
01-001-017-122, 01-001-
017-123, 01-001-017-140,
01-001-017-010, 01-001-
017-133, 01-001-017-132,
01-001-017-118, 01-001-
017-119, 01-001-017-120,
01-001-017-121, 01-001-
017-126, 01-001-017-153,
01-001-017-038, 01-001-
017-068, 01-001-017-069,
01-001-017-039, 01-001-
017-070, 01-001-017-078,
01-001-017-079, 01-001-
017-182, 01-001-025-017,
01-001-017-143, 01-001-
017-131, 01-001-017-152,
01-001-025-010, 01-001-
017-164, 01-001-017-151,
01-001-025-030, 01-001-
017-086, 01-001-017-026,
01-001-017-114, 01-001-
017-115, 01-001-025-046,
01-001-025-048, 01-001-
025-051, 01-001-025-052,
01-001-025-055, 01-001-

		017-189, 01-001-017-190, 01-001-017-191	
5	Кенесский сельский округ	01-001-009-131, 01-001-007-479, 01-001-009-156, 01-001-009-200, 01-001-009-205, 01-001-009-208, 01-001-009-441, 01-001-009-443, 01-001-009-456, 01-001-009-284, 01-001-009-065, 01-001-009-347, 01-001-009-345, 01-001-009-414, 01-001-009-418, 01-001-009-423, 01-001-009-435, 01-001-009-436, 01-001-009-221, 01-001-009-222, 01-001-009-223, 01-001-009-343, 01-001-009-344, 01-001-009-358, 01-001-009-359, 01-001-009-360, 01-001-009-139, 01-001-009-141, 01-001-009-142, 01-001-009-125, 01-001-009-388, 01-001-009-098, 01-001-009-419, 01-001-009-285, 01-001-009-286, 01-001-009-402, 01-001-009-430, 01-001-009-239, 01-001-009-240, 01-001-009-144, 01-001-009-151, 01-001-009-152, 01-001-009-434, 01-001-009-150, 01-001-009-153, 01-001-009-154, 01-001-009-375, 01-001-007-482, 01-001-009-471, 01-001-009-745, 01-001-009-464, 01-001-009-394, 01-001-009-395, 01-001-009-397, 01-001-009-398, 01-001-009-399, 01-001-009-400, 01-001-009-469, 01-001-006-016, 01-001-009-329, 01-001-009-210, 01-001-009-237, 01-001-009-311, 01-001-009-313, 01-001-009-368, 01-001-009-411, 01-001-009-136, 01-001-009-415, 01-001-009-349, 01-001-009-364, 01-001-009-365, 01-001-009-320, 01-001-009-318, 01-001-009-316.	15 296,4
		01-001-004-061, 01-001-004-062, 01-001-004-063,	

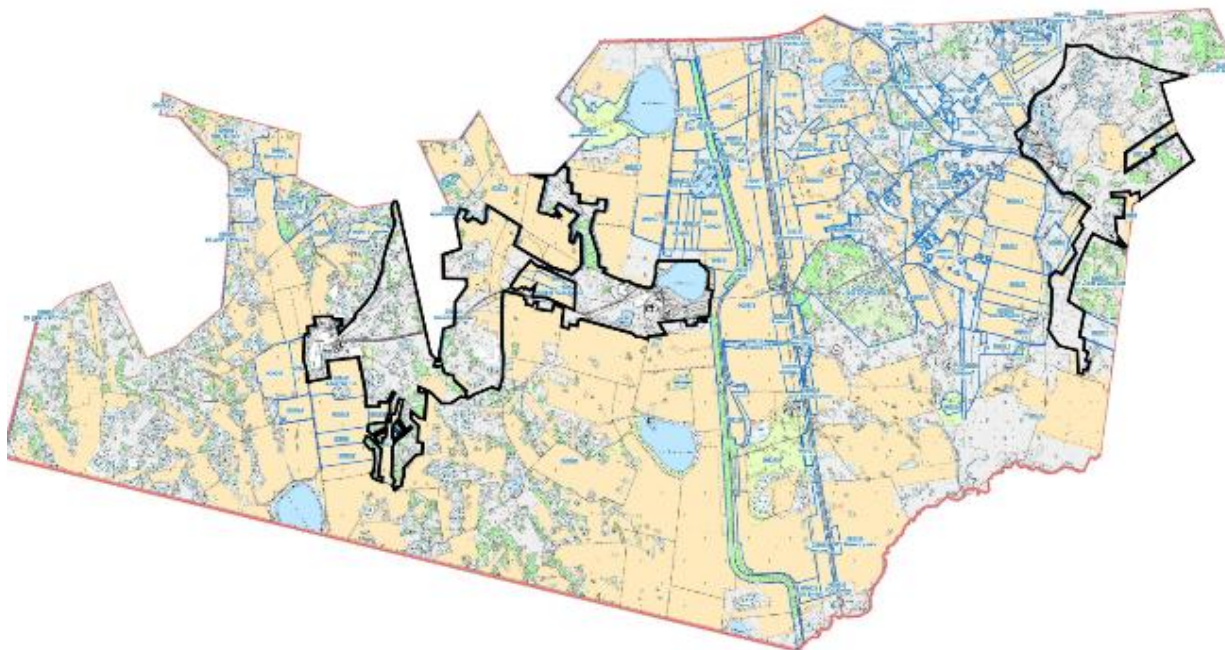
6	Наумовский сельский округ	01-001-001-884, 01-001-004-064, 01-001-004-065, 01-001-004-066, 01-001-004-067, 01-001-004-068	18 151,0
7	Новорыбинский сельский округ	01-001-014-036, 01-001-014-059, 01-001-014-023, 01-001-014-064, 01-001-014-065, 01-001-014-066, 01-001-014-067, 01-001-014-025, 01-001-014-001, 01-001-014-029, 01-001-014-002, 01-001-014-016, 01-001-014-014, 01-001-014-030, 01-001-014-037, 01-001-014-038, 01-001-014-068, 01-001-014-044, 01-001-014-046, 01-001-014-070, 01-001-014-055	24 271,1
8	Урюпинский сельский округ	01-00-004-017, 01-001-004-023, 01-001-004-038, 01-001-039-044, 01-001-004-043, 01-001-004-101, 01-001-004-468, 01-001-004-469, 01-001-004-470, 01-001-004-471, 01-001-004-472, 01-001-004-473, 01-001-004-474, 01-001-039-063, 01-001-039-064, 01-001-039-068, 01-001-039-069, 01-001-004-007, 01-001-039-057, 01-001-004-071, 01-001-004-072, 01-001-004-102, 01-001-003-678, 01-001-003-679, 01-001-004-025, 01-001-004-026, 01-001-004-461, 01-001-004-462, 01-001-004-463, 01-001-004-464, 01-001-004-465	14 719,2

Приложение 2
к Плану по управлению
пастбищами и их
использованию
по Аккольскому району
на 2025-2029 годы

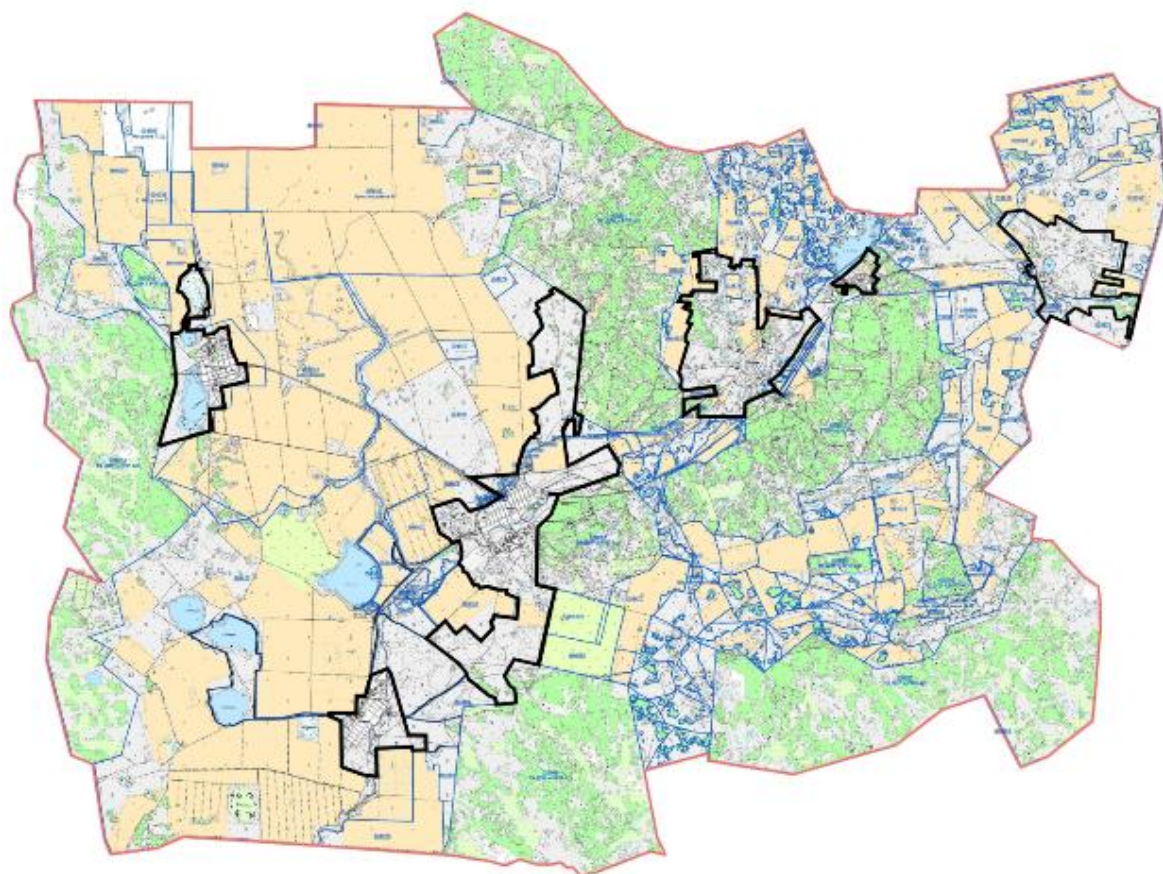
Схема (карта) с обозначением пастбищ, предназначенных для нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья, в том числе общественных пастбищ село Азат



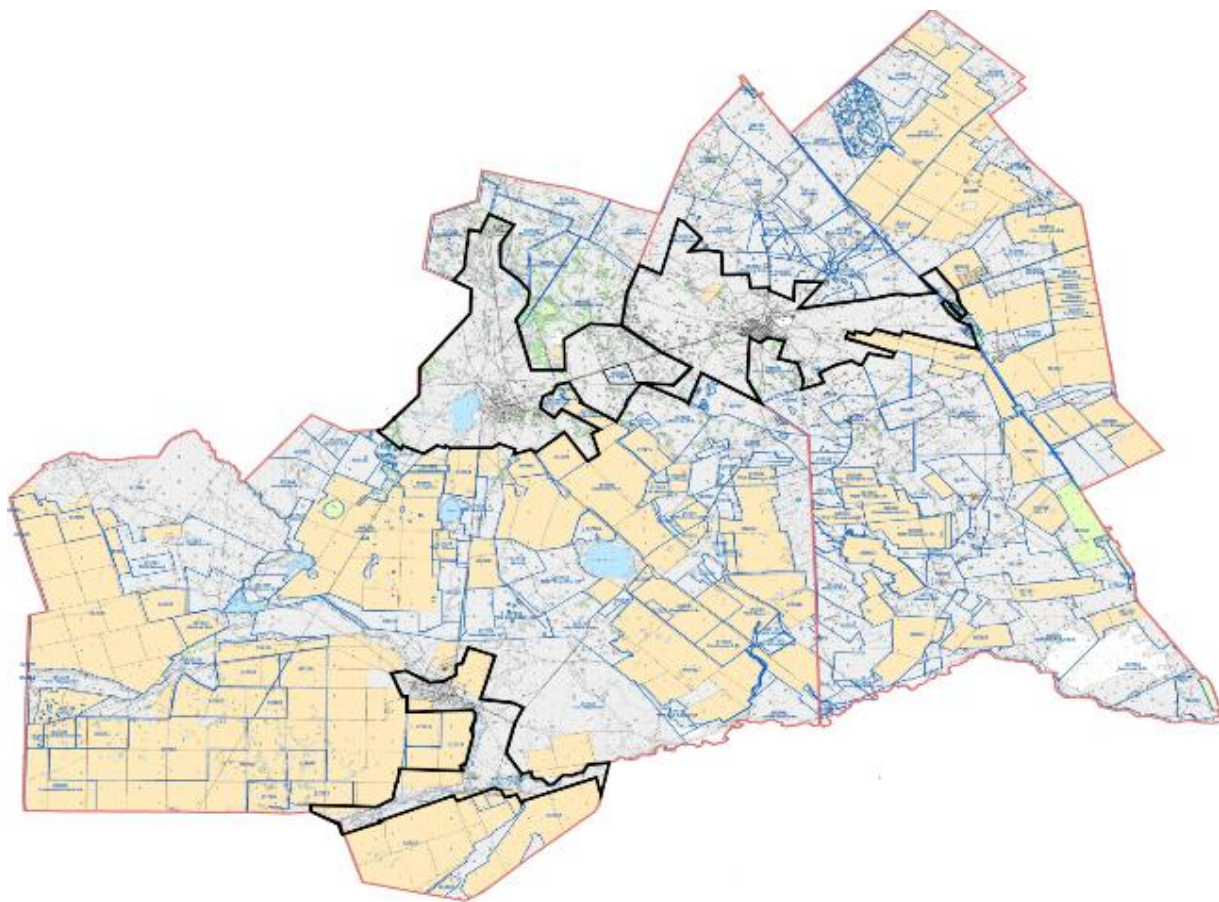
Енбекский сельский округ



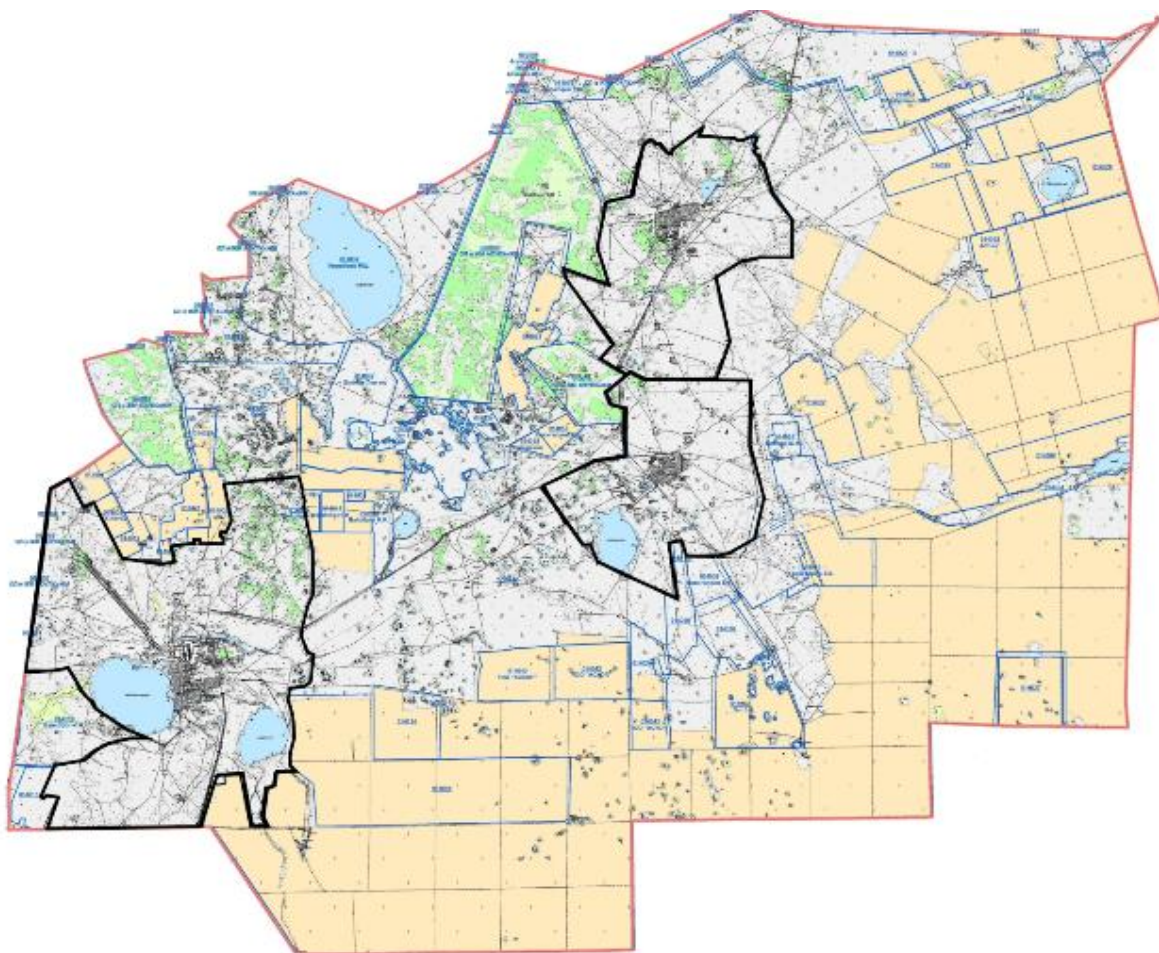
Урюпинский сельский округ



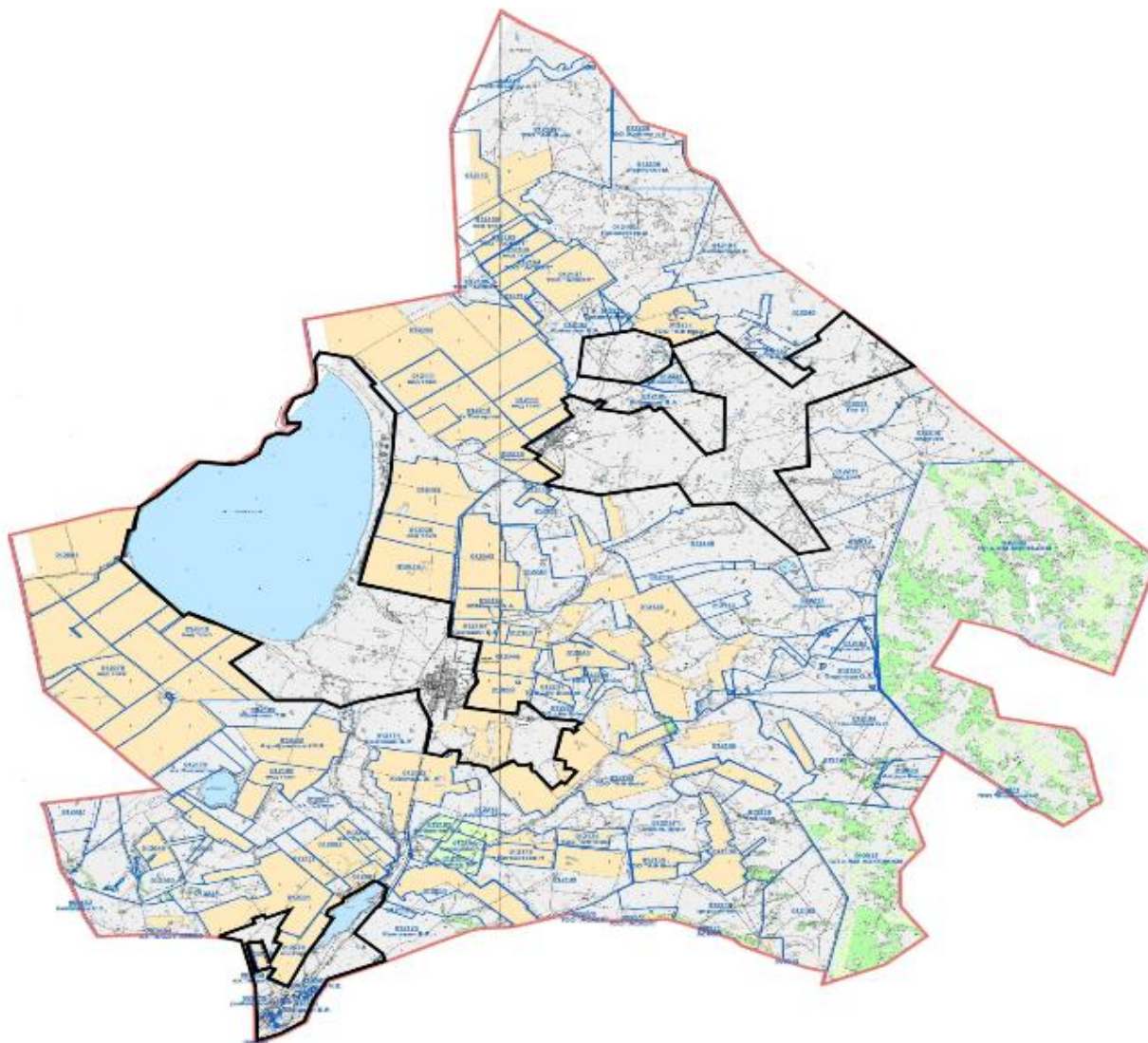
Карасайский сельский округ



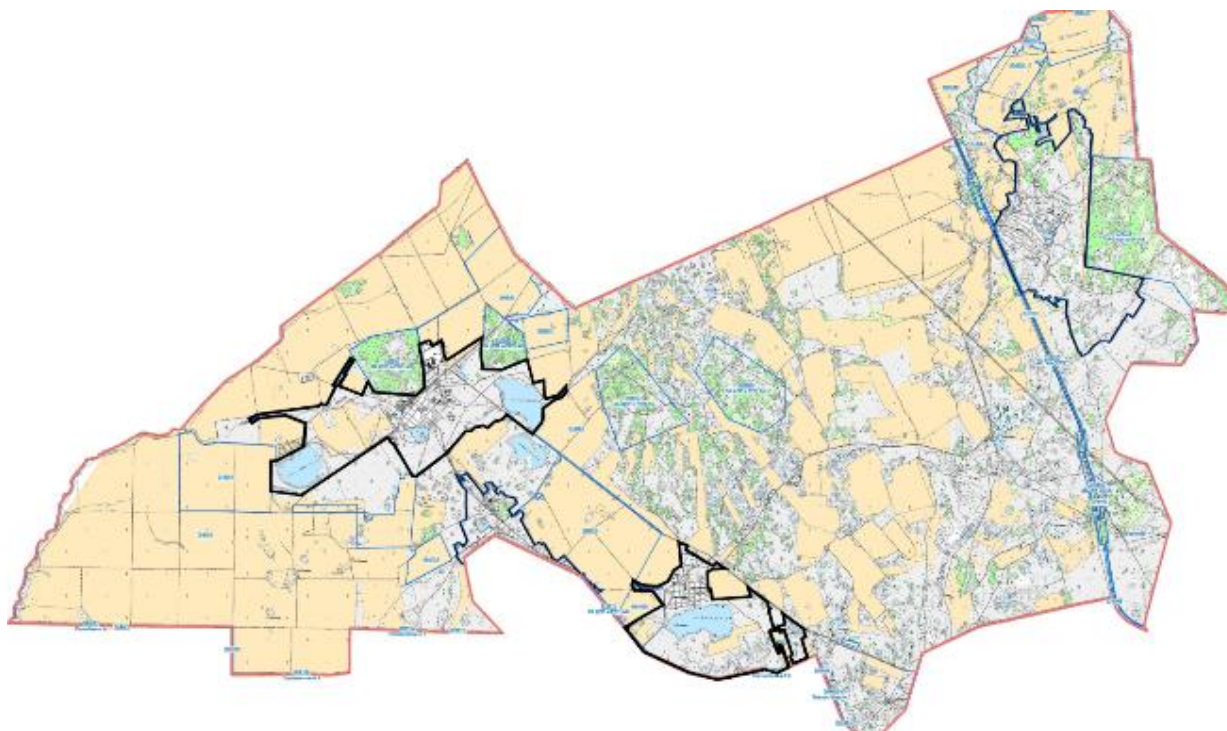
Новорыбинский сельский округ



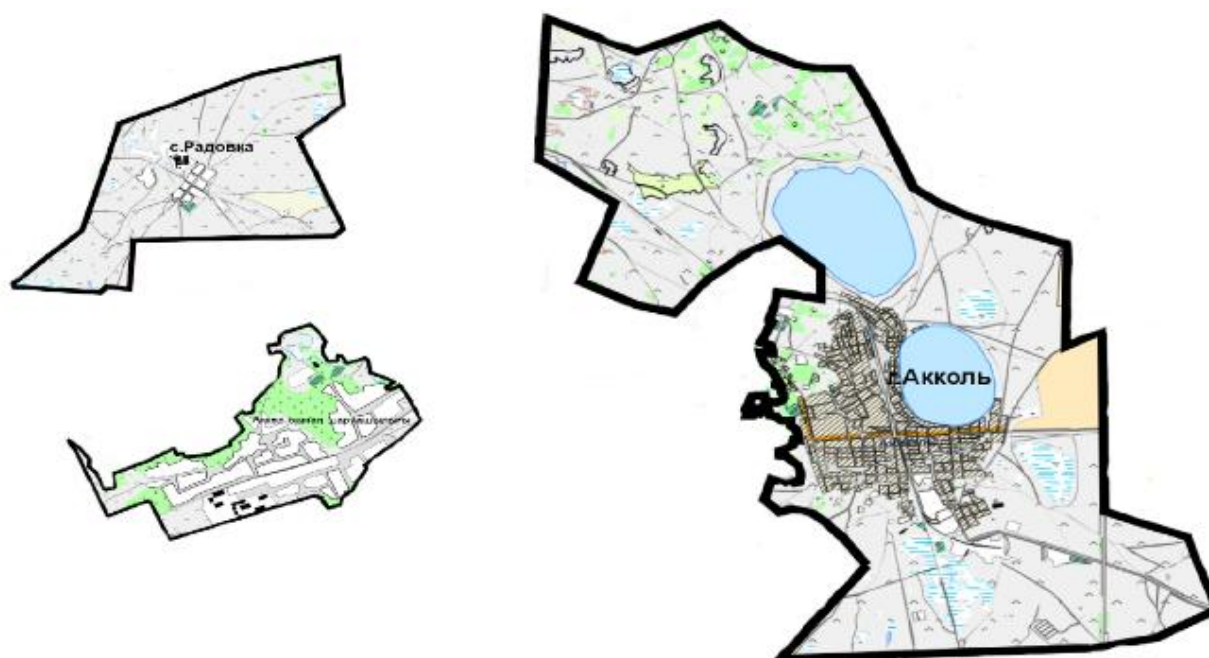
Жалгызкарагайский сельский округ



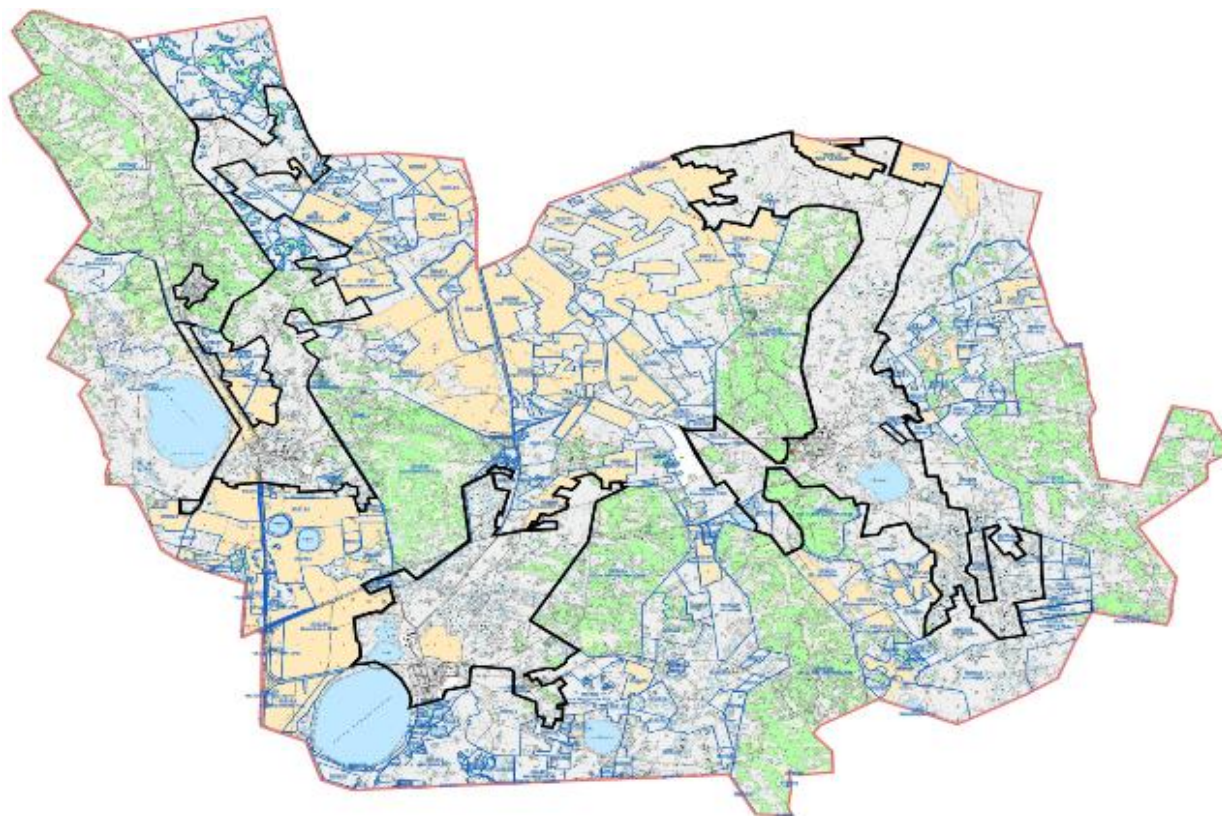
Наумовский сельский округ



город Акколь



Кенесский сельский округ



Условные обозначения



Границы сельских округов и



Границы сел и поселков



Границы землепользователей



Пастбища в категории земель сельскохозяйственного назначения



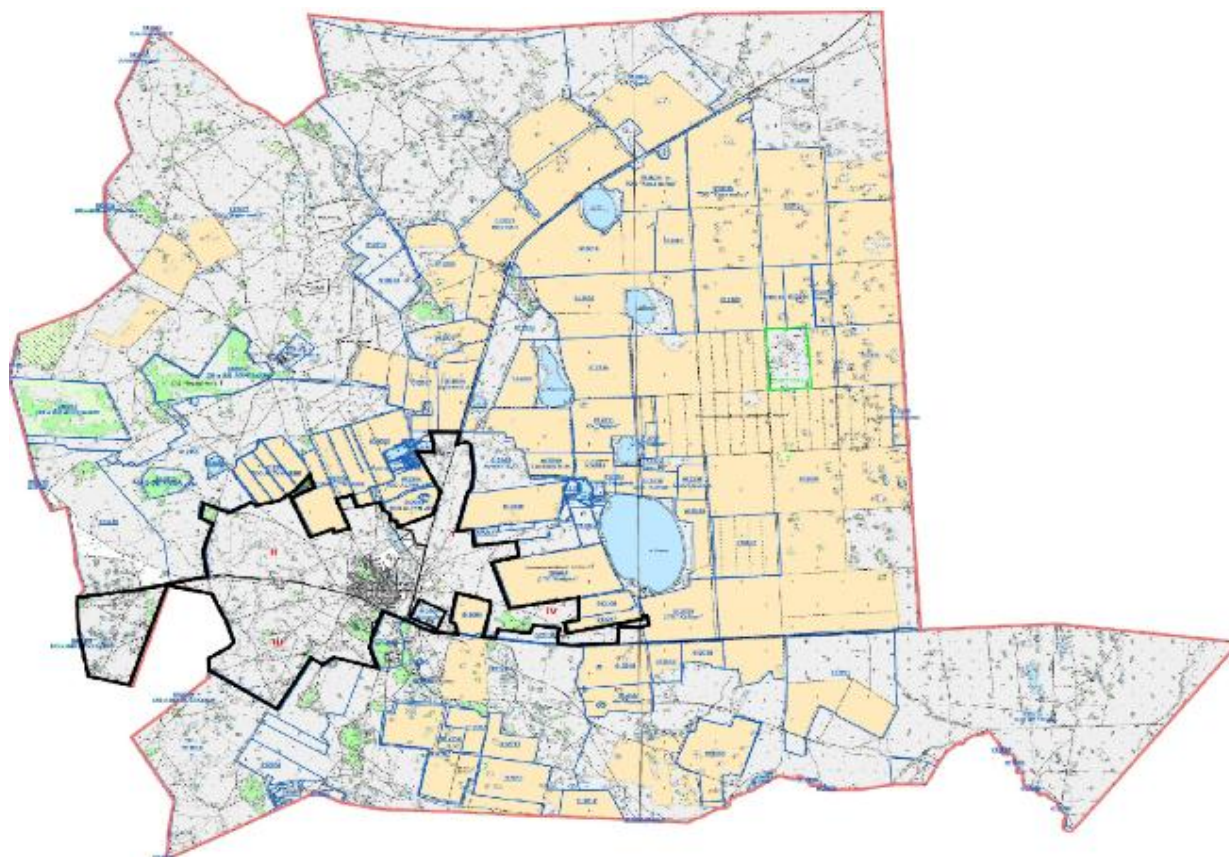
Пастбища в категории земель населенного пункта



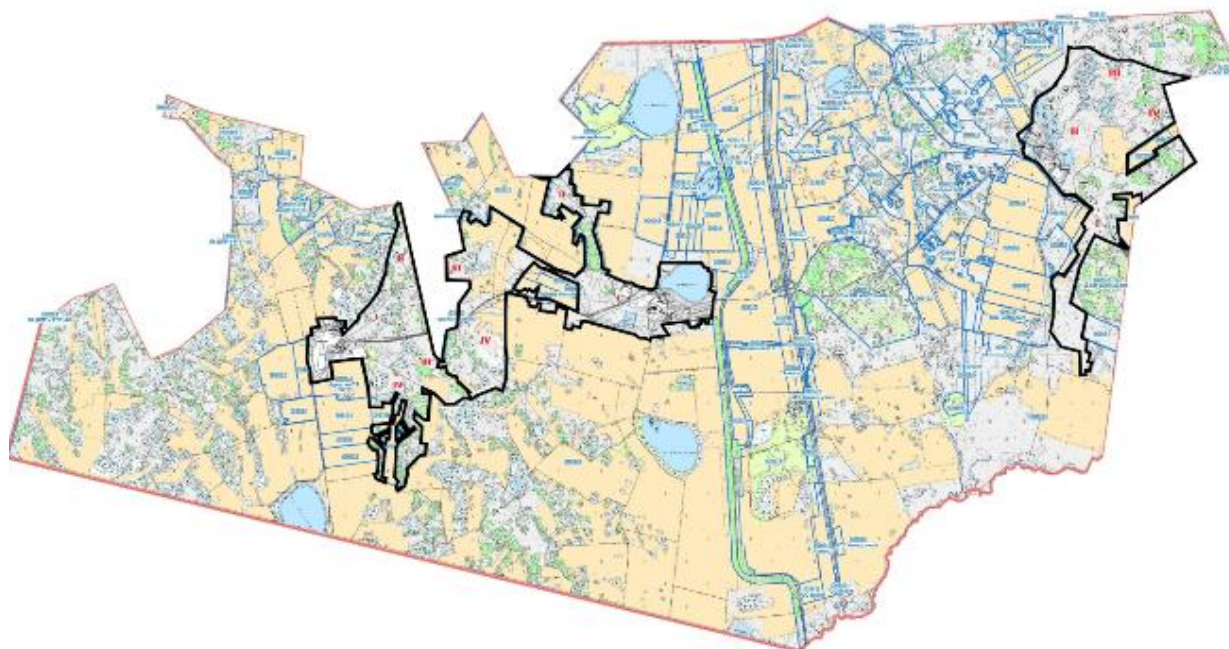
Пастбища в категории земель запаса

Приложение 3
к Плану по управлению
пастбищами и их
использованию
по Аккольскому району
на 2025-2029 годы

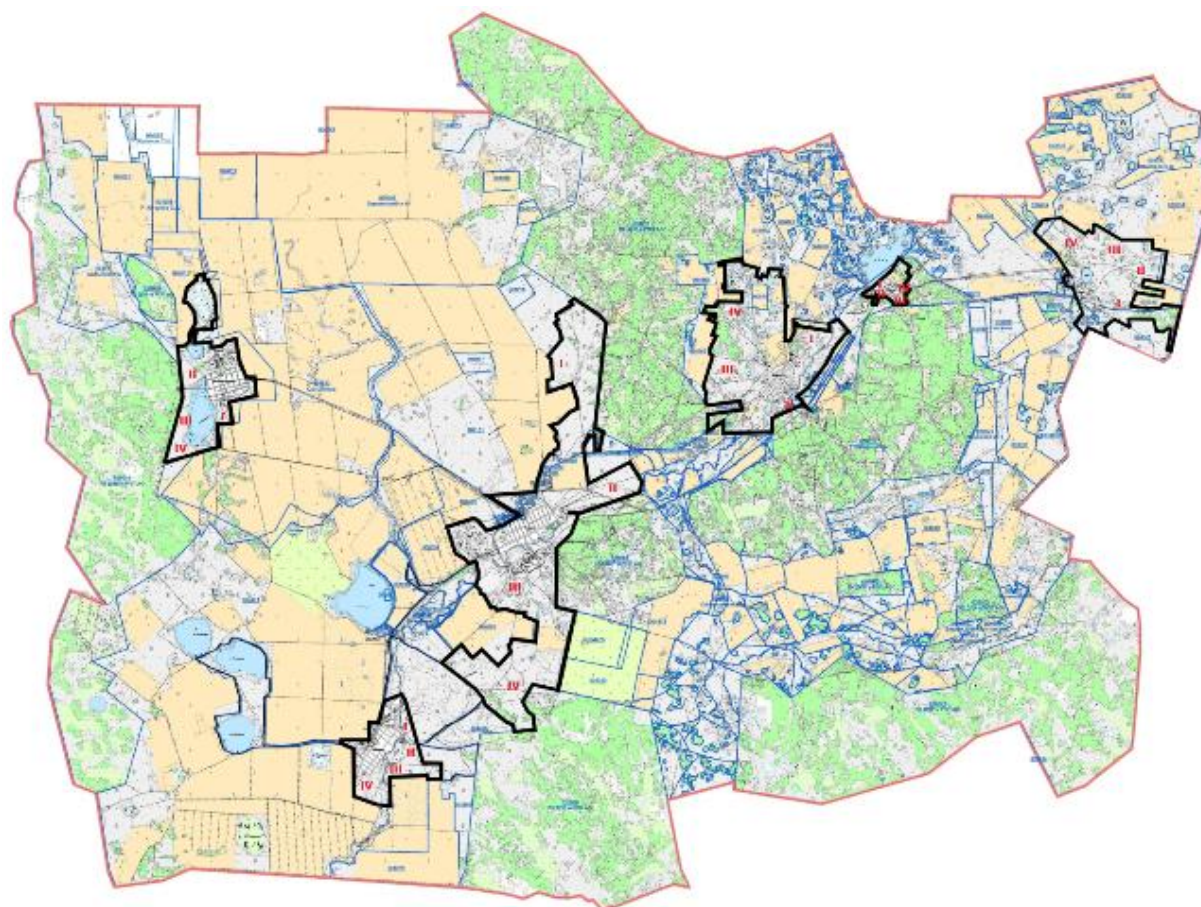
Схема (карта) с обозначением рекомендуемых схем пастбищеоборотов село Азат



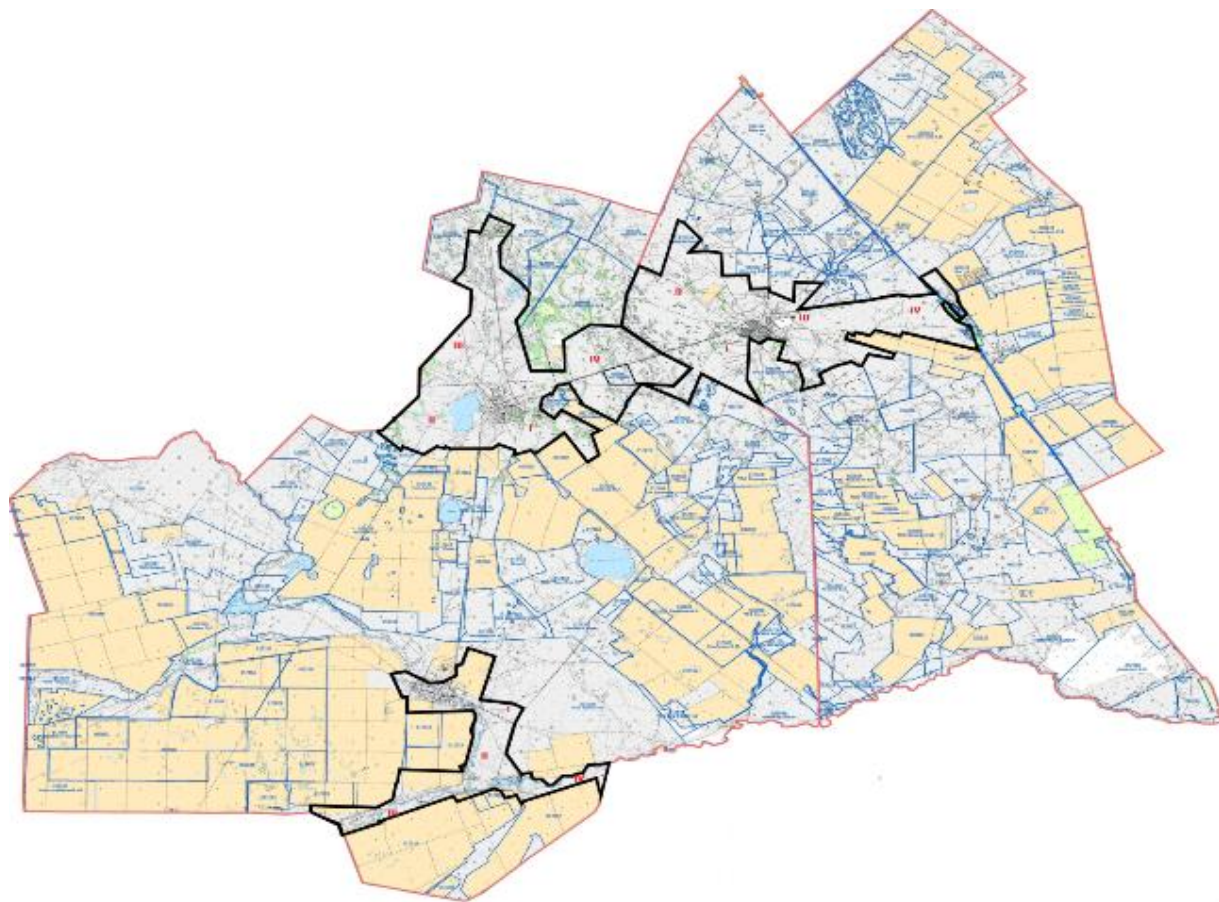
Енбекский сельский округ



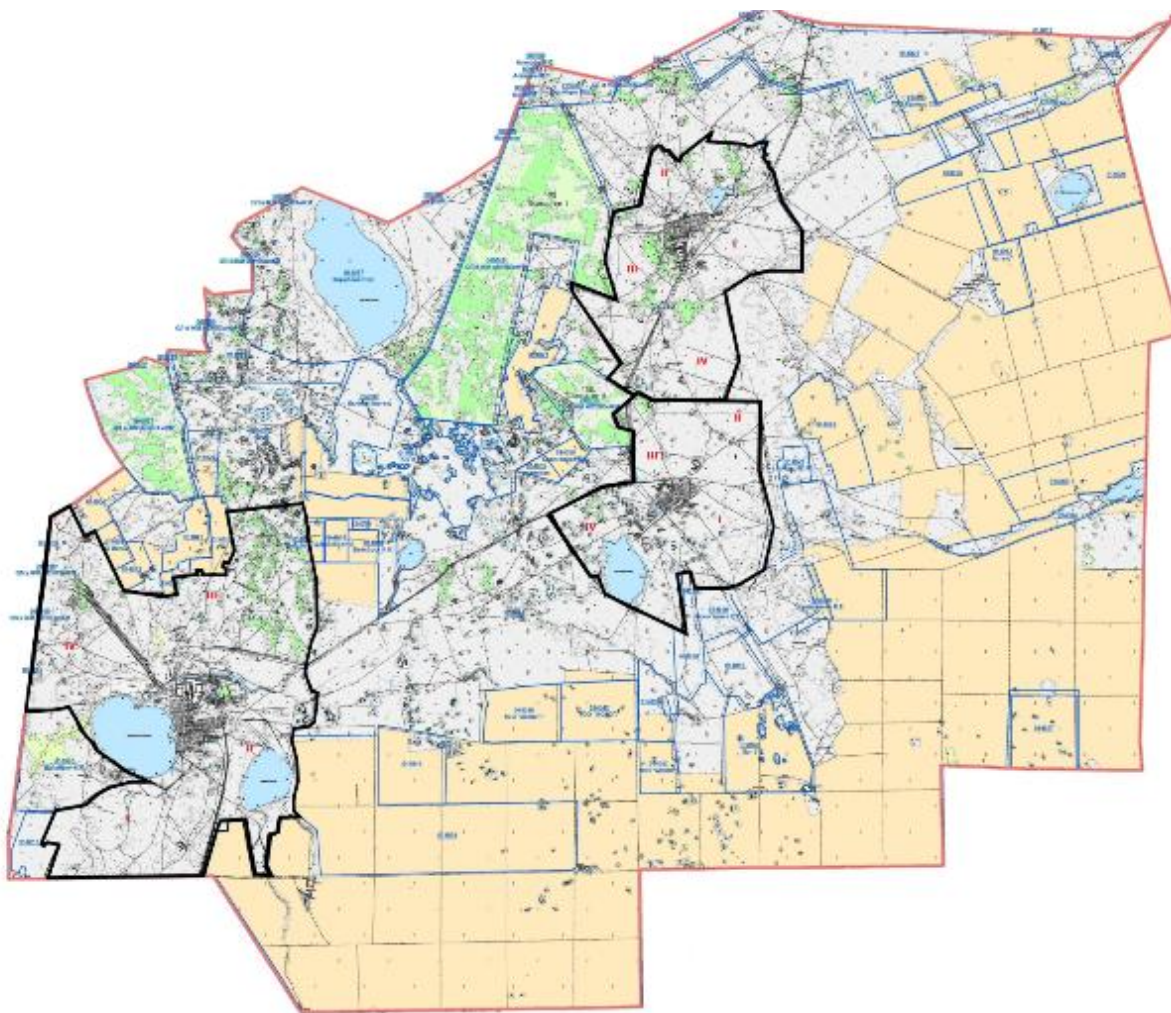
Урюпинский сельский округ



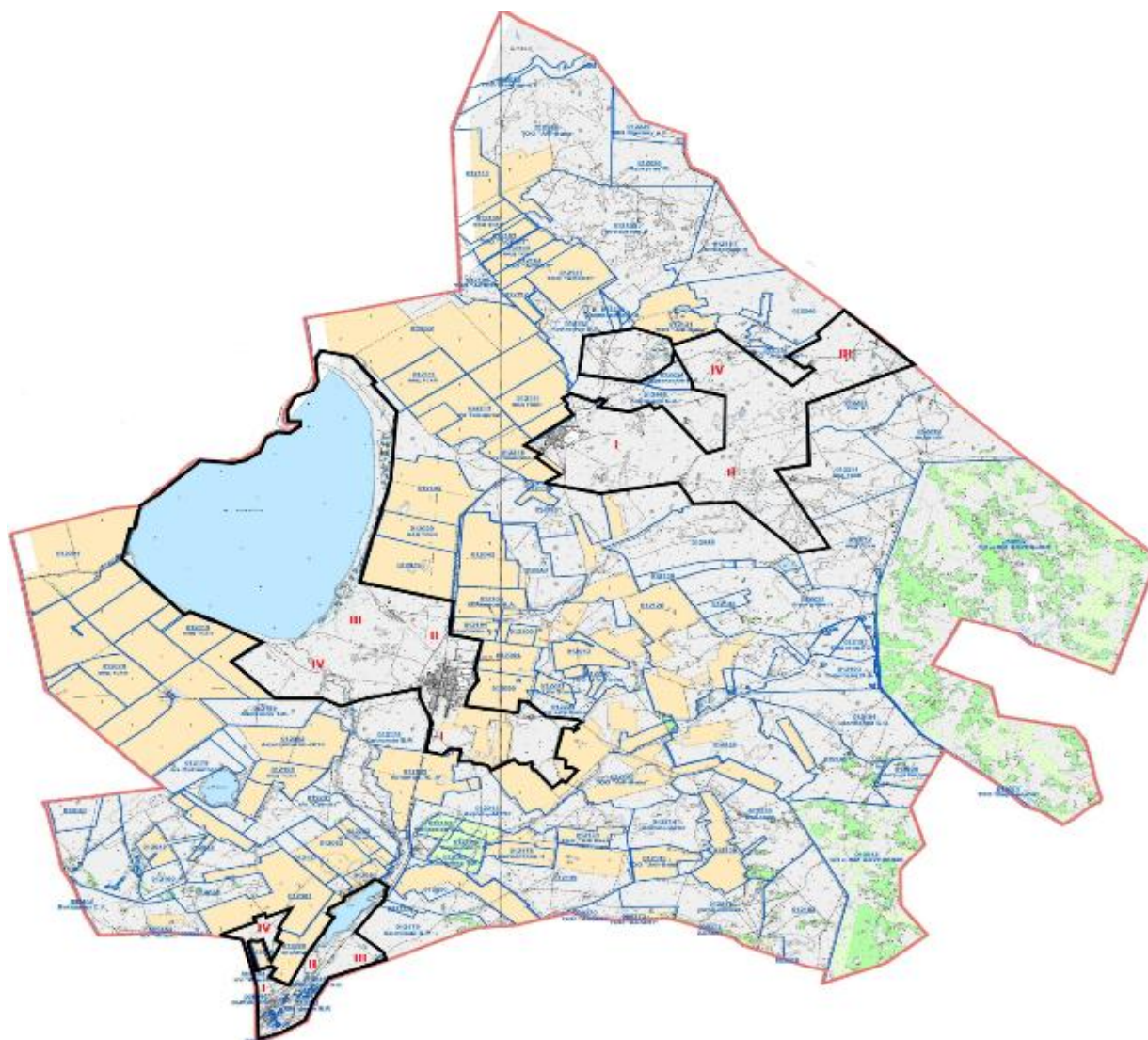
Карасайский сельский округ



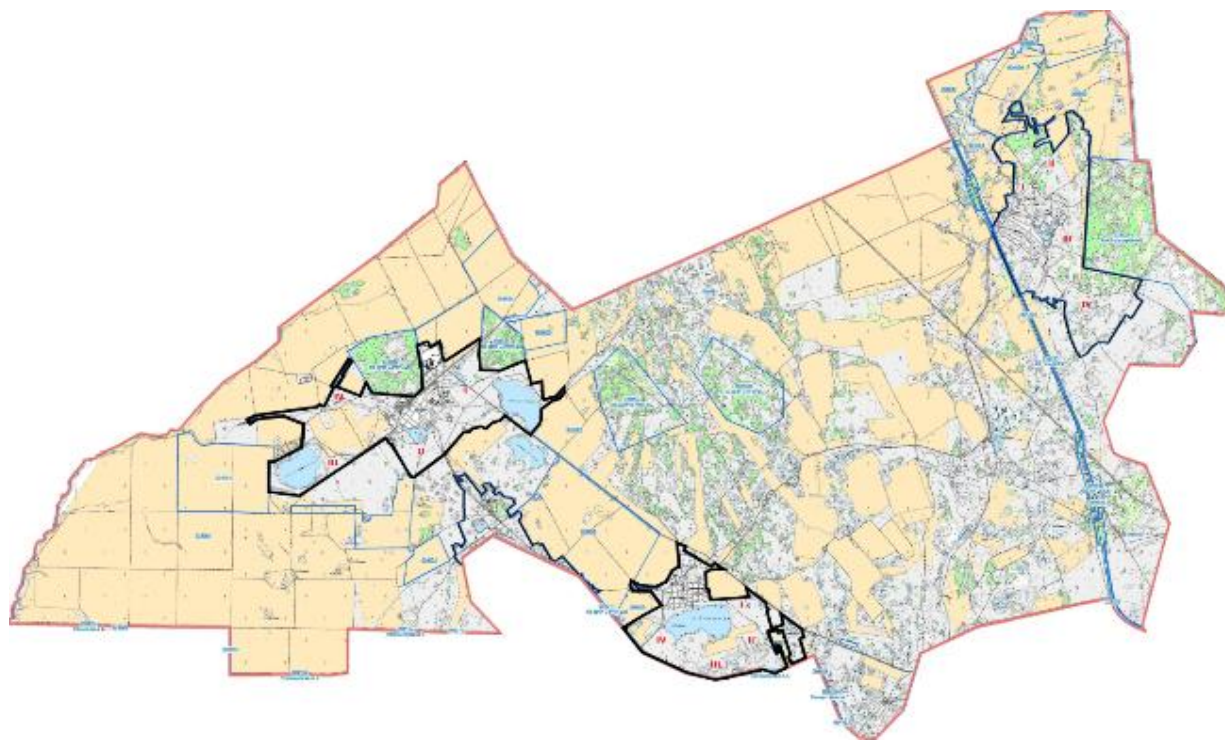
Новорыбинский сельский округ



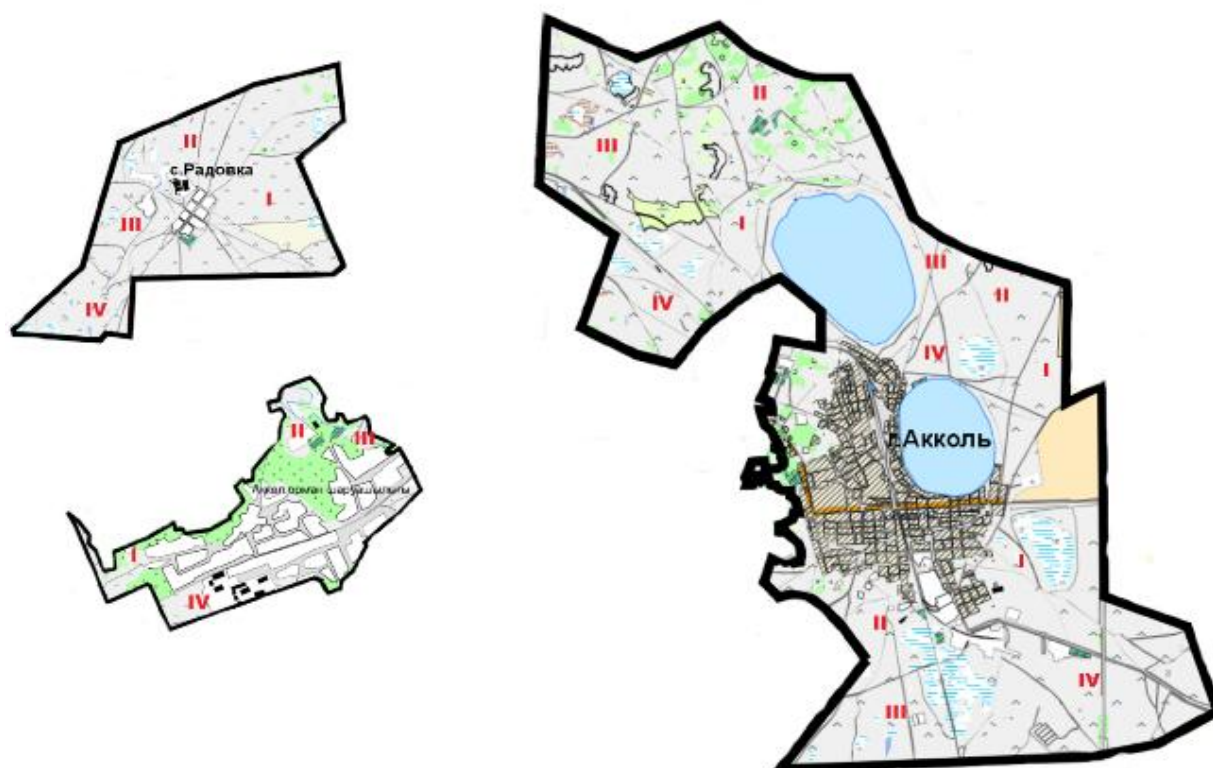
Жалгызкарагайский сельский округ



Наумовский сельский округ



город Акколь



Кенесский сельский округ

Границы пастбищеоборота



Номер поля пастбищеоборота

Приложение 5
к Плану по управлению
пастбищами и их
использованию
по Аккольскому району
на 2025-2029 годы

Рекомендуемые схемы пастбищеоборотов

годы	Номера участков			
	1	2	3	4
город Акколь				
2025	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ
2026	ОЗ	ВЛС	ЛС	ЛОС
2027	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ
2028	ОЗ	ВЛС	ЛС	ЛОС
2029	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ
село Азат				
2025	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС
2026	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ
2027	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС
2028	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ
2029	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС
Енбекский сельский округ				
2025	ВЛС	ОЗ	ЛС	ЛОС
2026	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС
2027	ВЛС	ОЗ	ЛС	ЛОС
2028	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС
2029	ВЛС	ОЗ	ЛС	ЛОС
Жалгызкарагайский сельский округ				
2025	ОЗ	ВЛС	ЛС	ЛОС
2026	ВЛС	ОЗ	ЛС	ЛОС
2027	ОЗ	ВЛС	ЛС	ЛОС
2028	ВЛС	ОЗ	ЛС	ЛОС
2029	ОЗ	ВЛС	ЛС	ЛОС
Карасайский сельский округ				
2025	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ

2026	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС
2027	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ
2028	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС
2029	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ
Кенесский сельский округ				
2025	ВЛС	ОЗ	ЛС	ЛОС
2026	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС
2027	ВЛС	ОЗ	ЛС	ЛОС
2028	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС
2029	ВЛС	ОЗ	ЛС	ЛОС
Наумовский сельский округ				
2025	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС
2026	ВЛС	ОЗ	ЛС	ЛОС
2027	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС
2028	ВЛС	ОЗ	ЛС	ЛОС
2029	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС
Новорыбинский сельский округ				
2025	ОЗ	ВЛС	ЛС	ЛОС
2026	ВЛС	ОЗ	ЛС	ЛОС
2027	ОЗ	ВЛС	ЛС	ЛОС
2028	ВЛС	ОЗ	ЛС	ЛОС
2029	ОЗ	ВЛС	ЛС	ЛОС
Урюпинский сельский округ				
2025	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС
2026	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ
2027	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС
2028	ВЛС	ЛС	ЛОС	ОЗ
2029	ВЛС	ЛС	ОЗ	ЛОС

Примечание: расшифровка аббревиатур:

ВЛС – весенне-летний сезон;

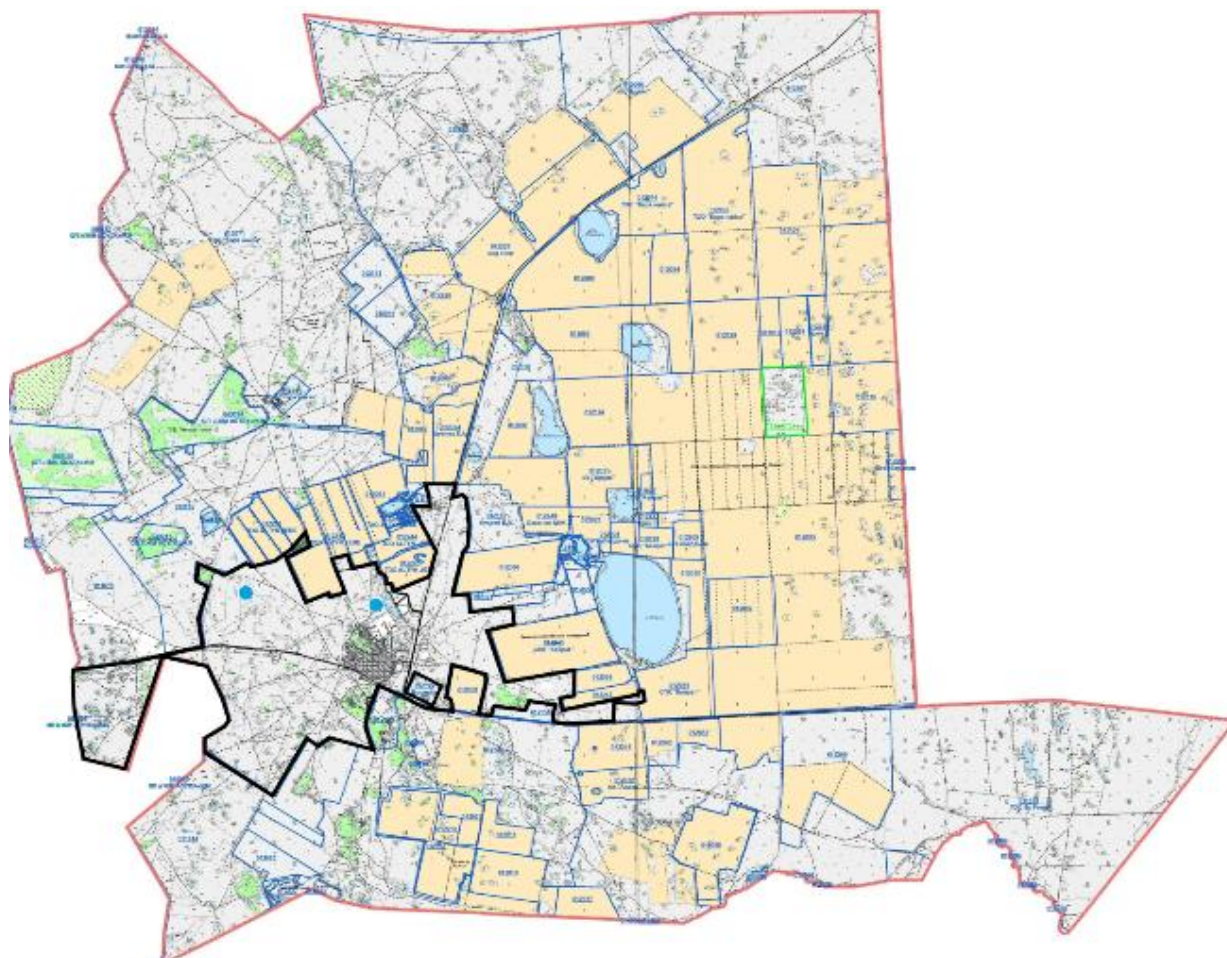
ЛОС – летне-осенний сезон;

ЛС – летний сезон;

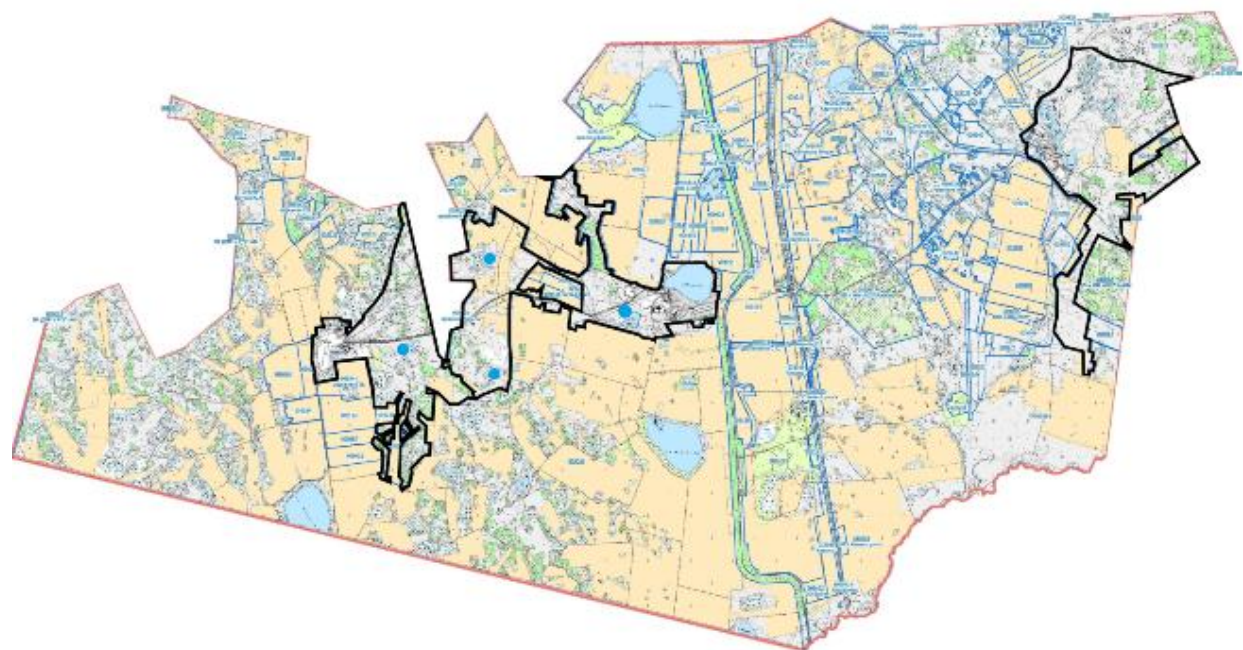
ОЗ – отдыхающий загон.

Приложение 4
к Плану по управлению
пастбищами и их
использованию по Аккольскому
району
на 2025-2029 годы

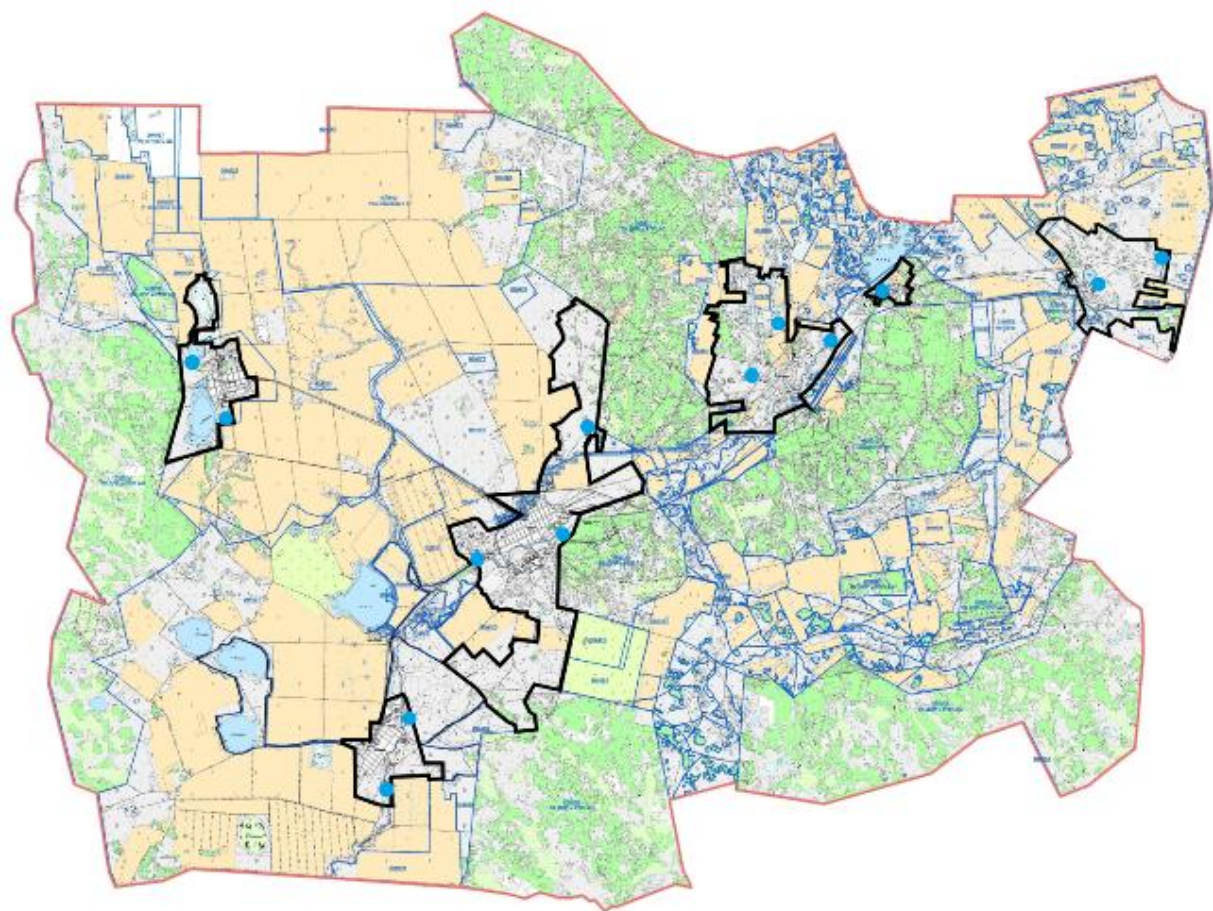
Схема (карта) с обозначением сервитутов для прогона сельскохозяйственных животных, скотопрогонных трасс и иных объектов пастбищной инфраструктуры, а также скотомогильников (биометрических ям) село Азат



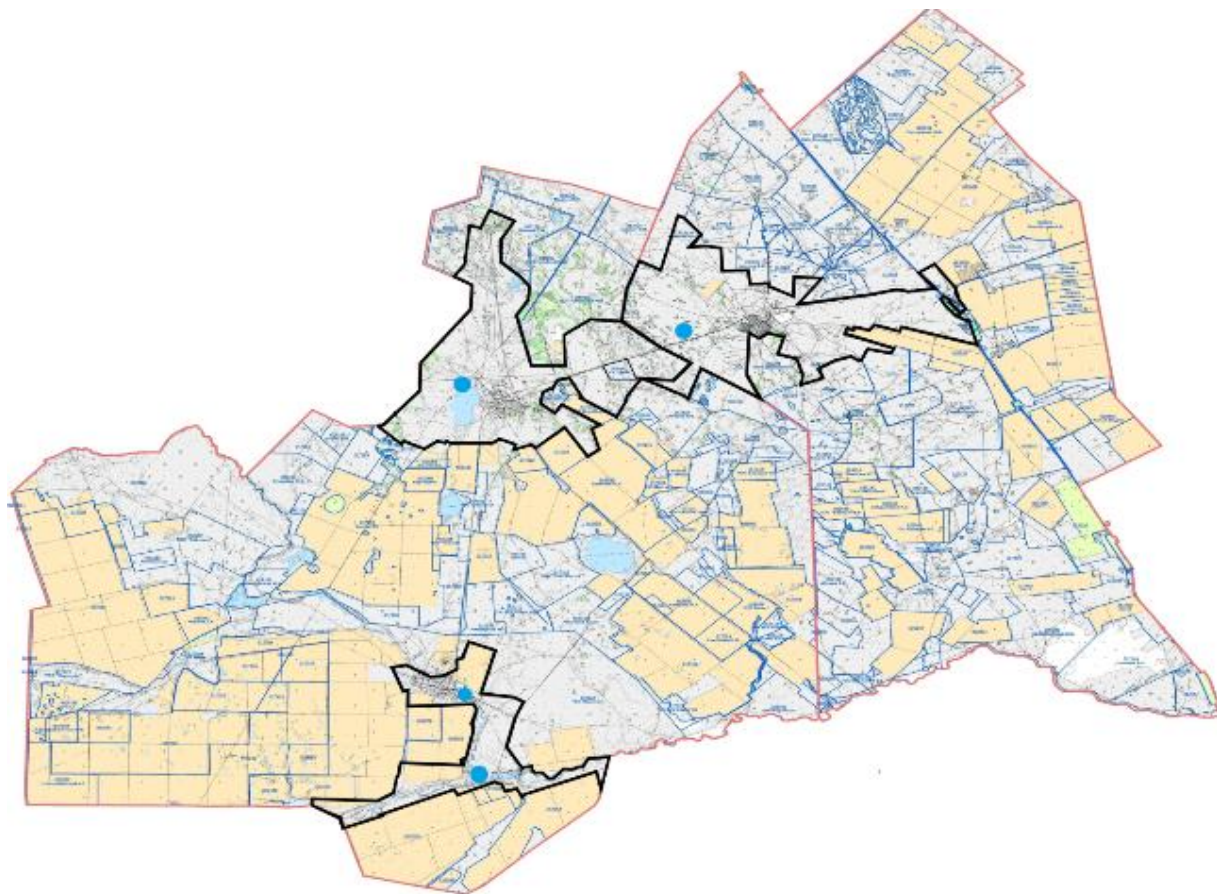
Енбекский сельский округ



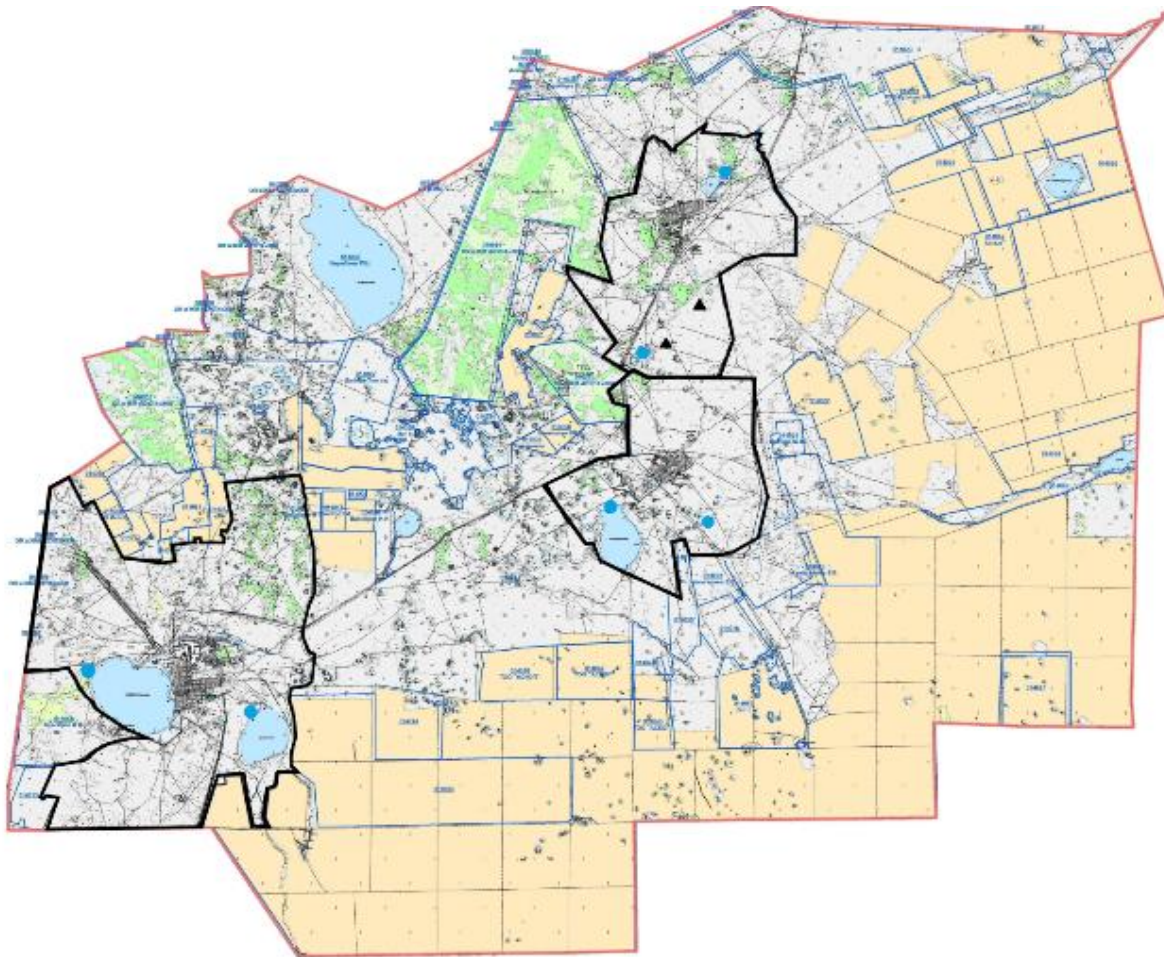
Урюпинский сельский округ



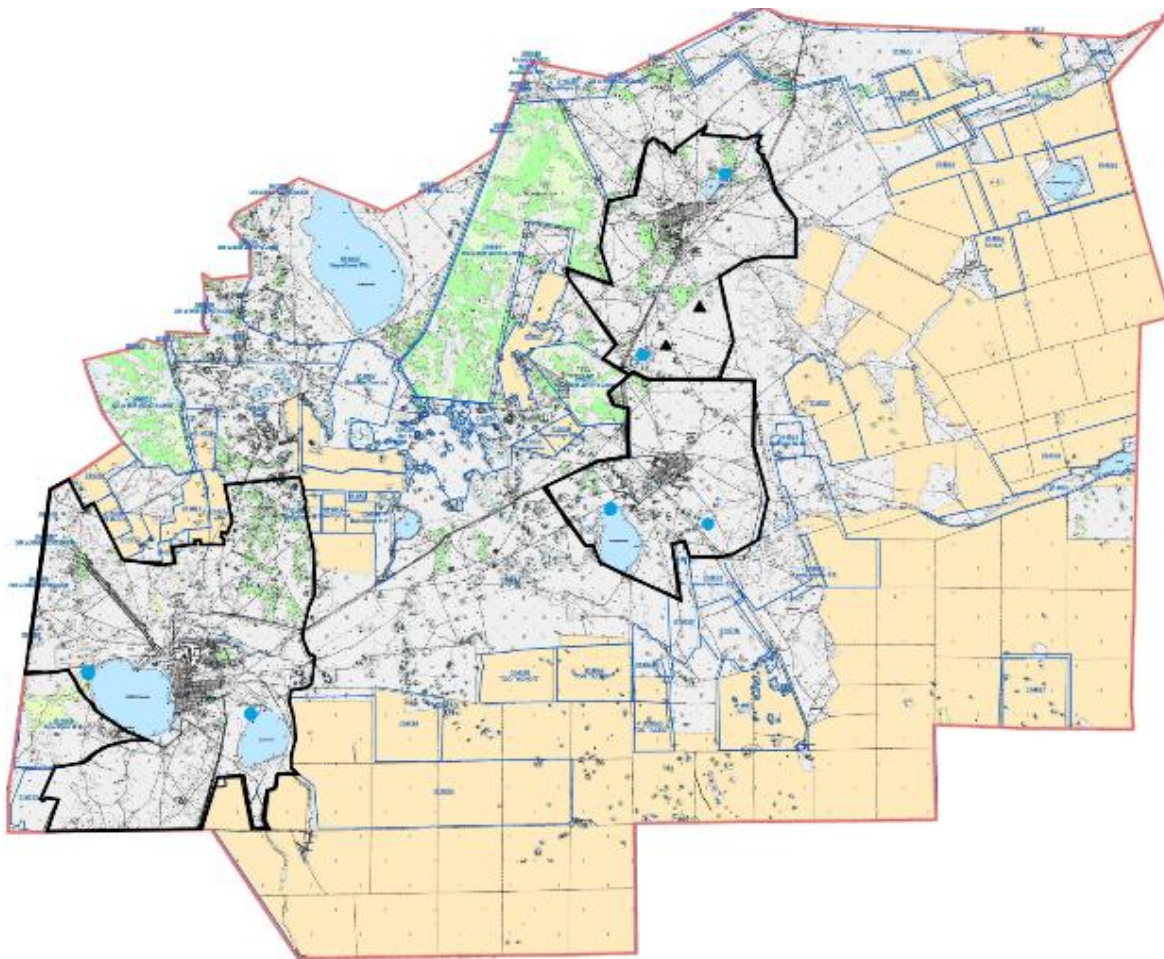
Карасайский сельский округ



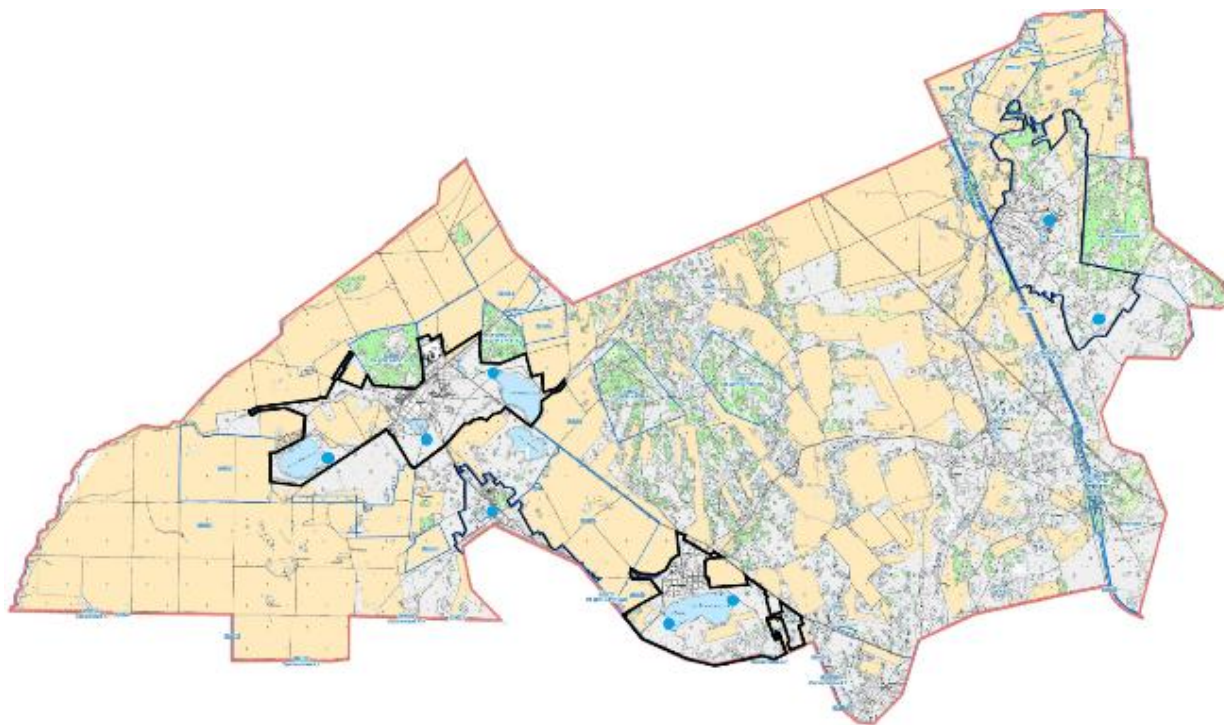
Новорыбинский сельский округ



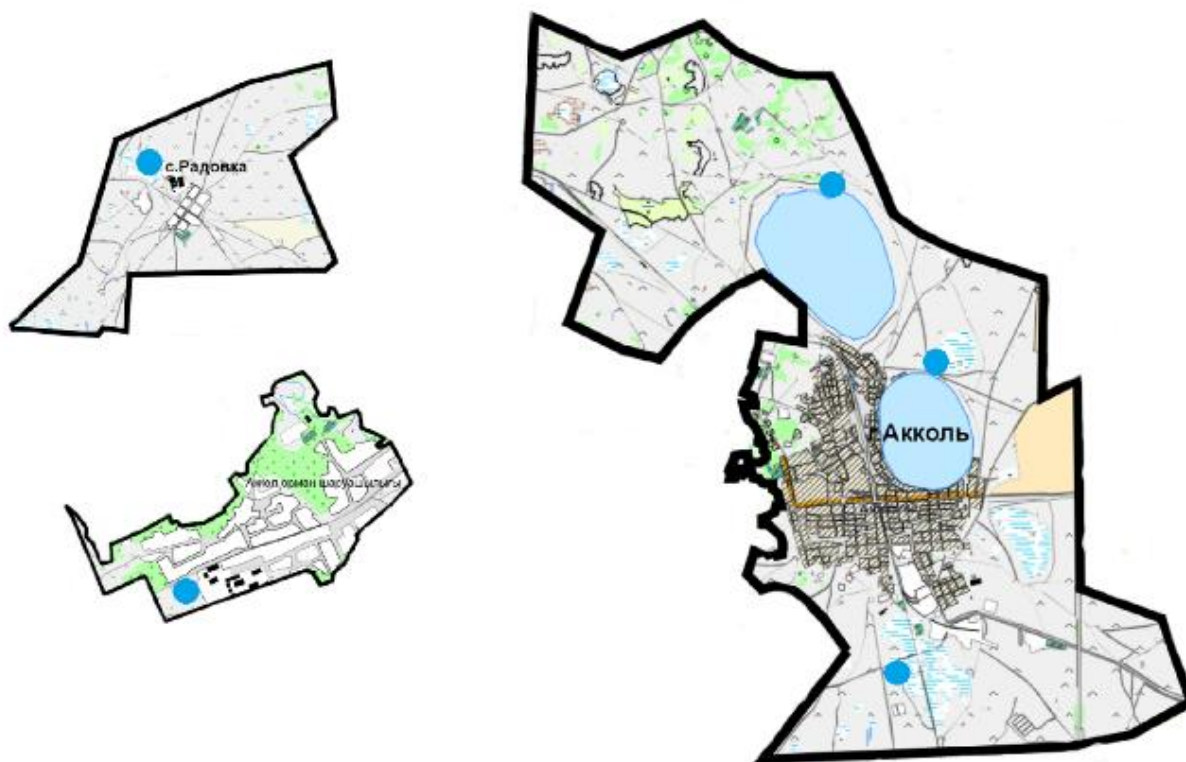
Жалгызкарагайский сельский округ



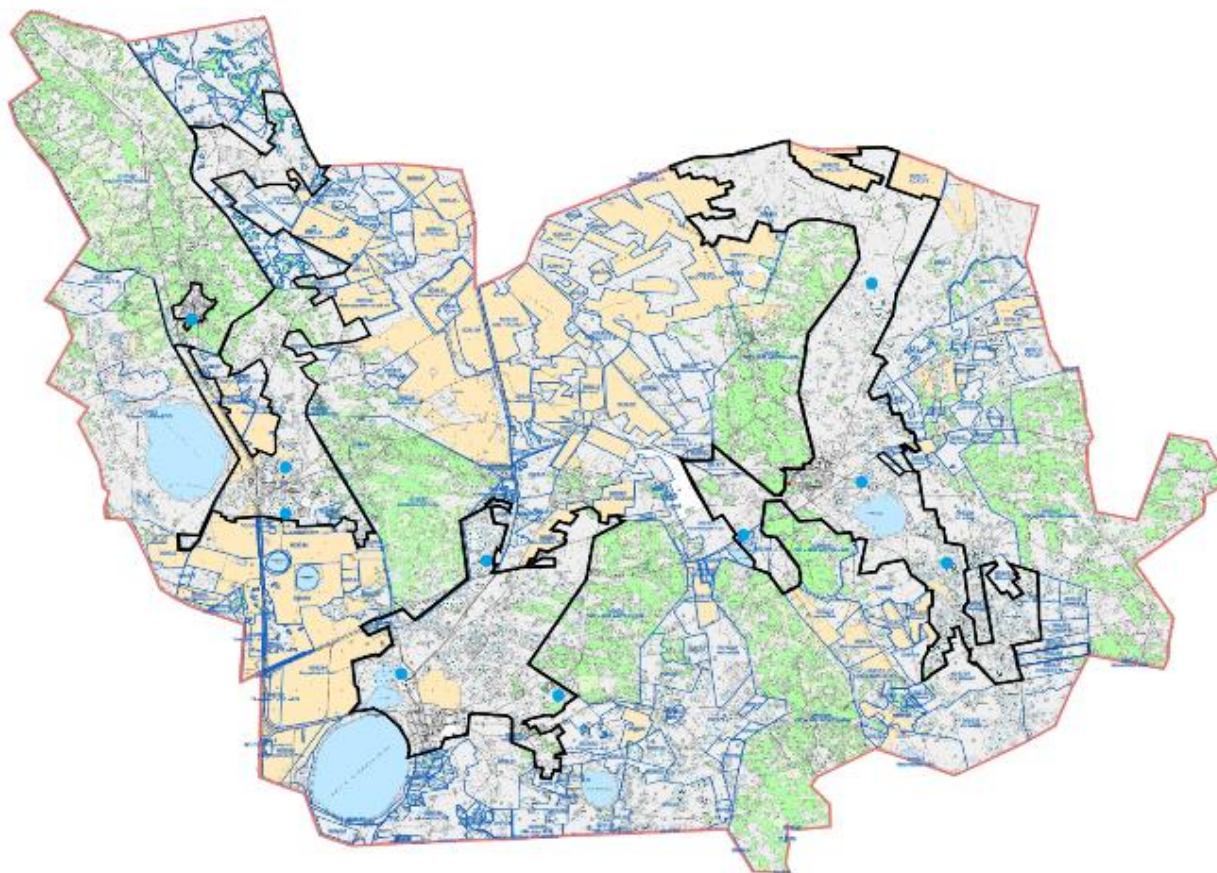
Наумовский сельский округ



город Акколь



Кенесский сельский округ



Условные обозначения



Границы сельских округов и



Границы сел и поселков



Границы землепользователей



Пастбища в категории земель сельскохозяйственного назначения



Пастбища в категории земель населенного пункта



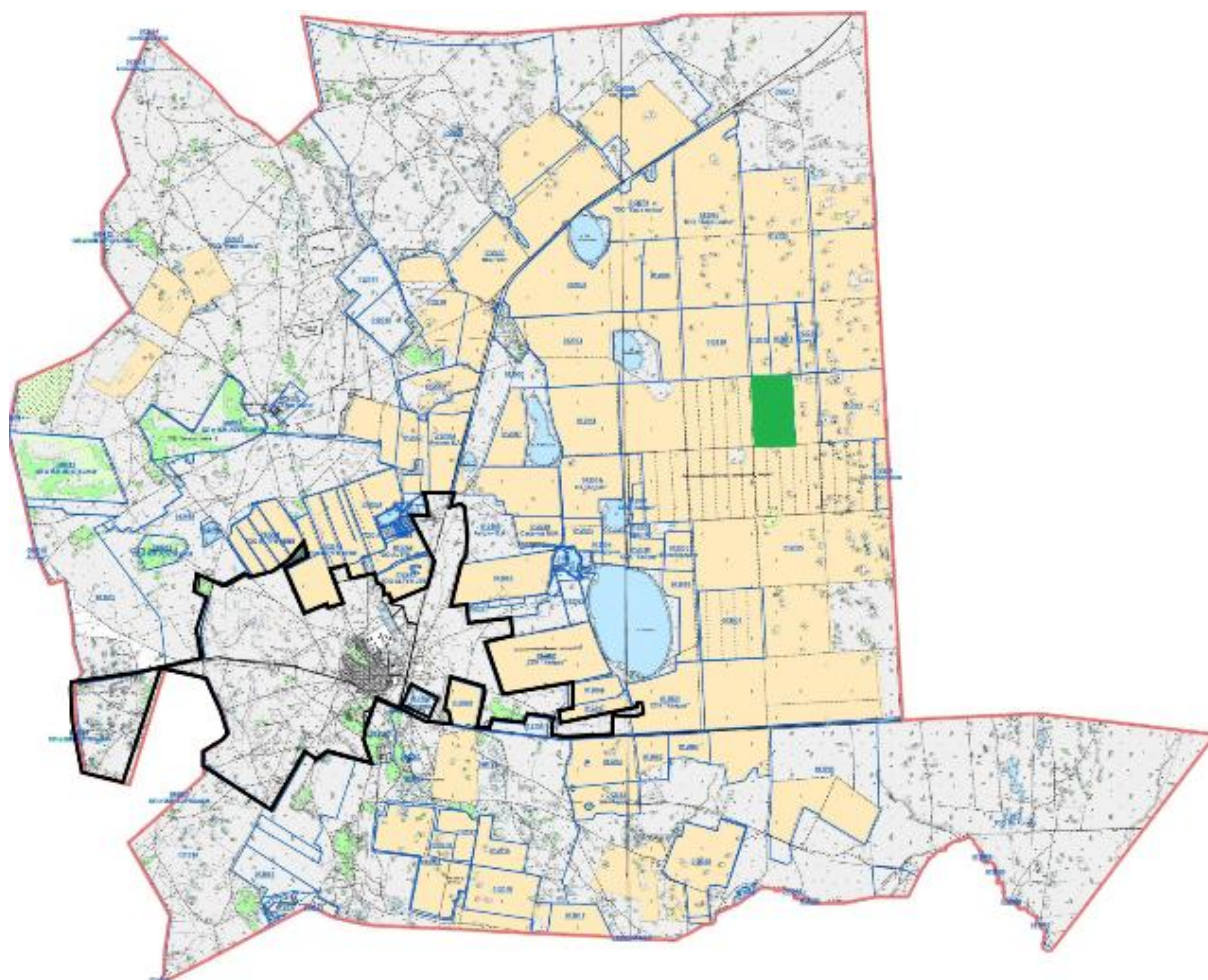
Сибирезвенное захоронение



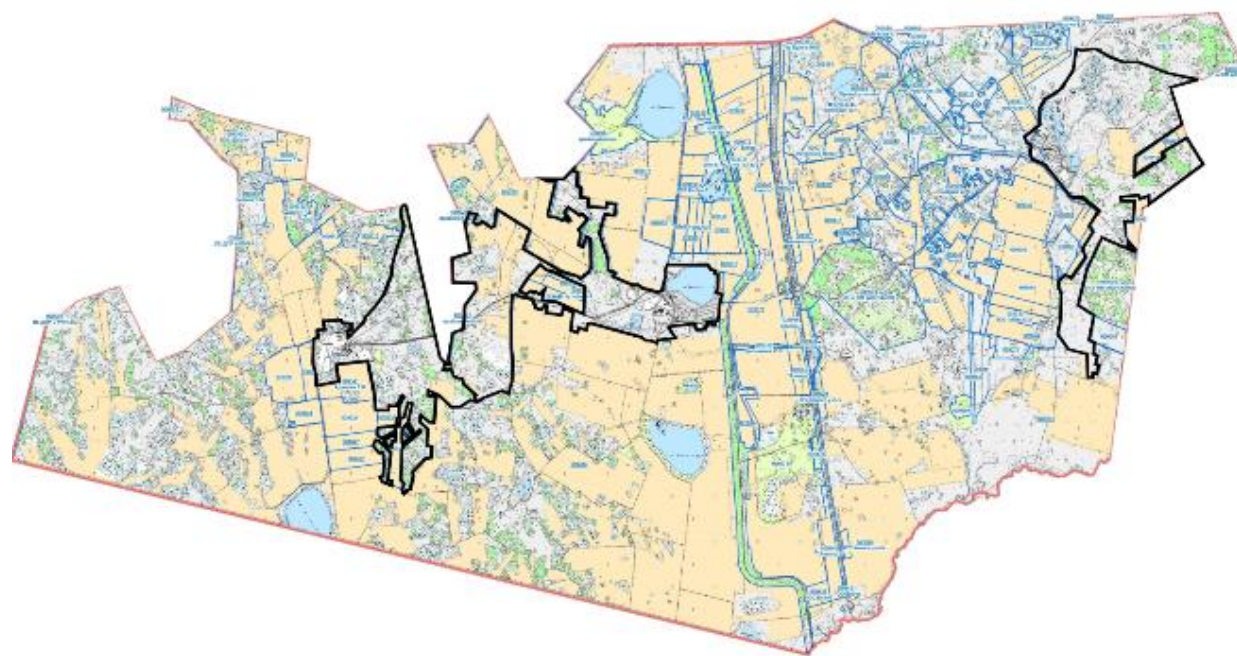
Водопойная площадка

Приложение 5
к Плану по управлению
пастбищами и их
использованию
по Аккольскому району
на 2025-2029 годы

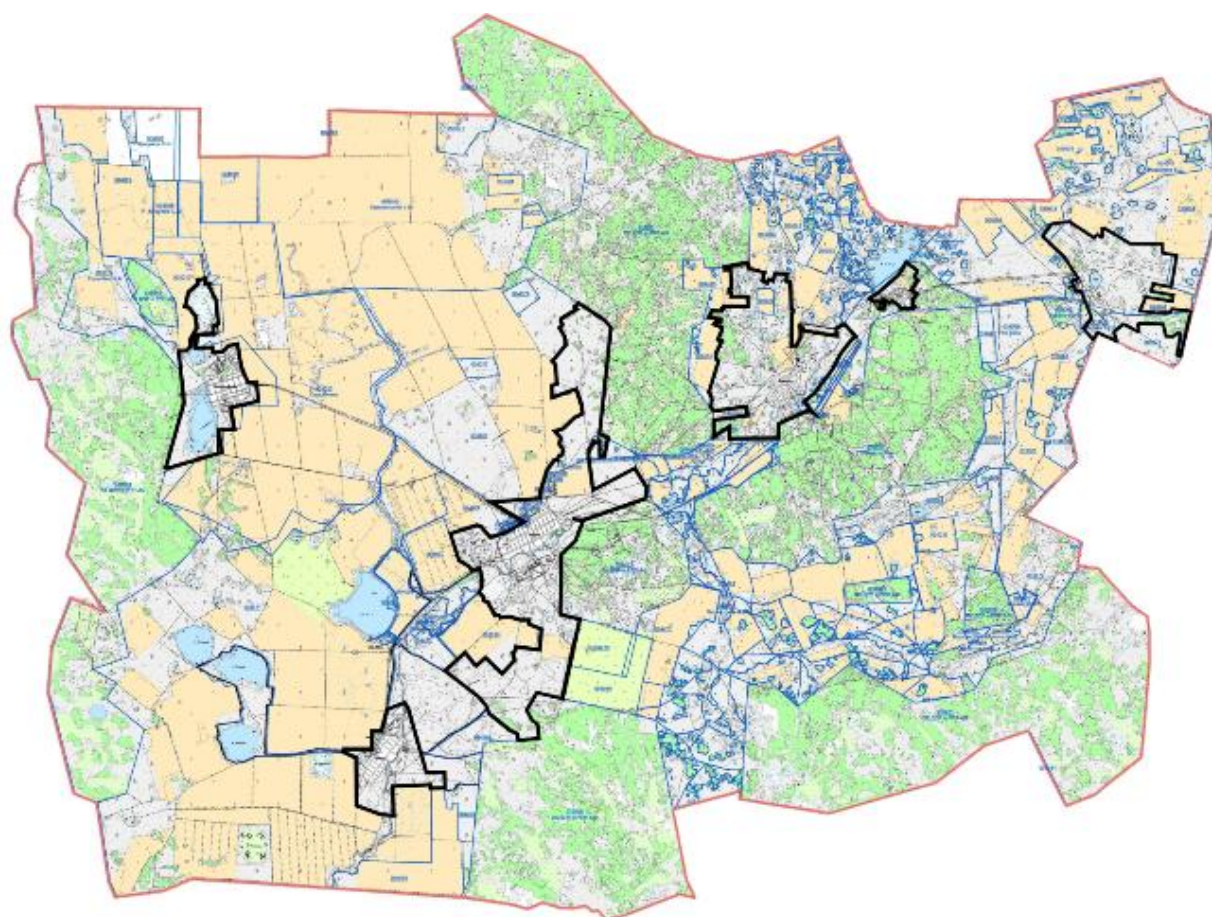
**Схема (карта) с обозначением пастбищ, которые могут быть предоставлены в
землепользование пастбищепользователям село Азат**



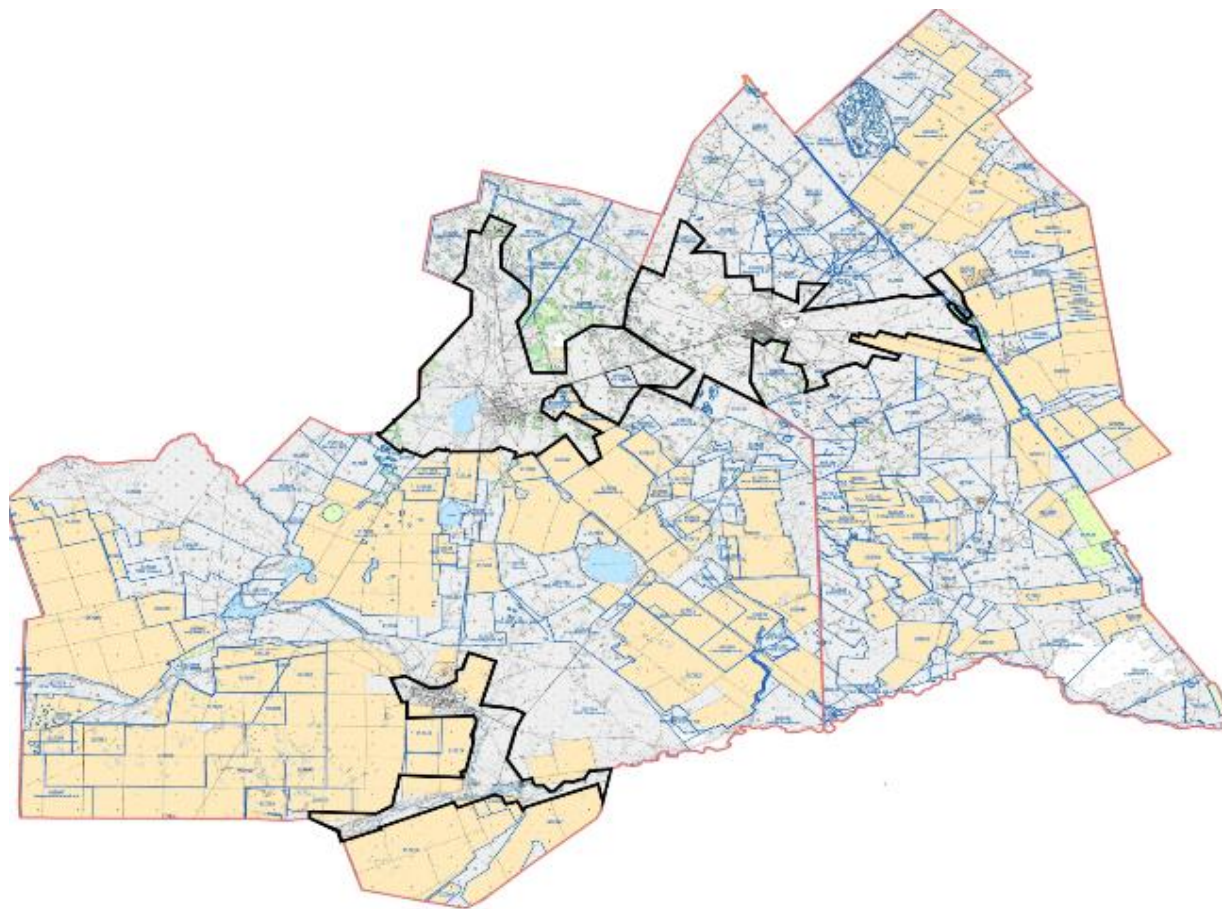
Енбекский сельский округ



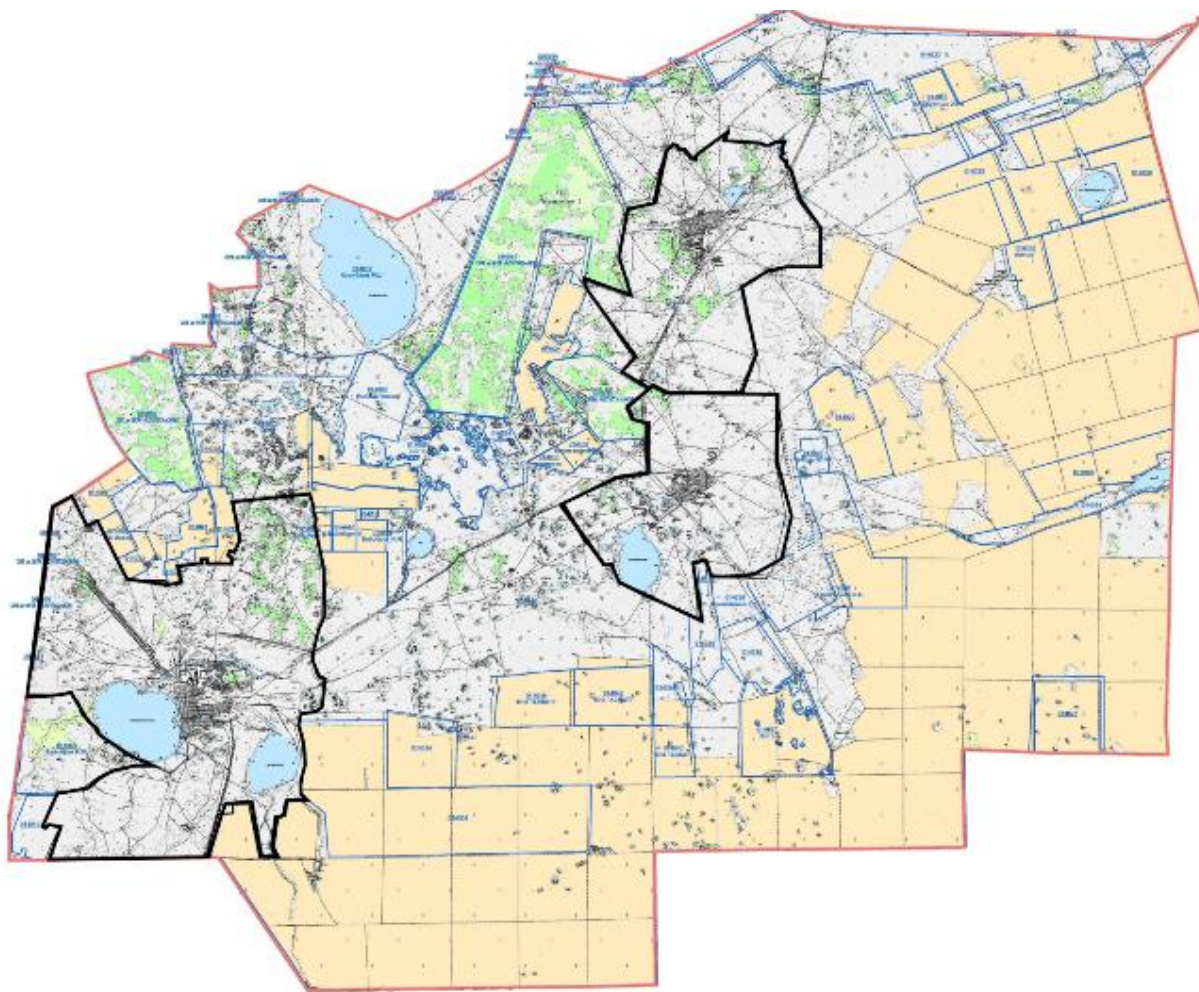
Урюпинский сельский округ



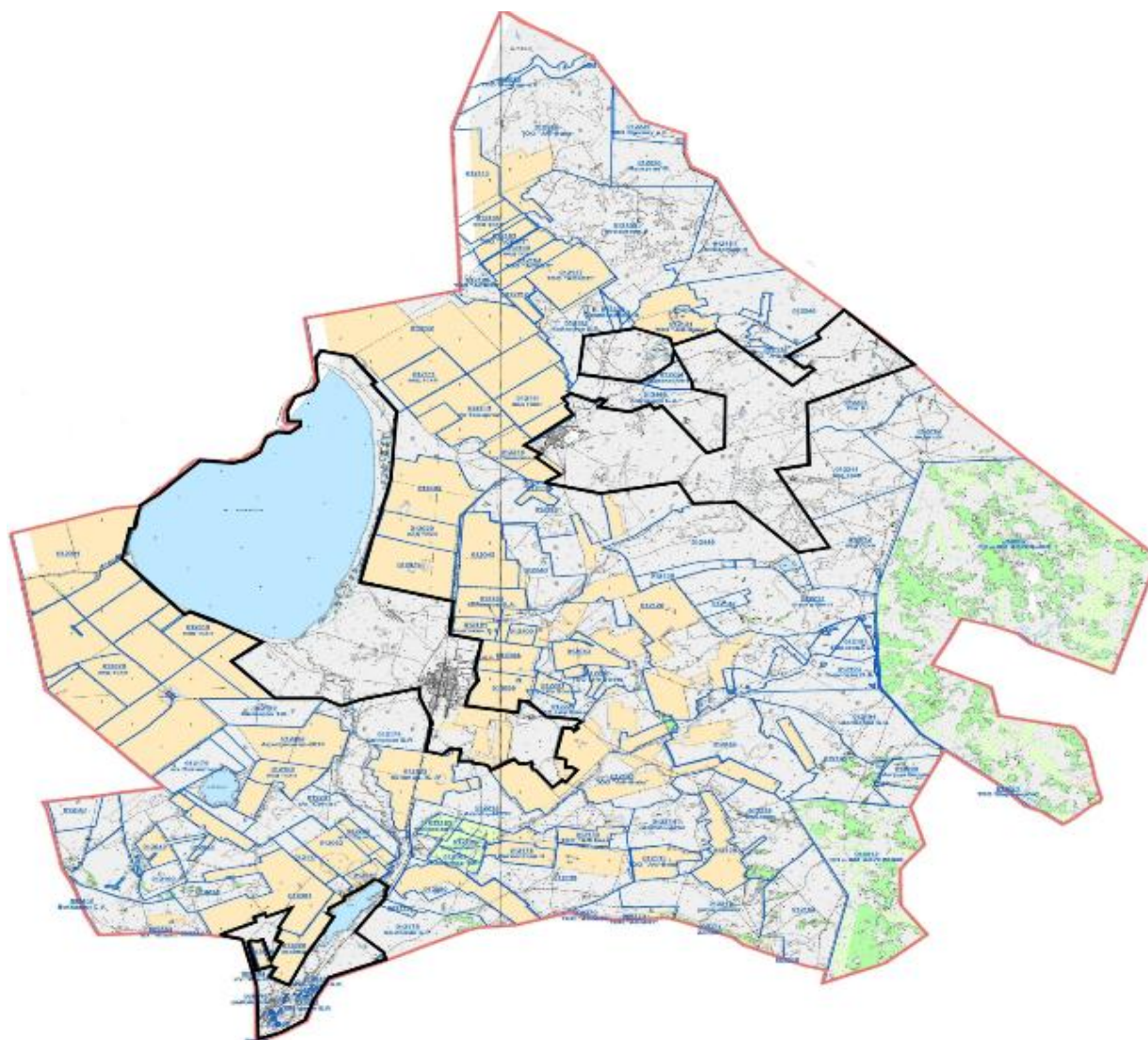
Карасайский сельский округ



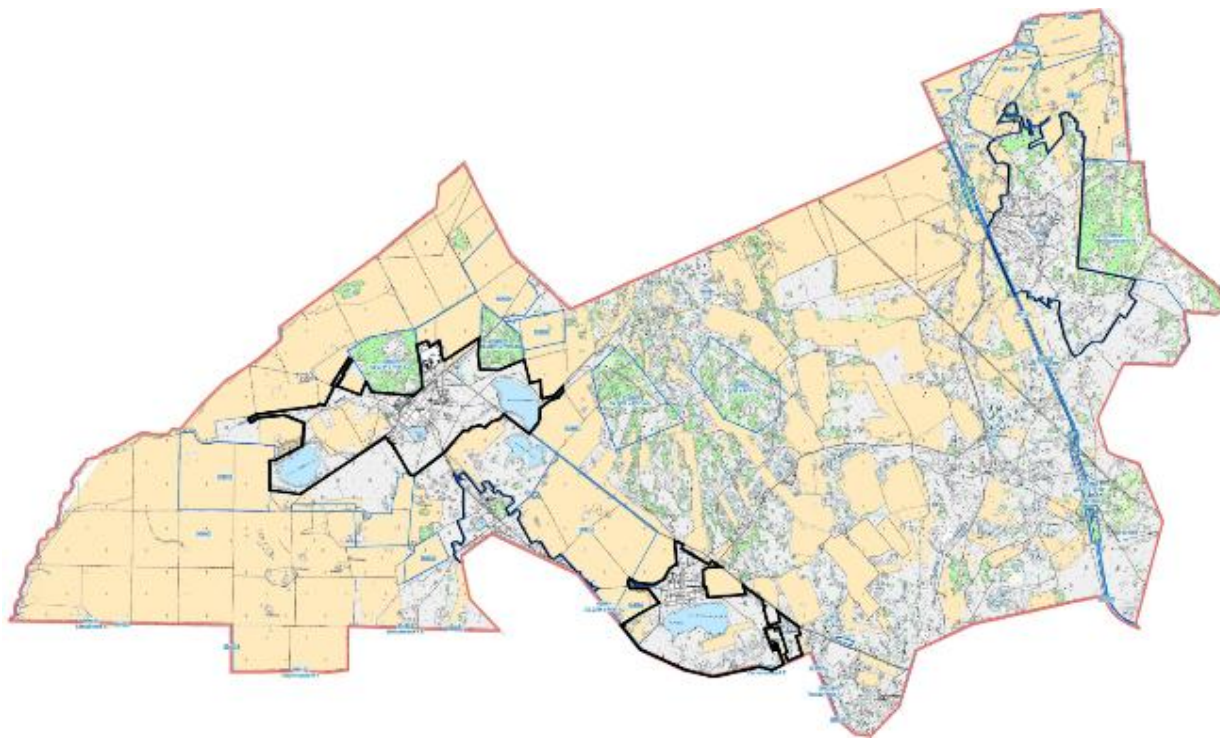
Новорыбинский сельский округ



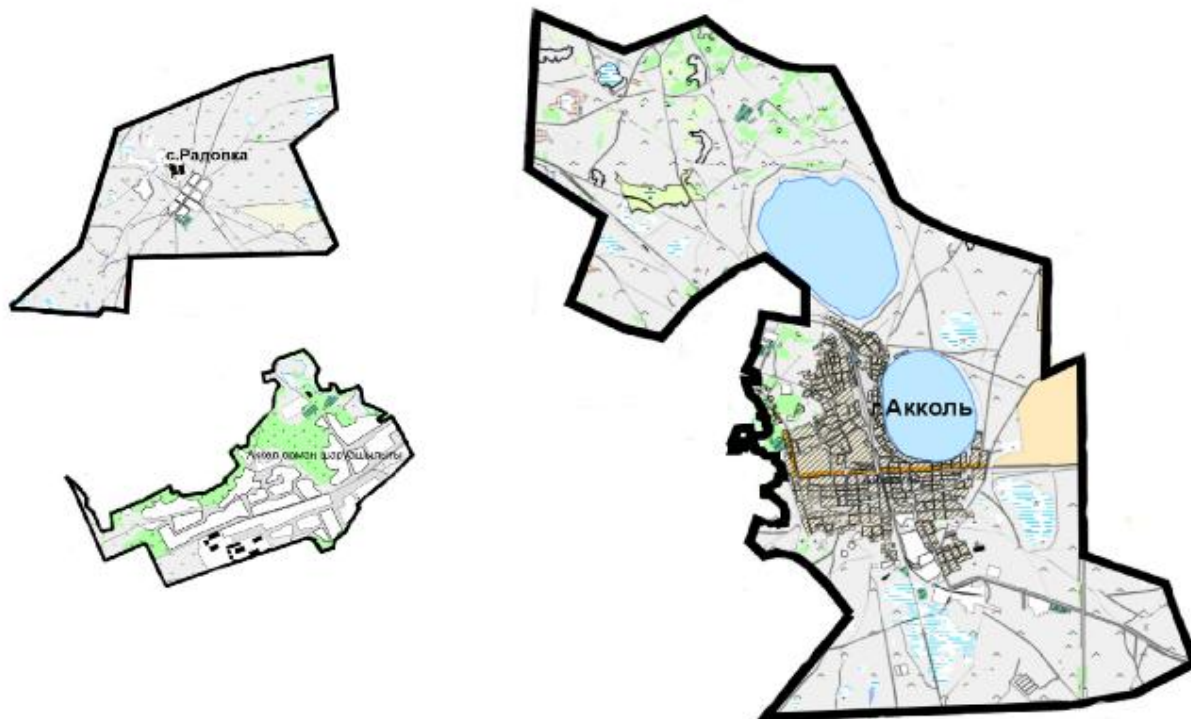
Жалгызкарагайский сельский округ



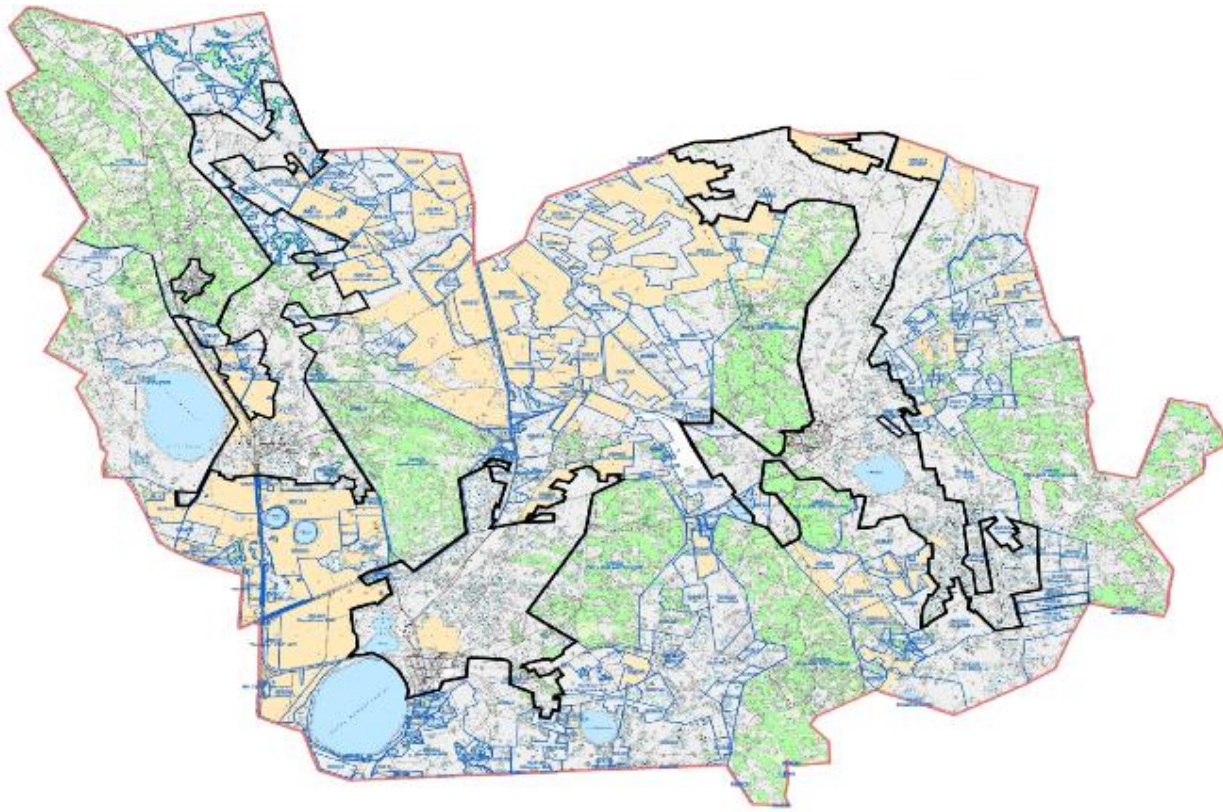
Наумовский сельский округ



город Акколь



Кенесский сельский округ



Условные обозначения



Границы сельских округов и



Границы сел и поселков



Границы землепользователей



Пастбища в категории земель сельскохозяйственного назначения



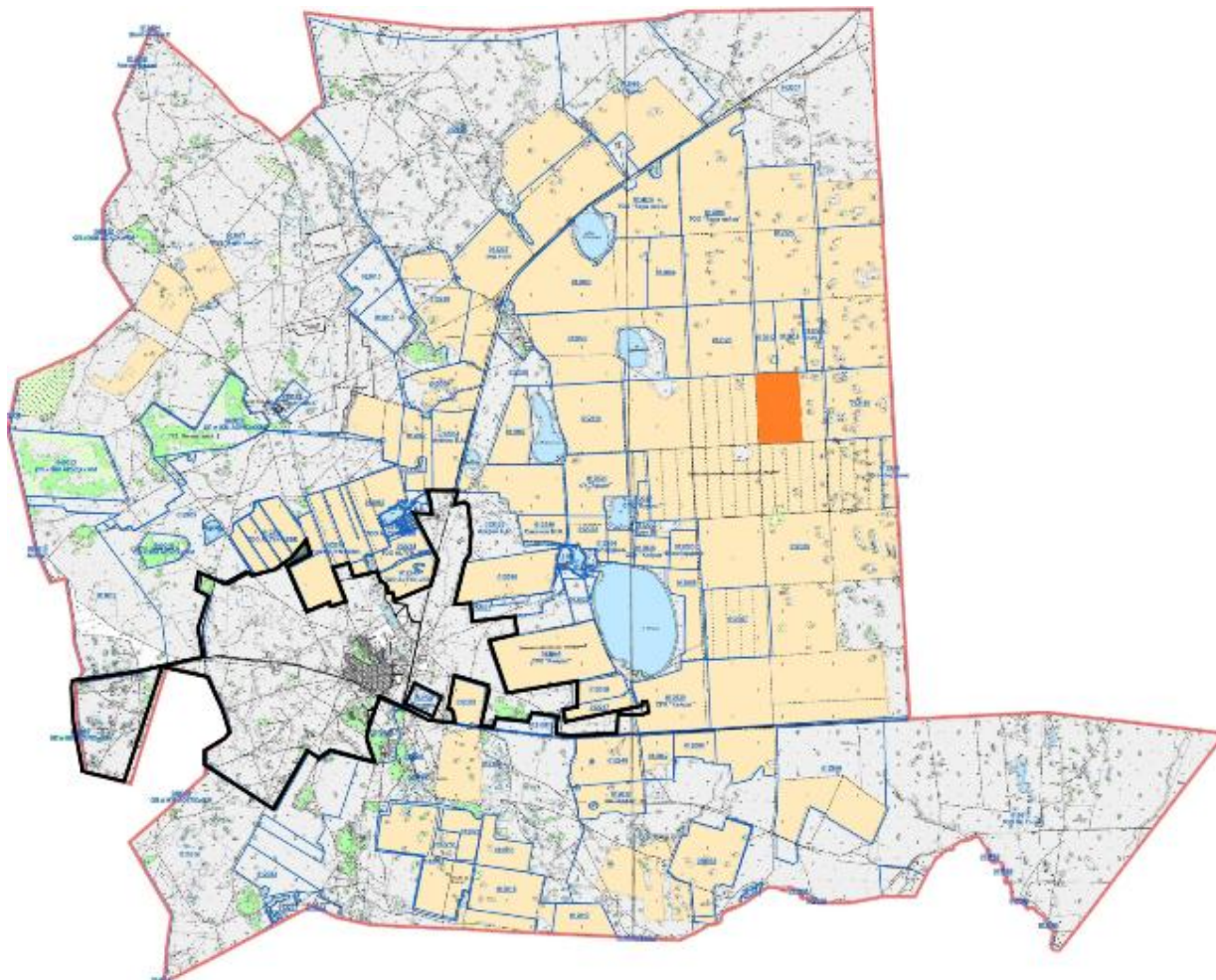
Пастбища в категории земель населенного пункта



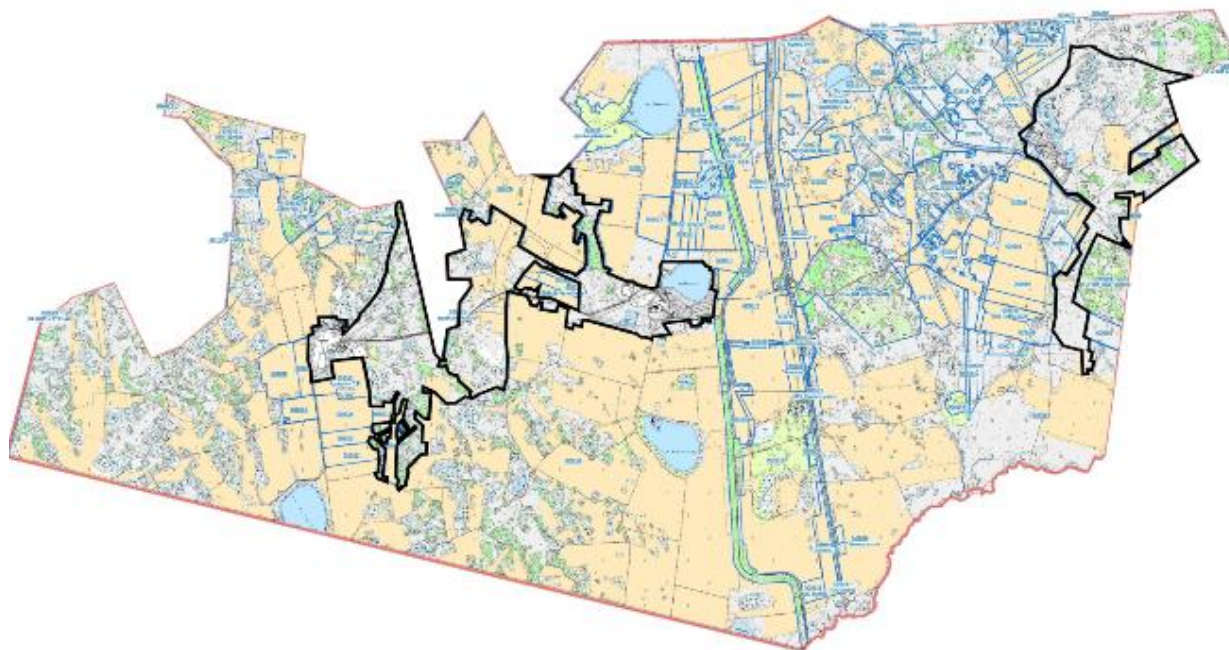
Пастбища в категории земель запаса

Приложение 6
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
по Аккольскому району
на 2025-2030 годы

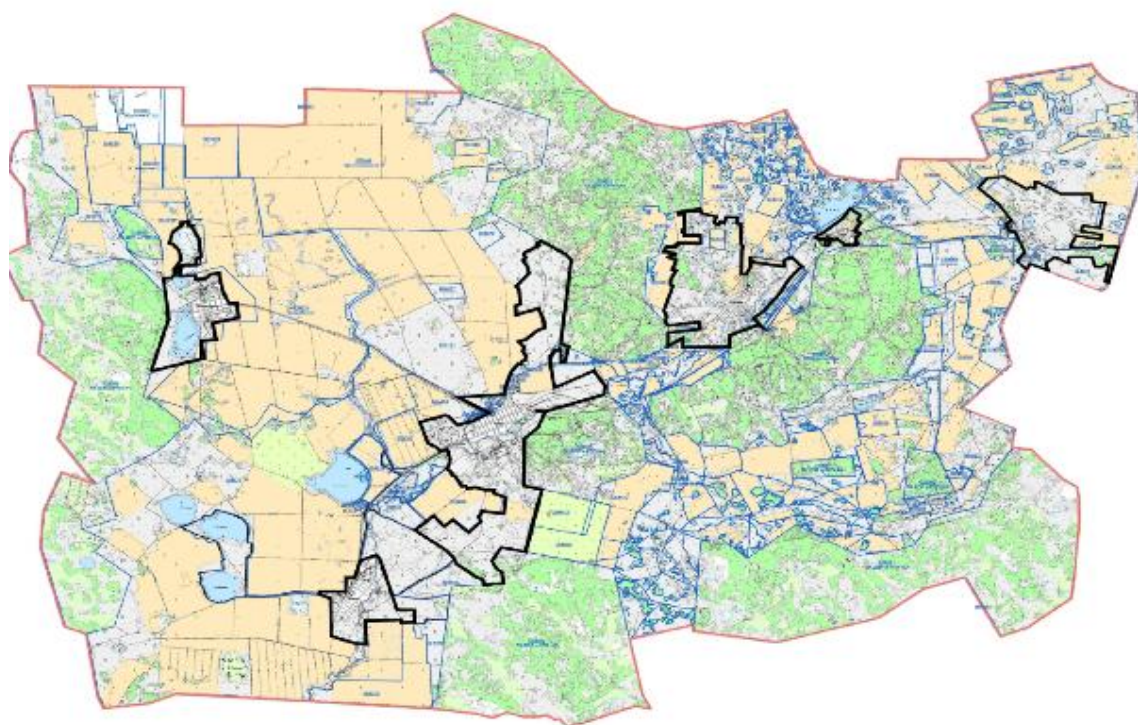
**Схема (карта) с обозначением пастбищ, подлежащих резервированию в целях
удовлетворения нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного
подворья село Азат**



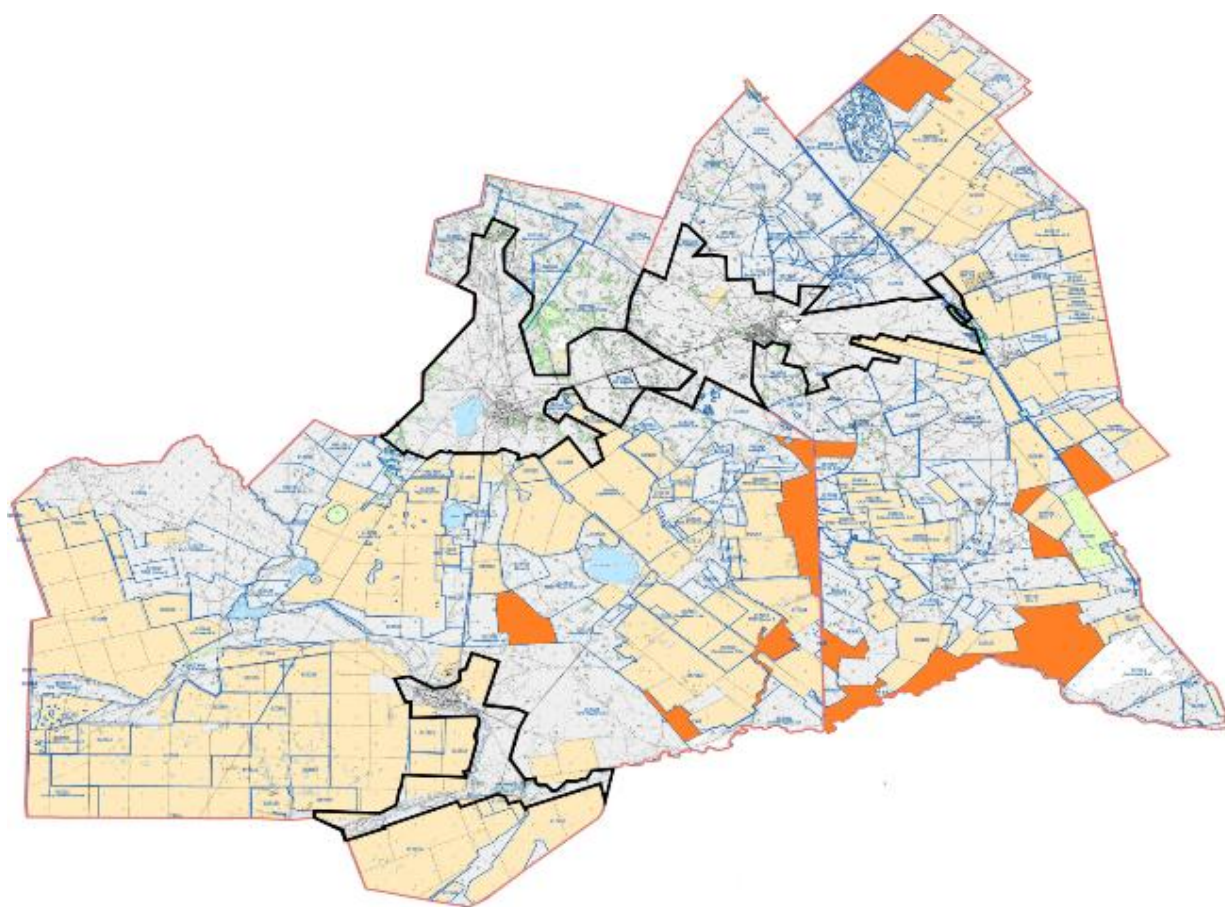
Енбекский сельский округ



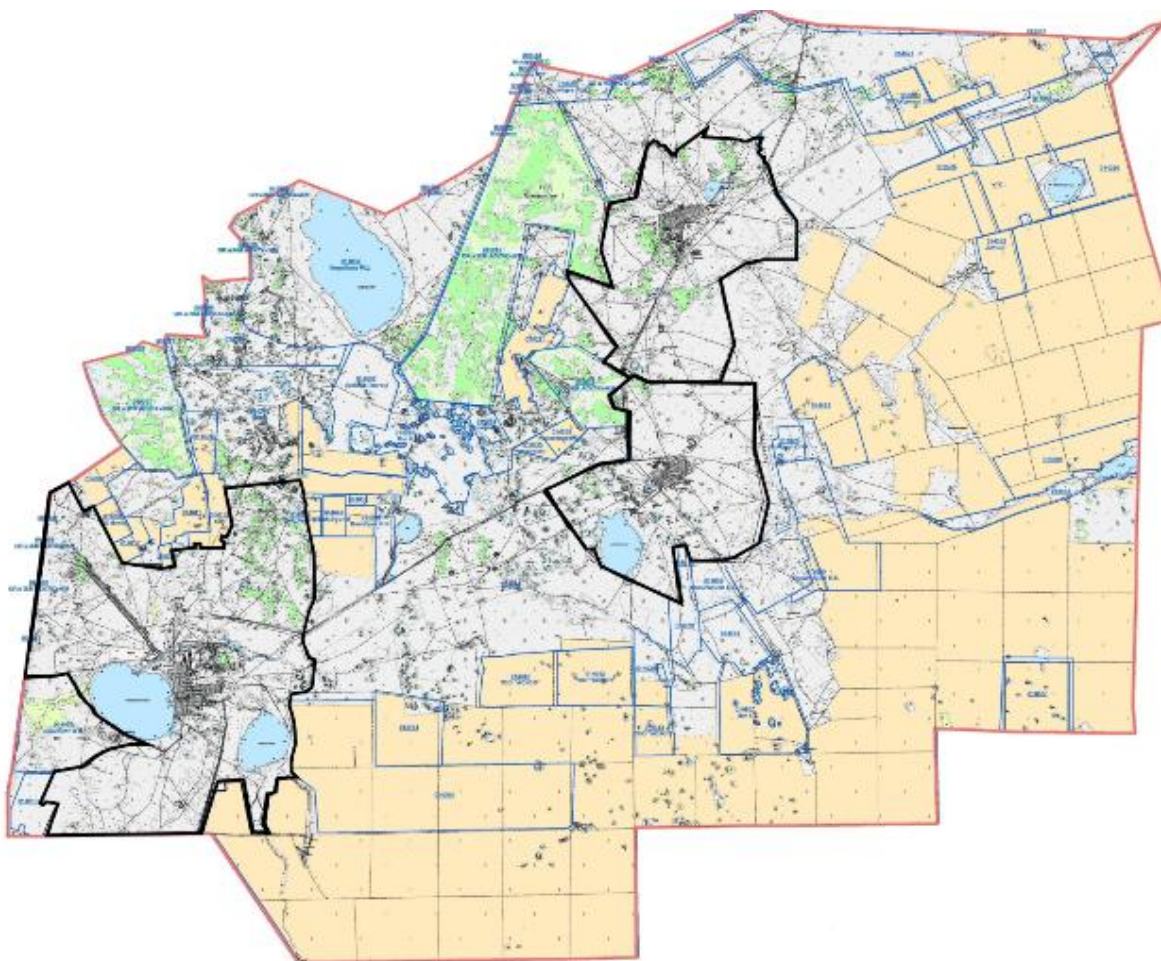
Урюпинский сельский округ



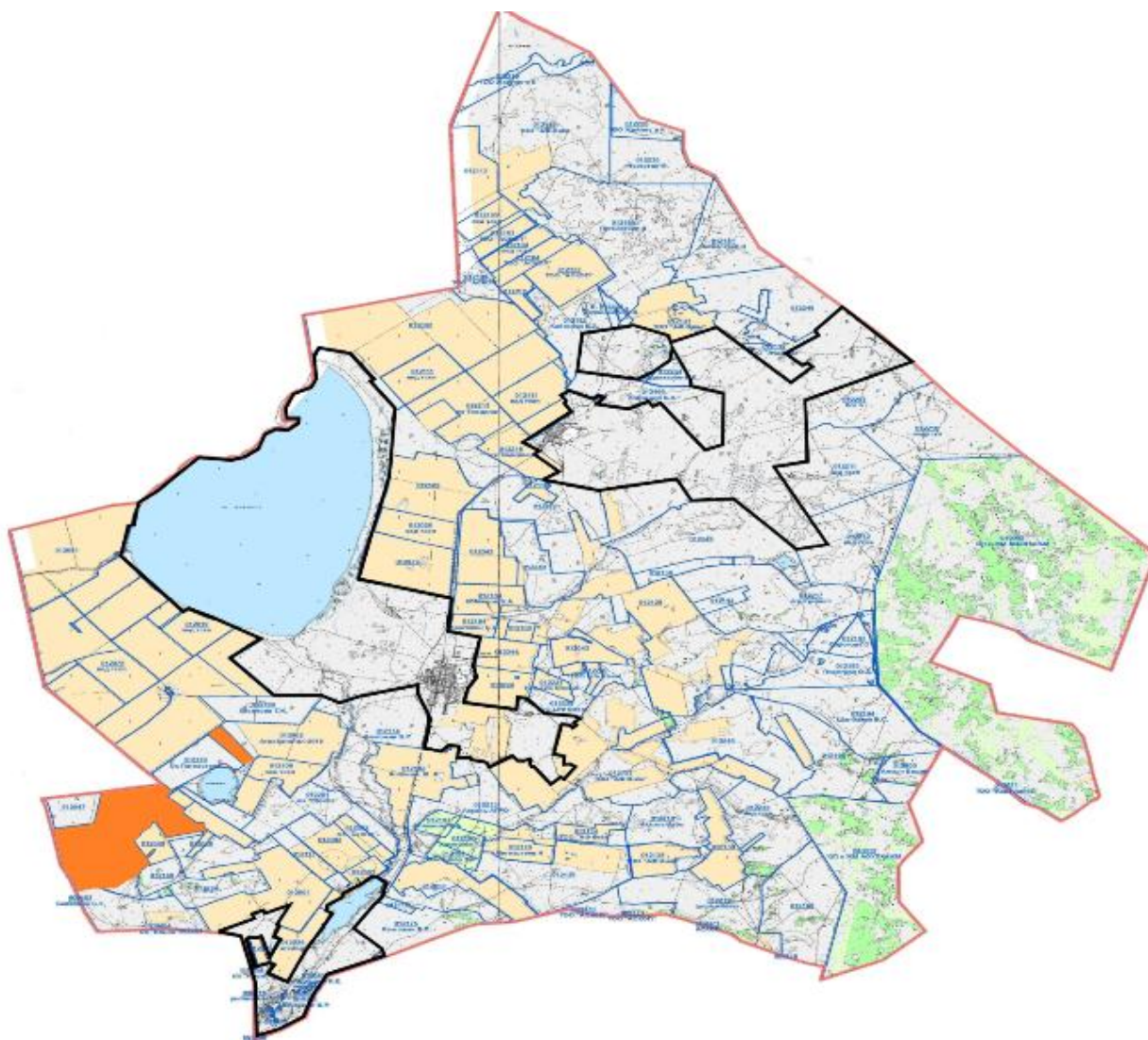
Карасайский сельский округ



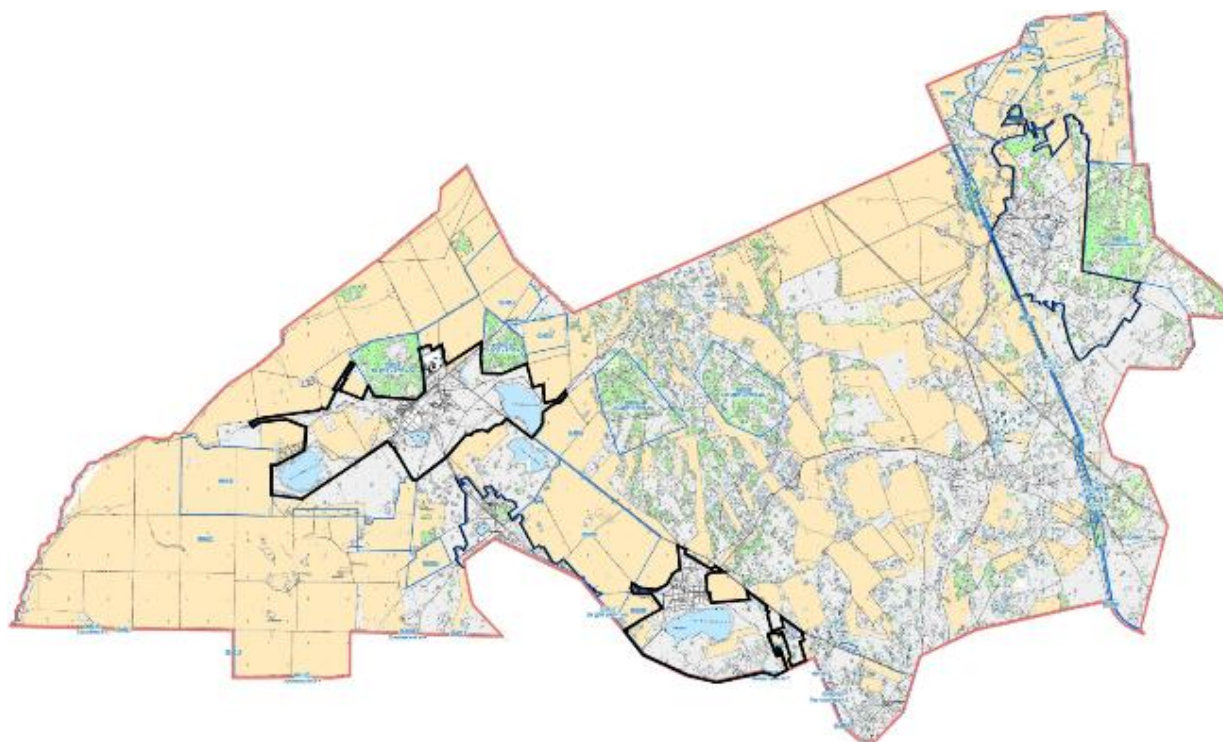
Новорыбинский сельский округ



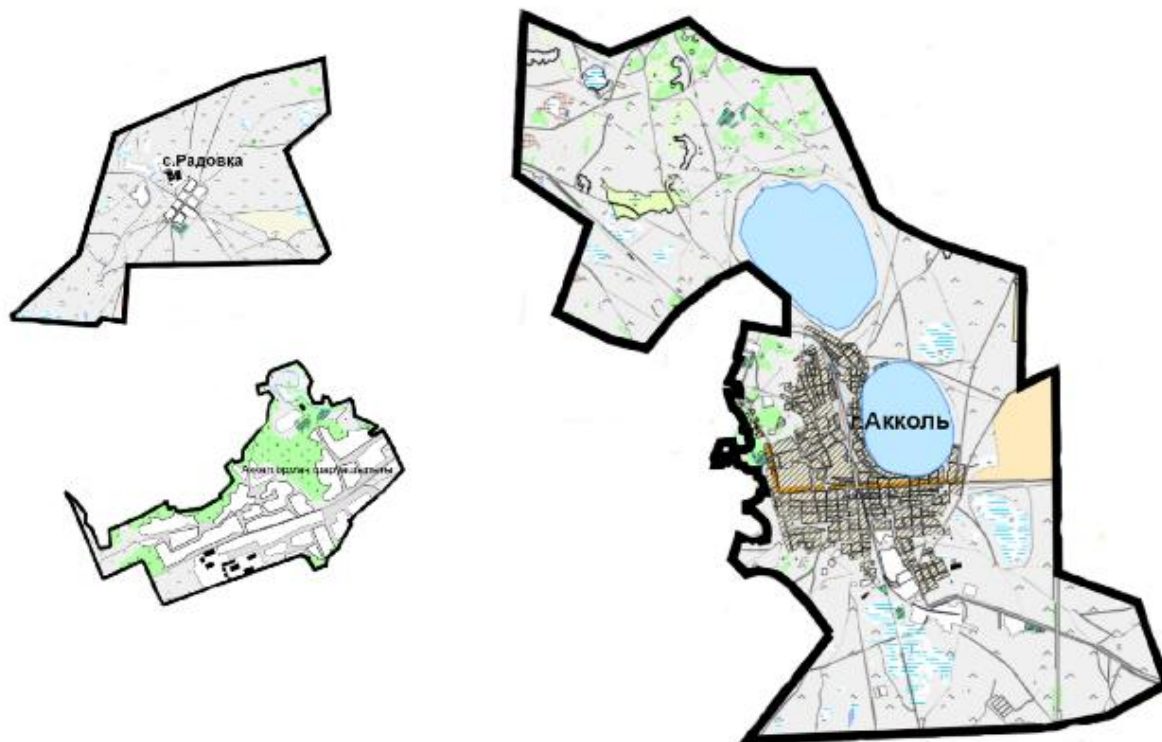
Жалгызкарагайский сельский округ



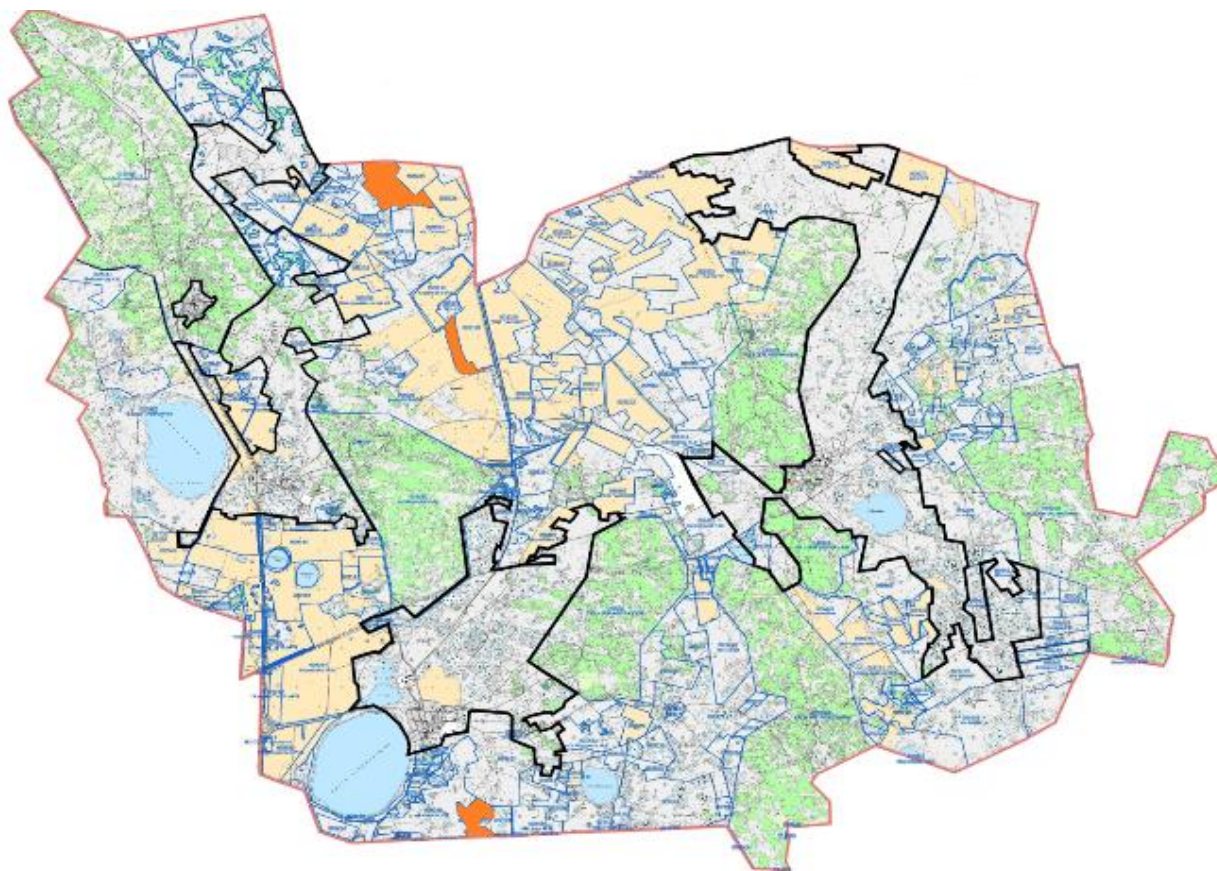
Наумовский сельский округ



город Акколь



Кенесский сельский округ



Условные обозначения



Границы сельских округов и



Границы сел и поселков



Границы землепользователей



Пастбища в категории земель сельскохозяйственного назначения



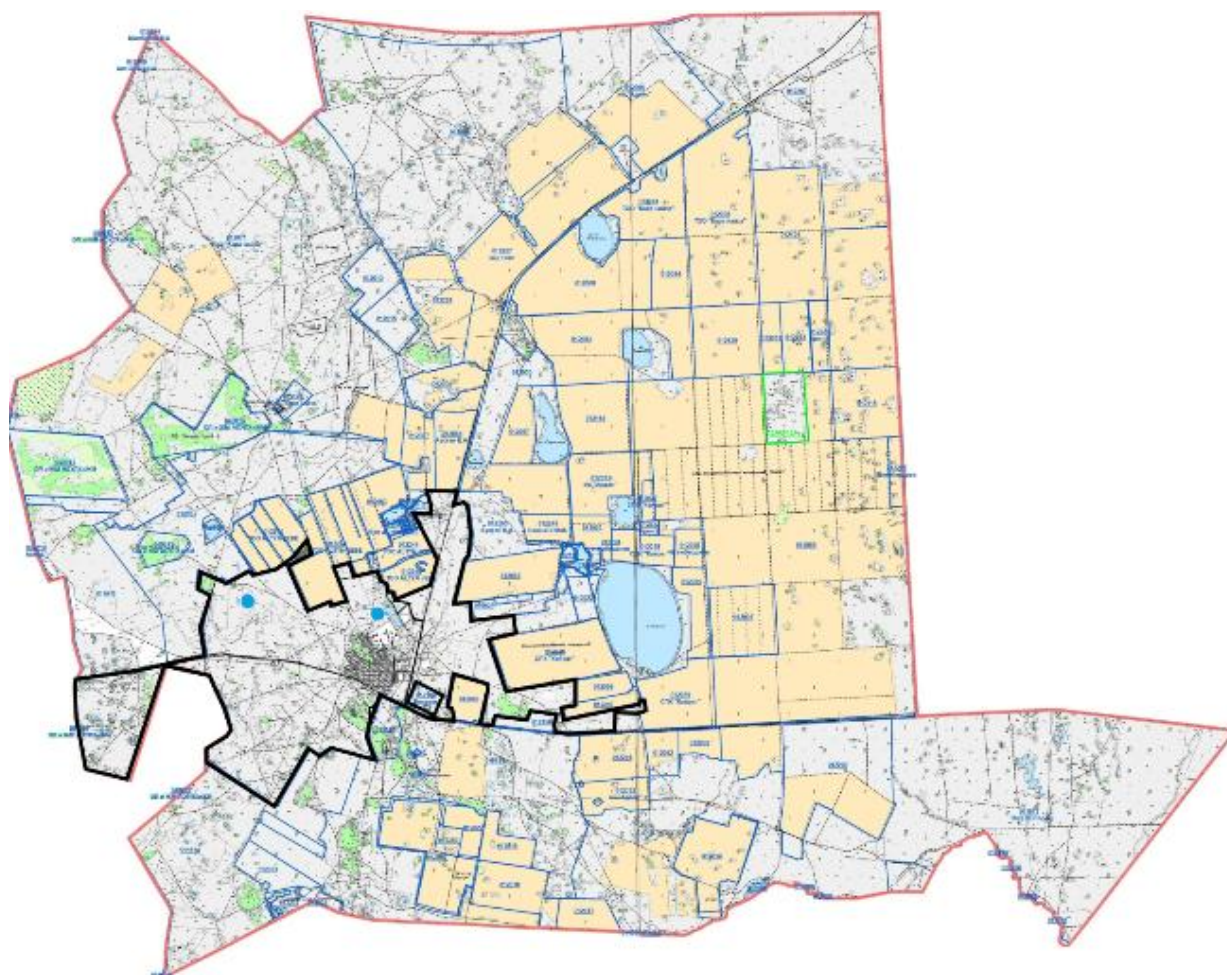
Пастбища в категории земель населенного пункта



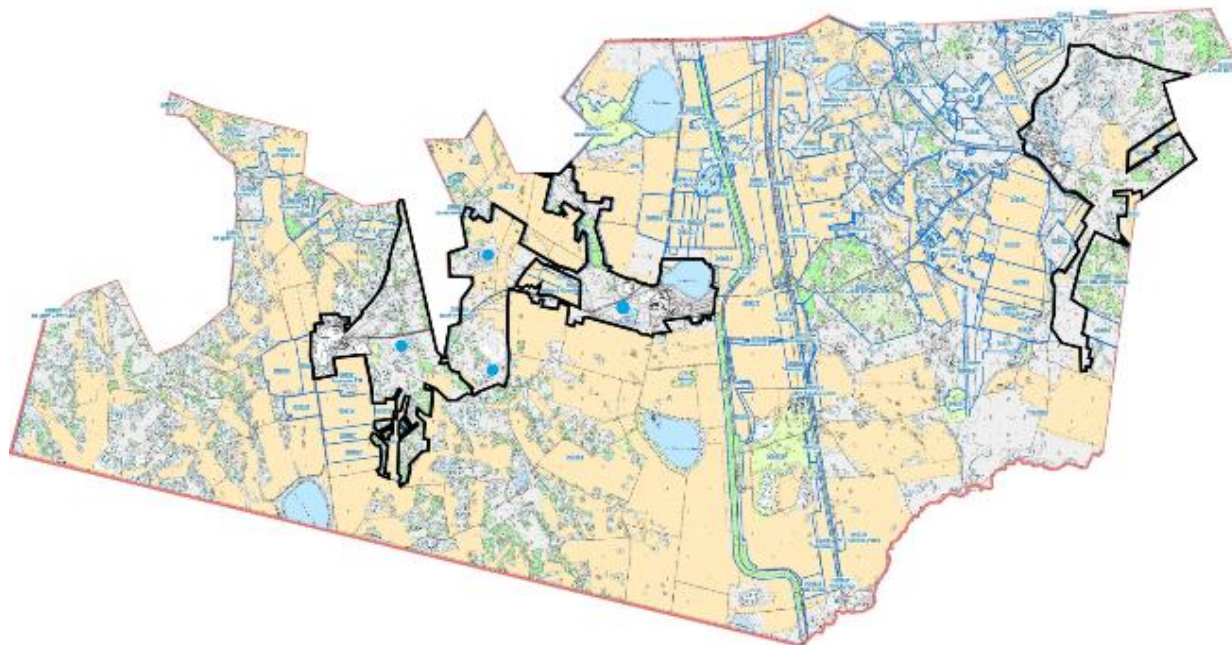
Резервные пастбища

Приложение 7
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
по Аккольскому району
на 2025-2029 годы

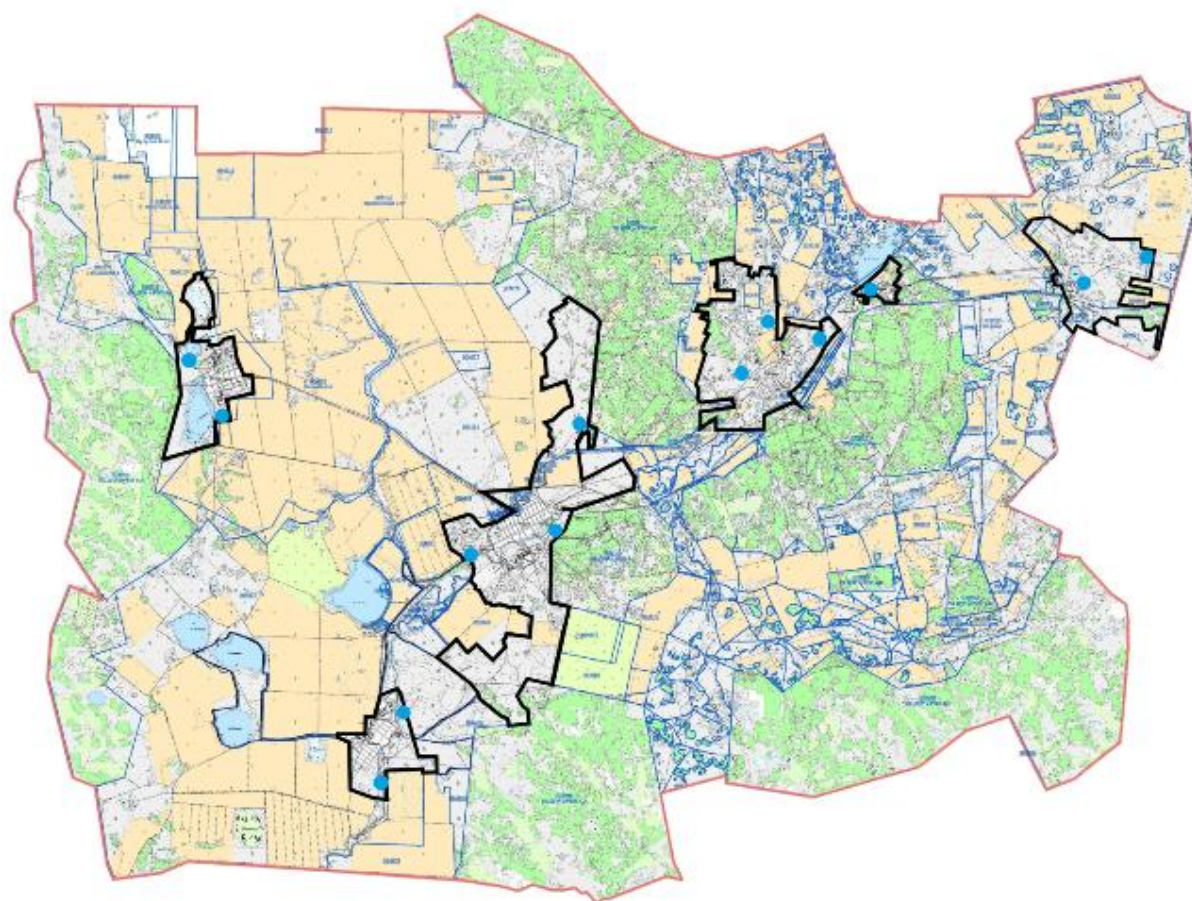
Схема доступа к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленные согласно норме потребления воды село Азат



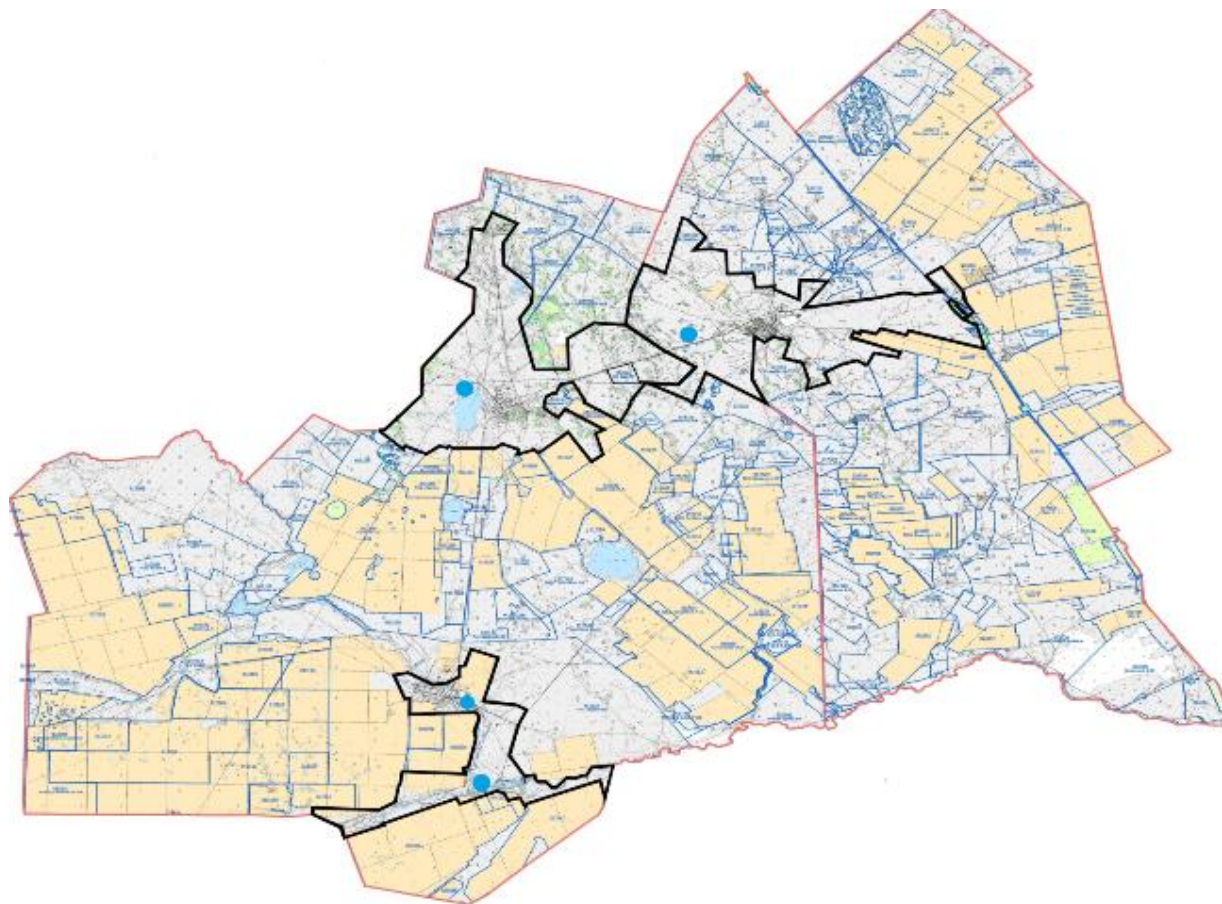
Енбекский сельский округ



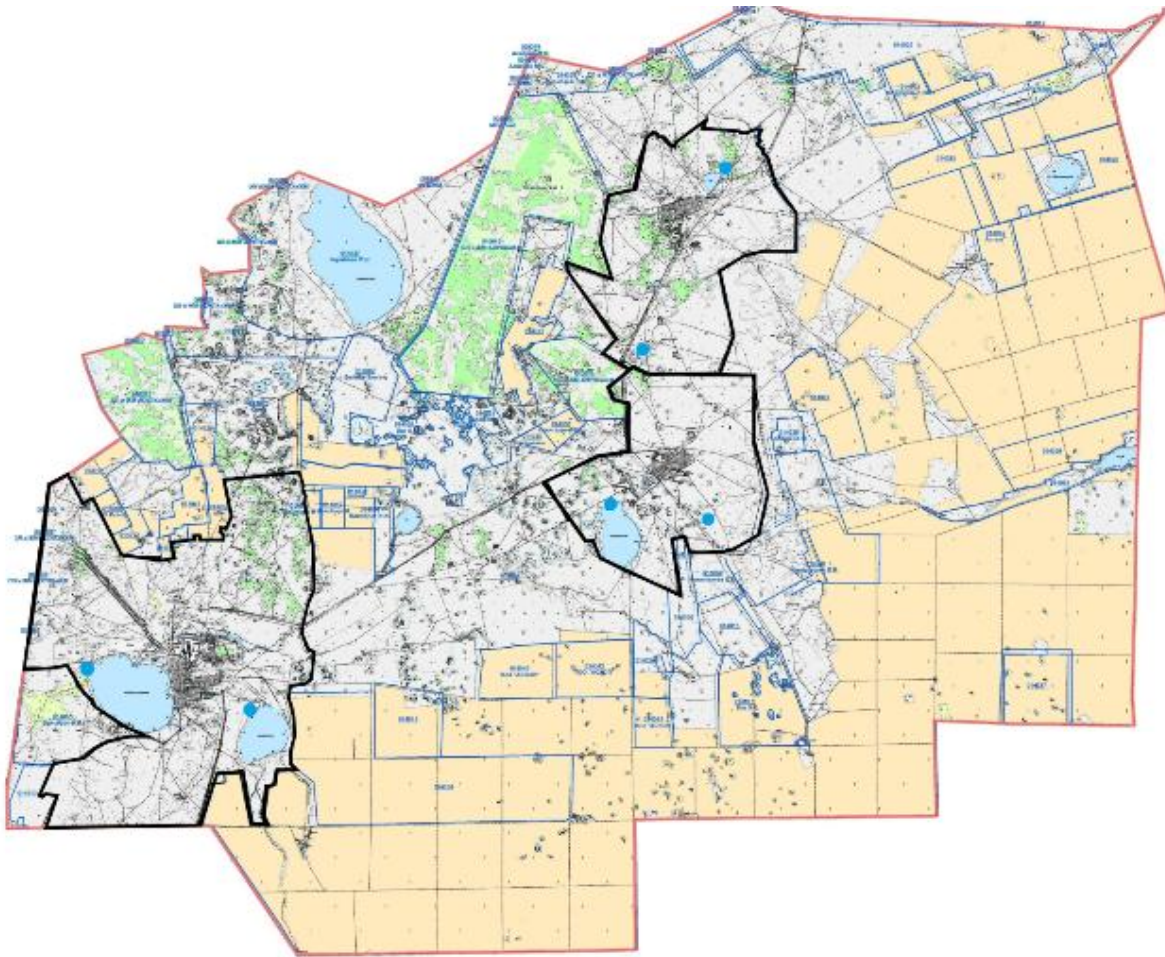
Урюпинский сельский округ



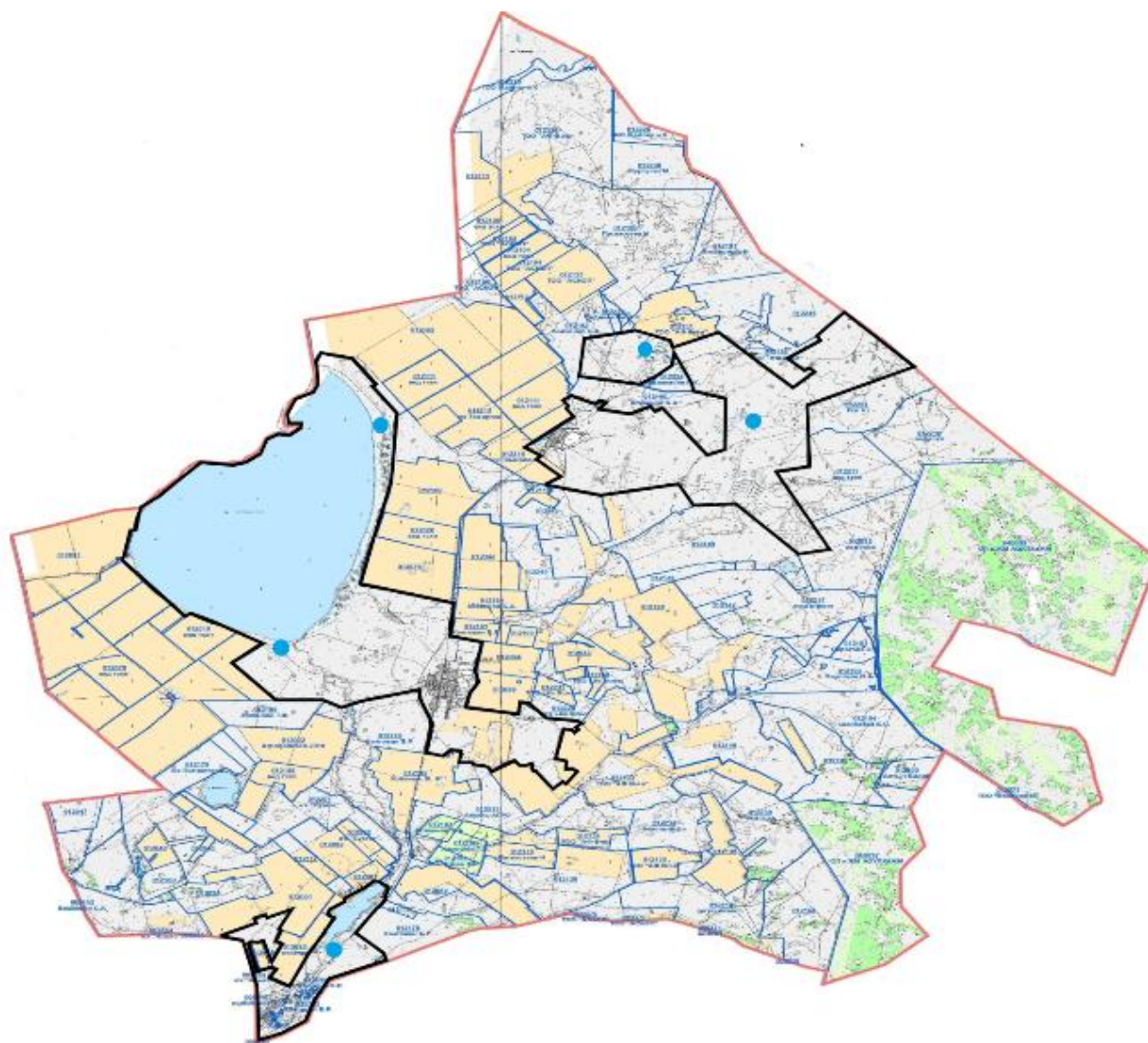
Карасайский сельский округ



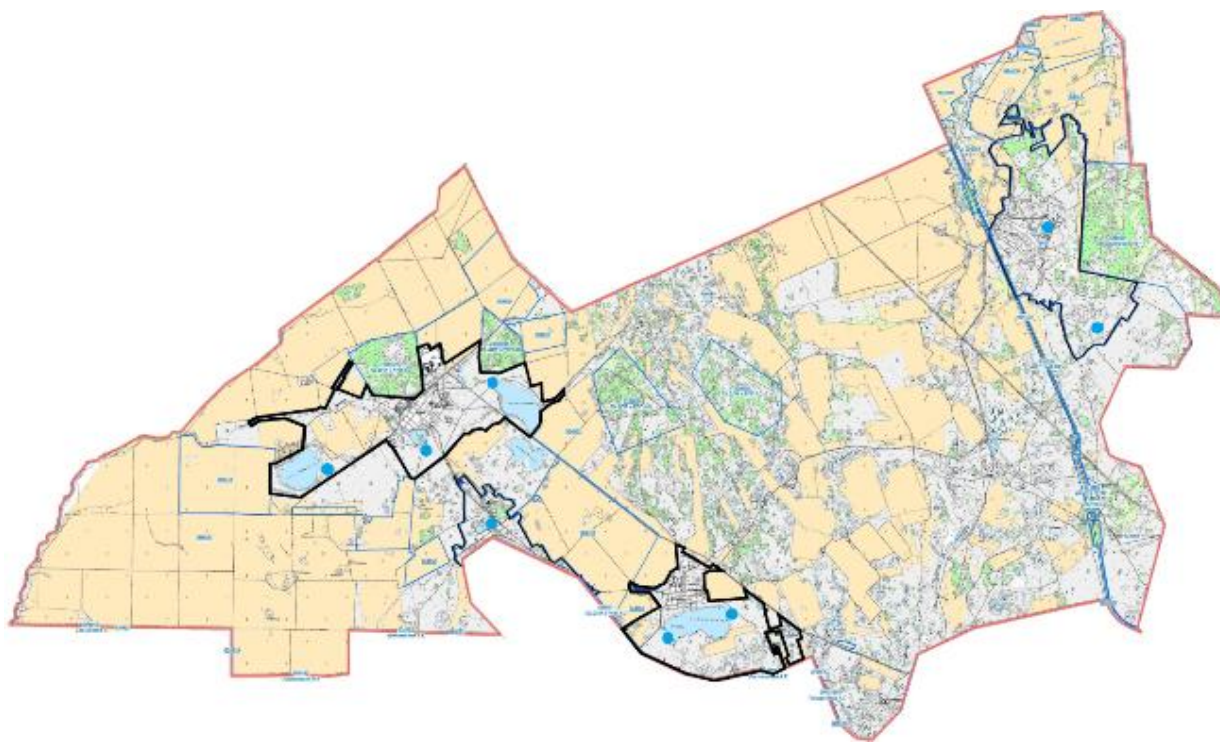
Новорыбинский сельский округ



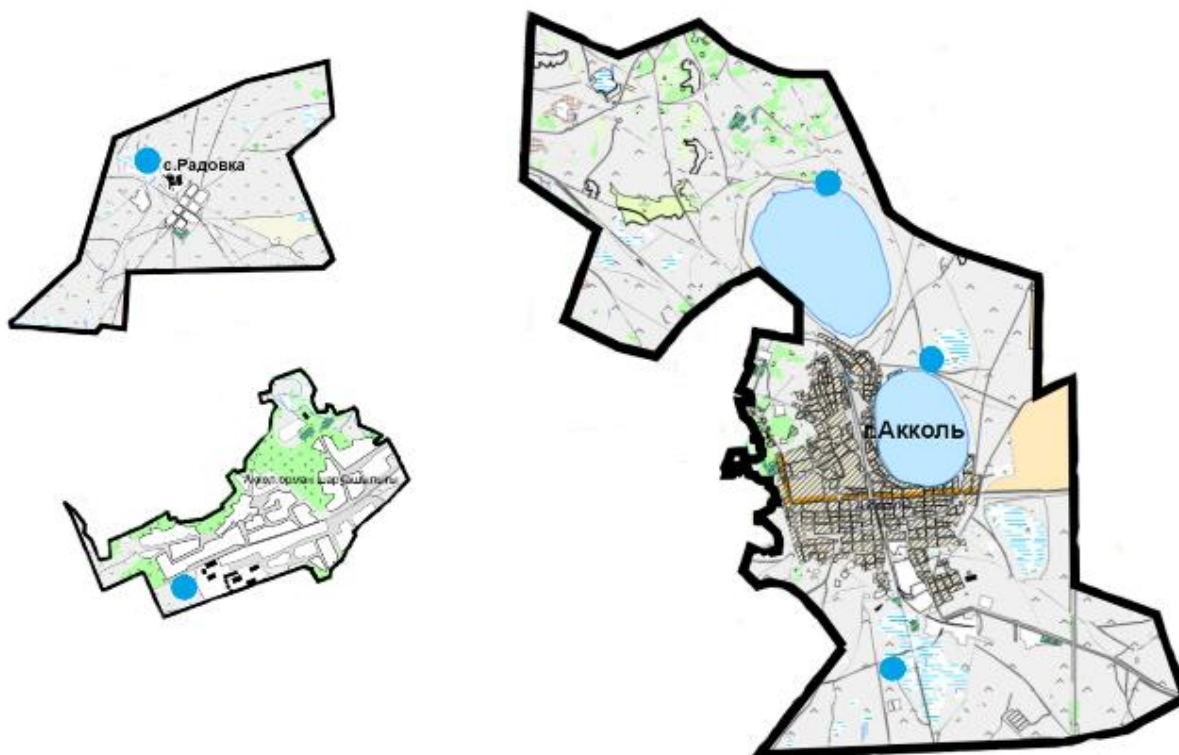
Жалгызкарагайский сельский округ



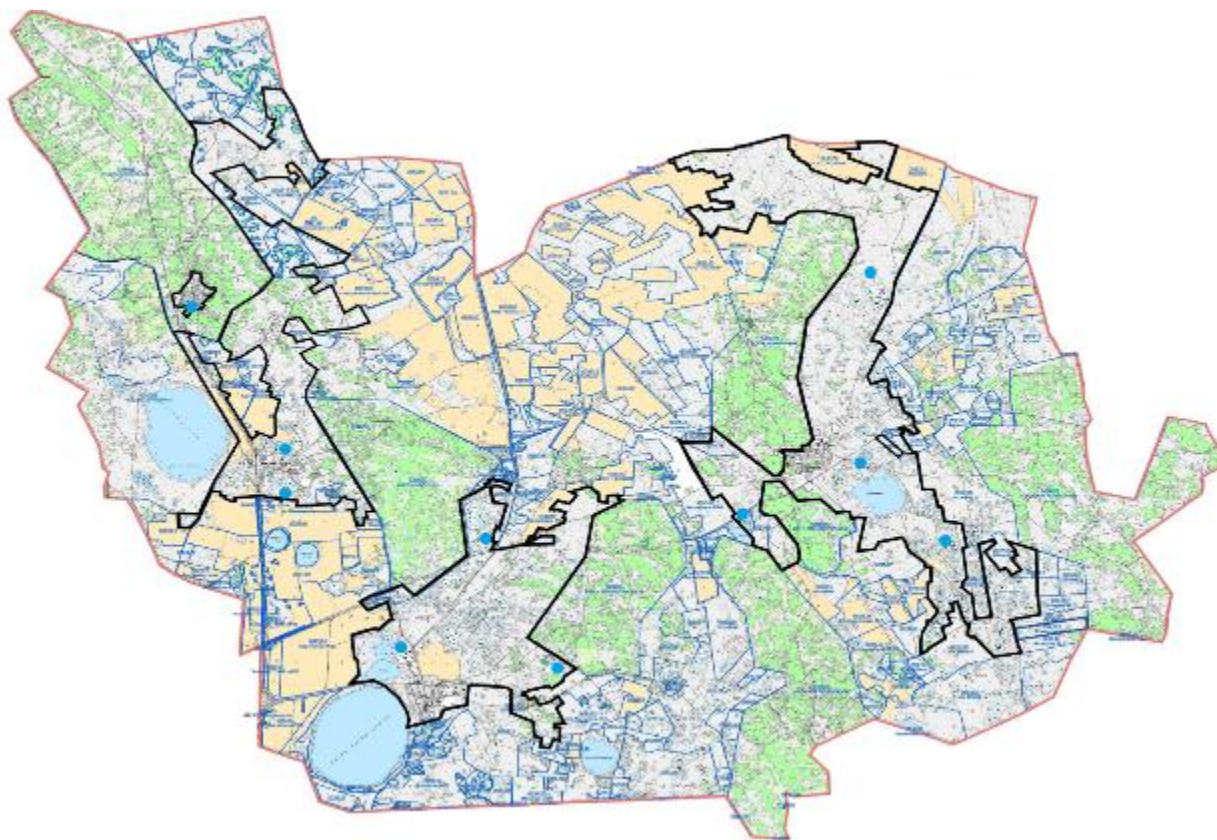
Наумовский сельский округ



город Акколь



Кенесский сельский округ



Среднесуточная норма потребления воды на одно сельскохозяйственное животное определяется в соответствии с таблицей 10 приложения 6 к Методике по разработке удельных норм водопотребления и водоотведения, утвержденной приказом Заместителя Премьер-Министра Казахстана Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 декабря 2016 года № 545

Условные обозначения



Границы сельских округов и



Границы сел и поселков



Границы землепользователей



Пастбища в категории земель сельскохозяйственного назначения



Пастбища в категории земель населенного пункта



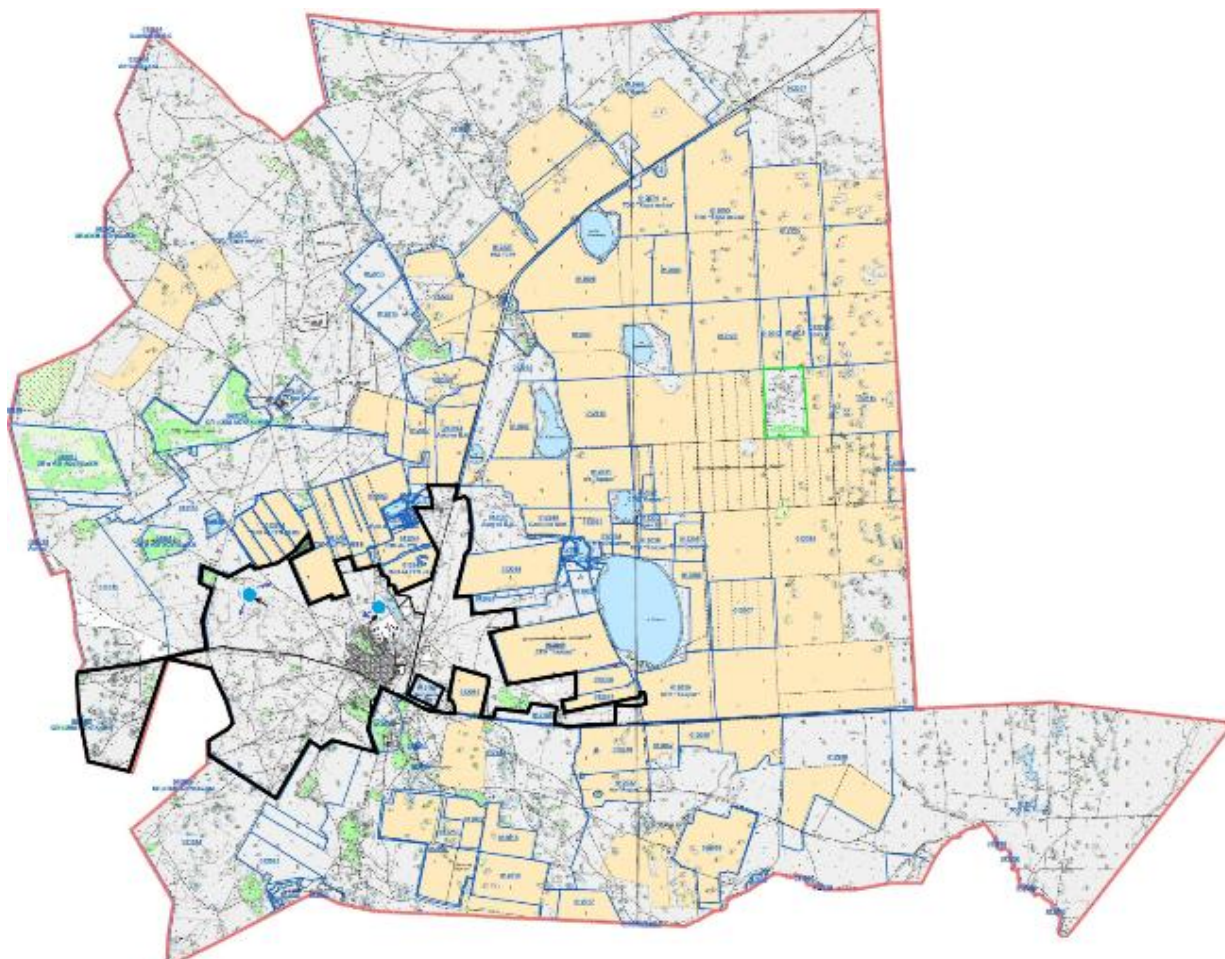
Пастбища в категории земель запаса



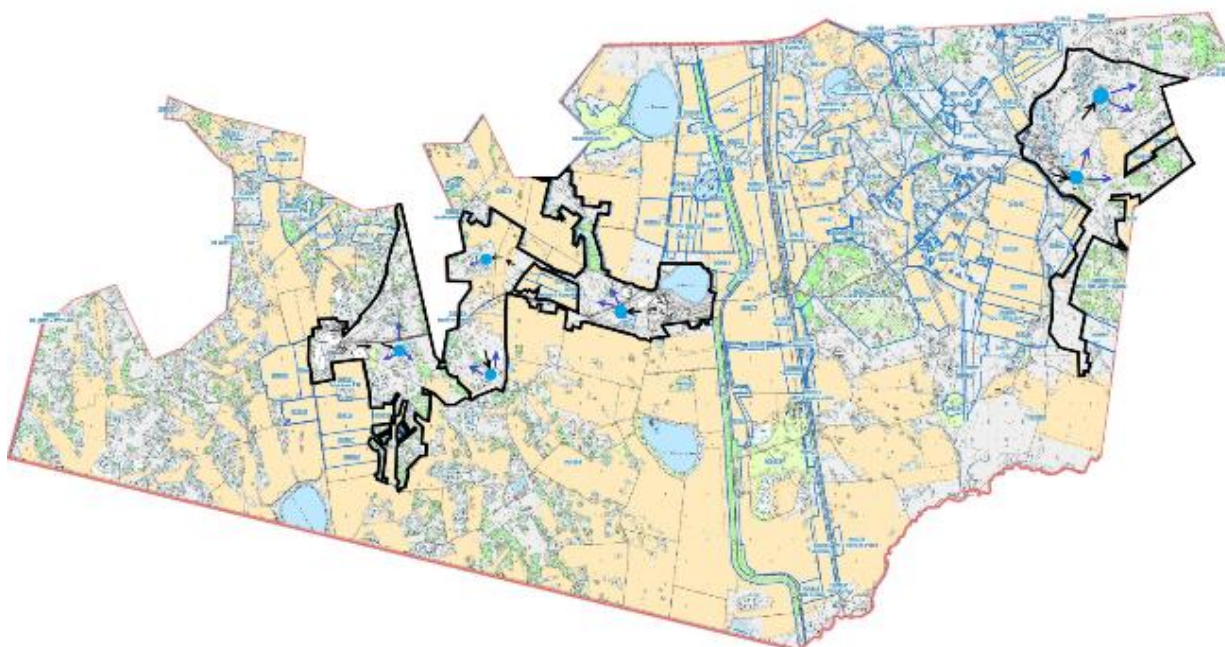
Водопойные площадки

Приложение 8
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
по Аккольскому району
на 2025-2029 годы

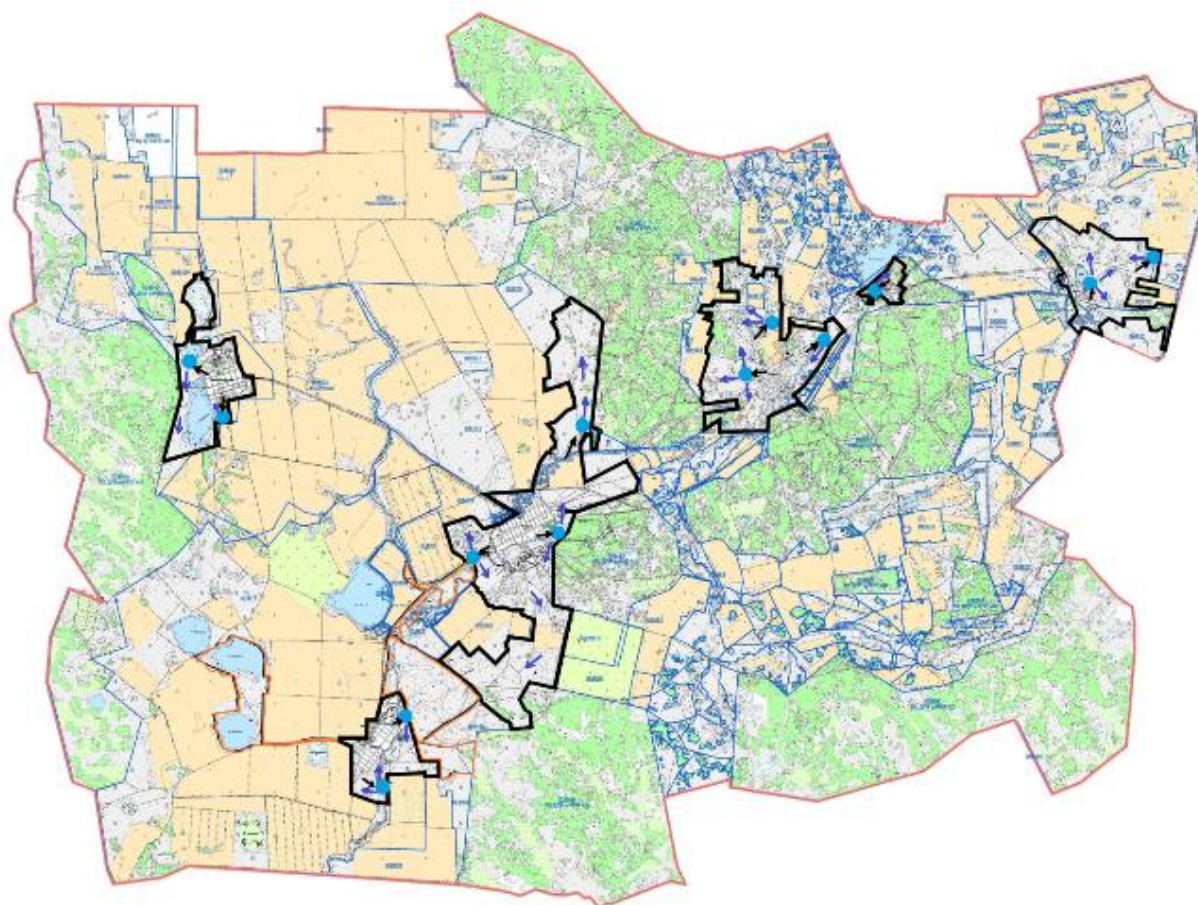
**Схема размещения поголовья сельскохозяйственных животных на отгонных пастбищах
село Азат**



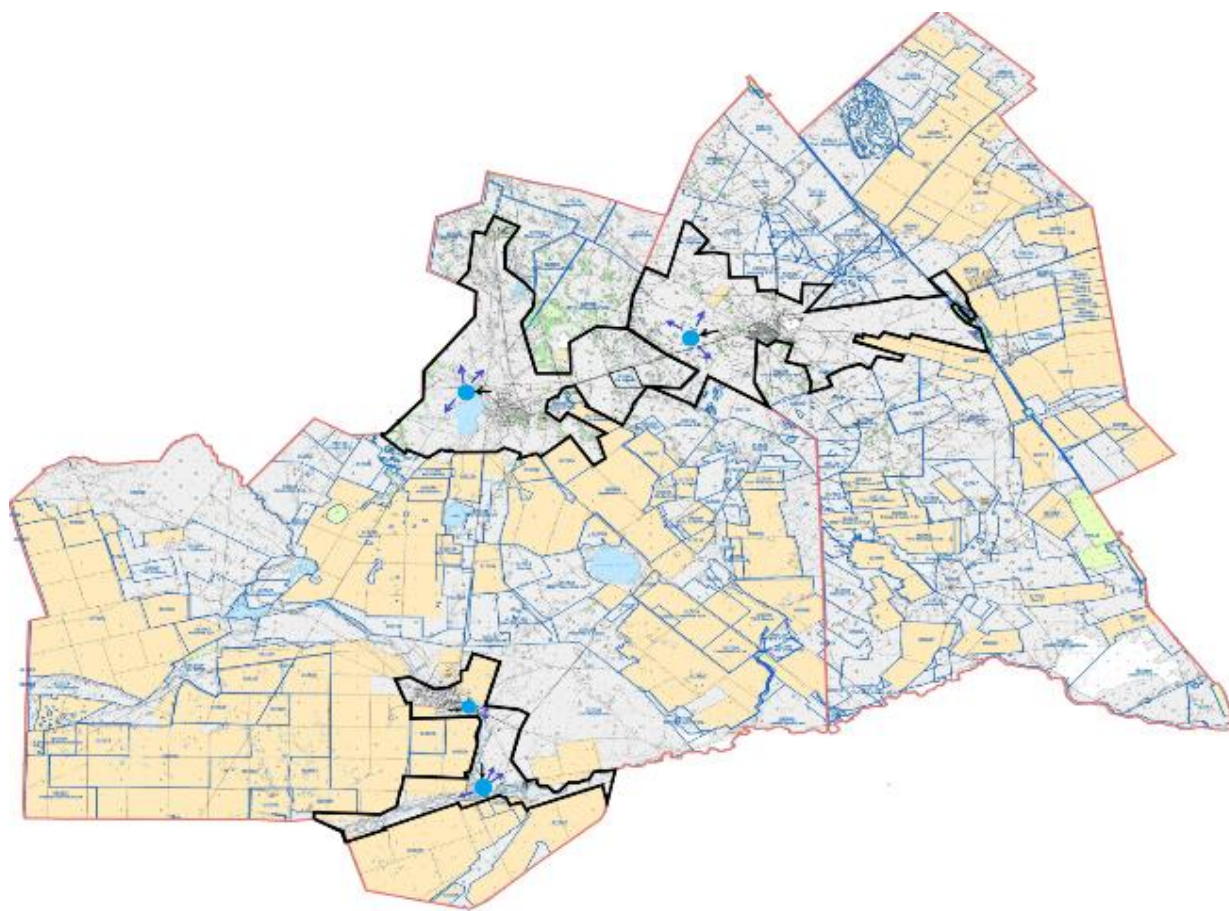
Енбекский сельский округ



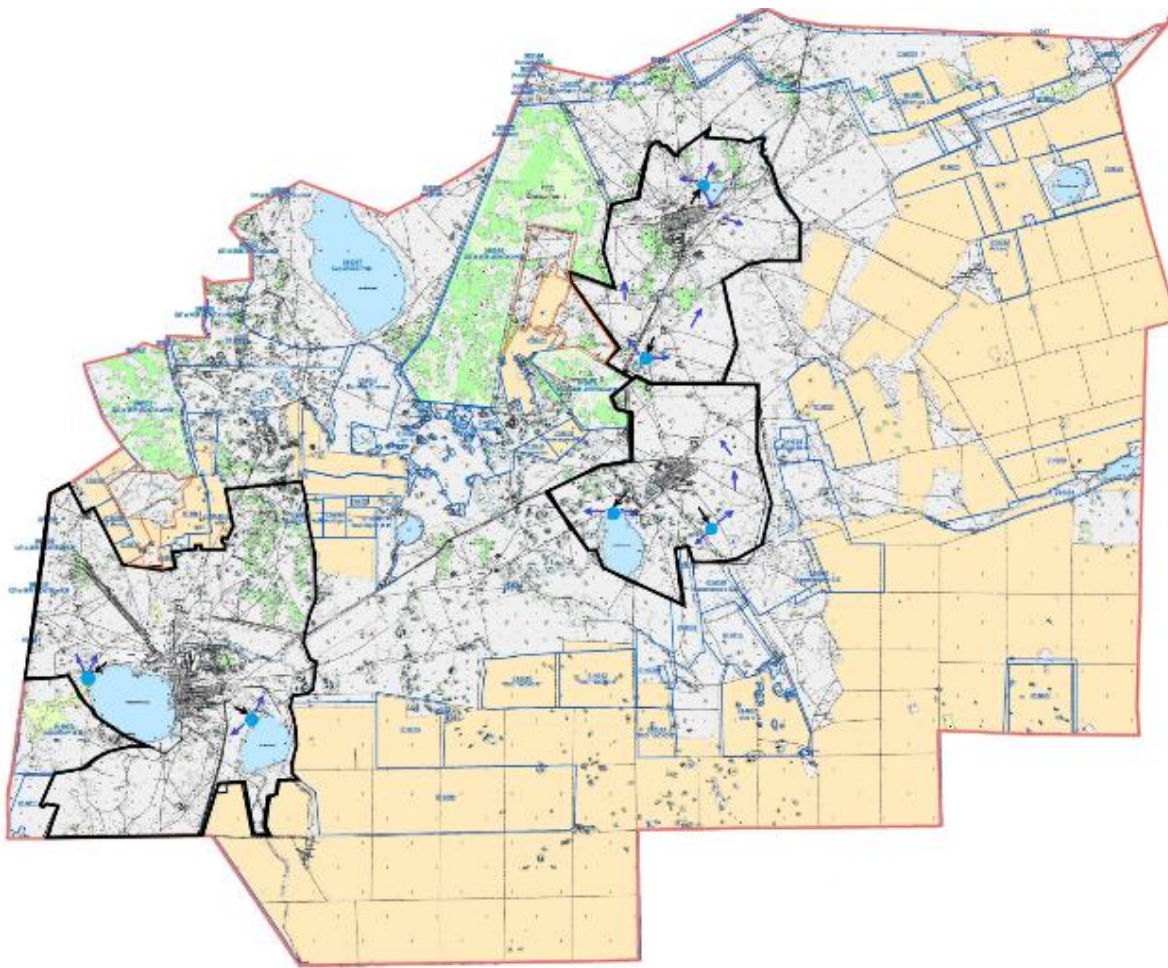
Урюпинский сельский округ



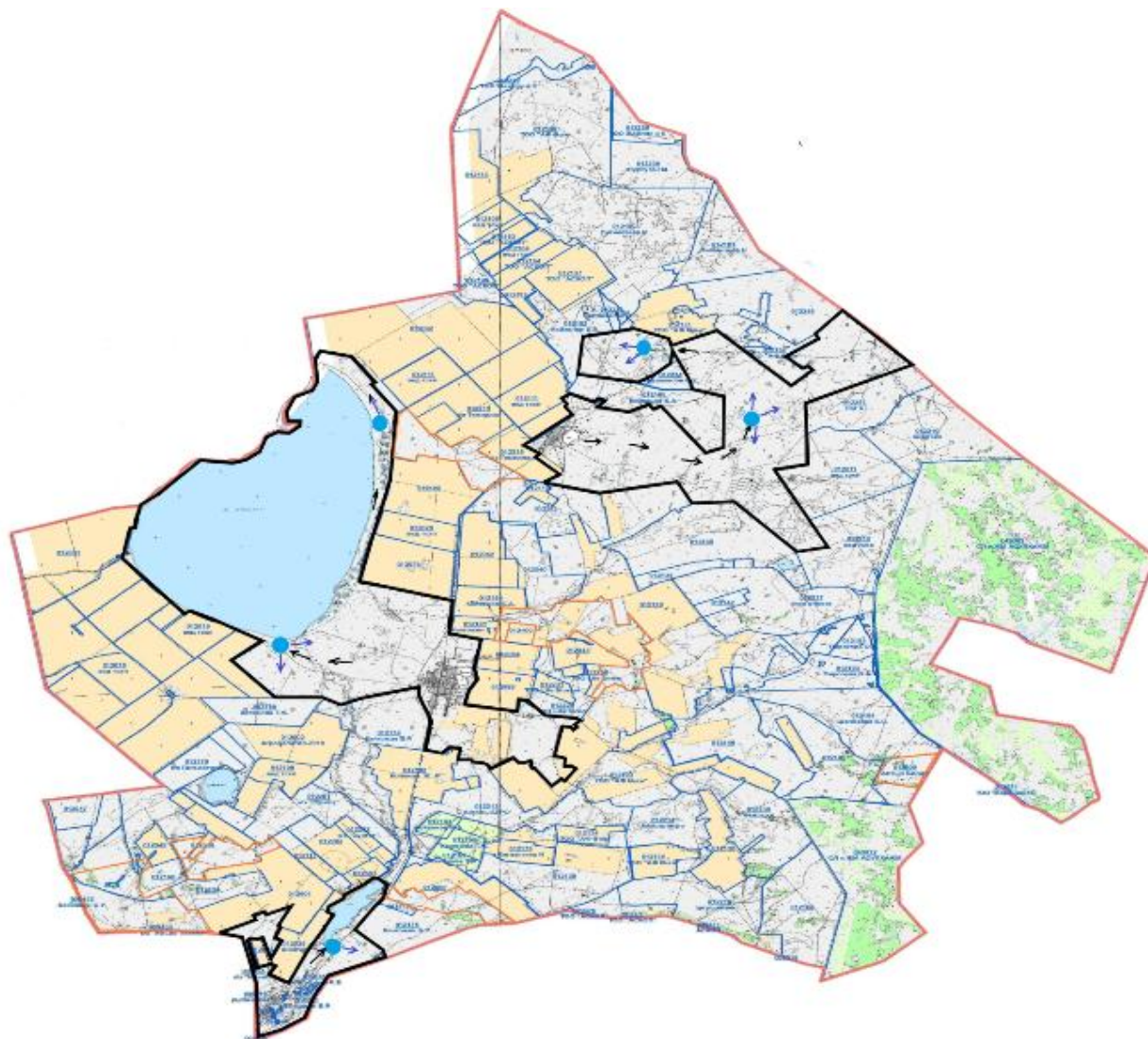
Карасайский сельский округ



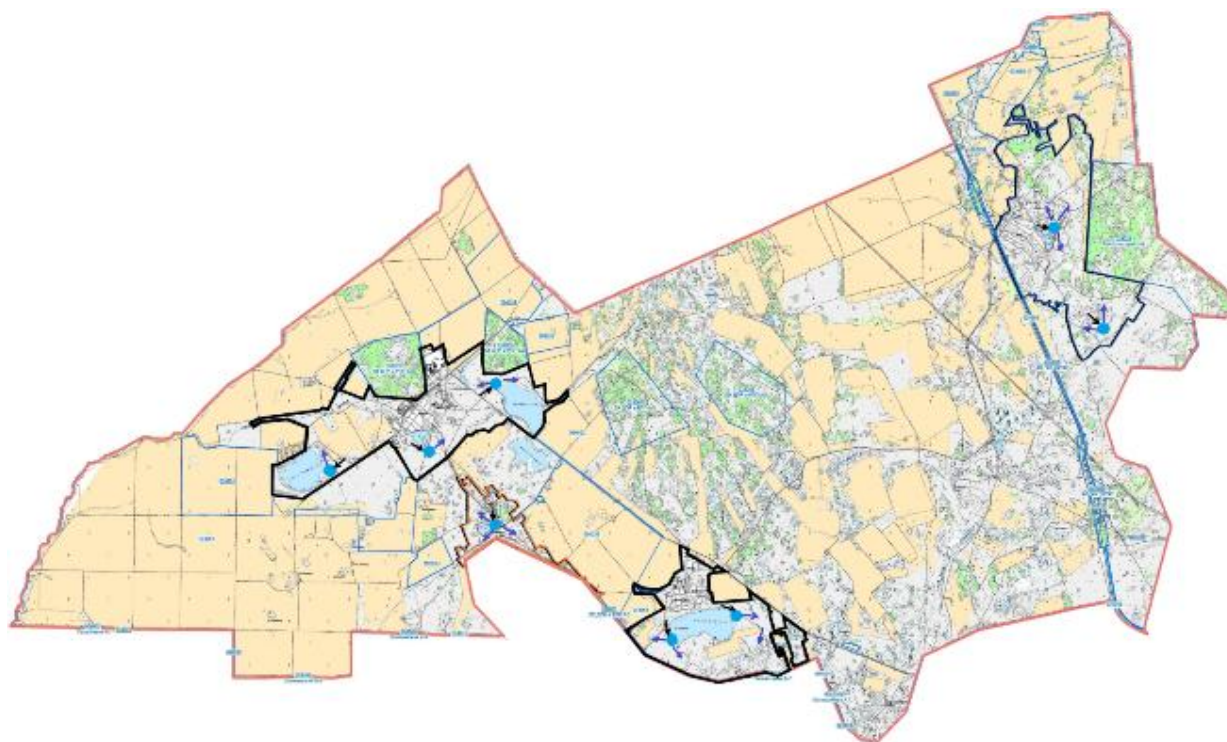
Новорыбинский сельский округ



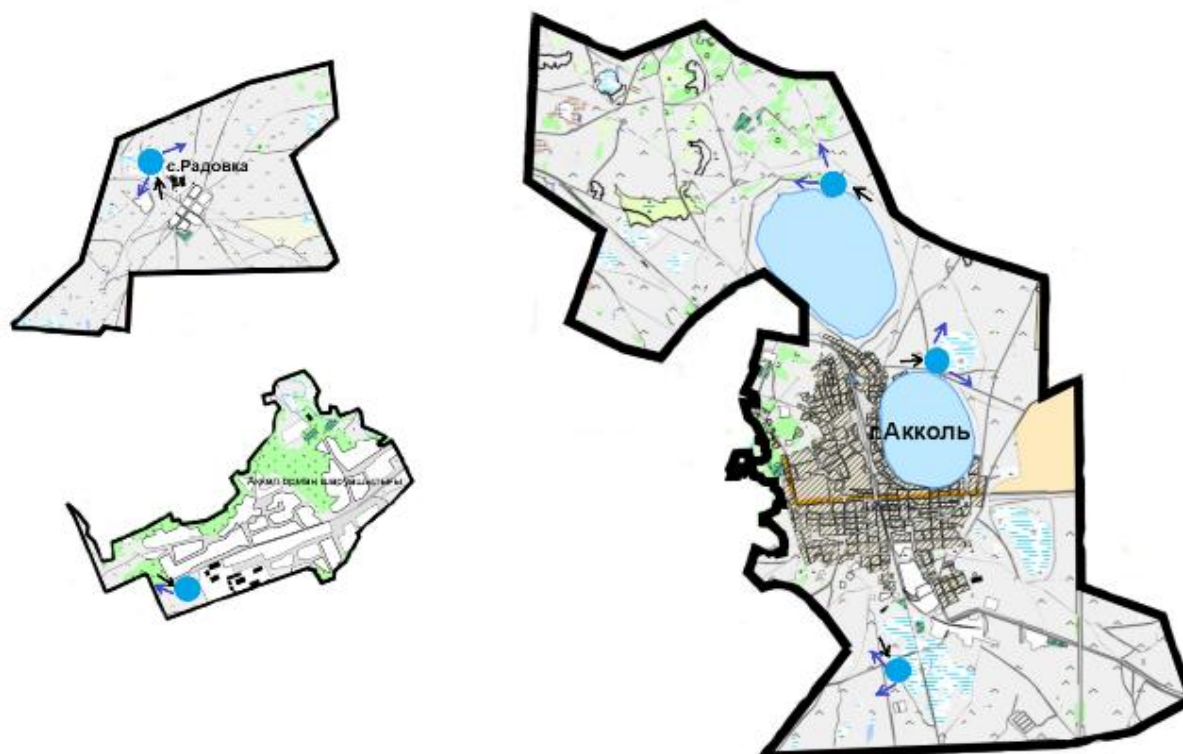
Жалгызкарагайский сельский округ



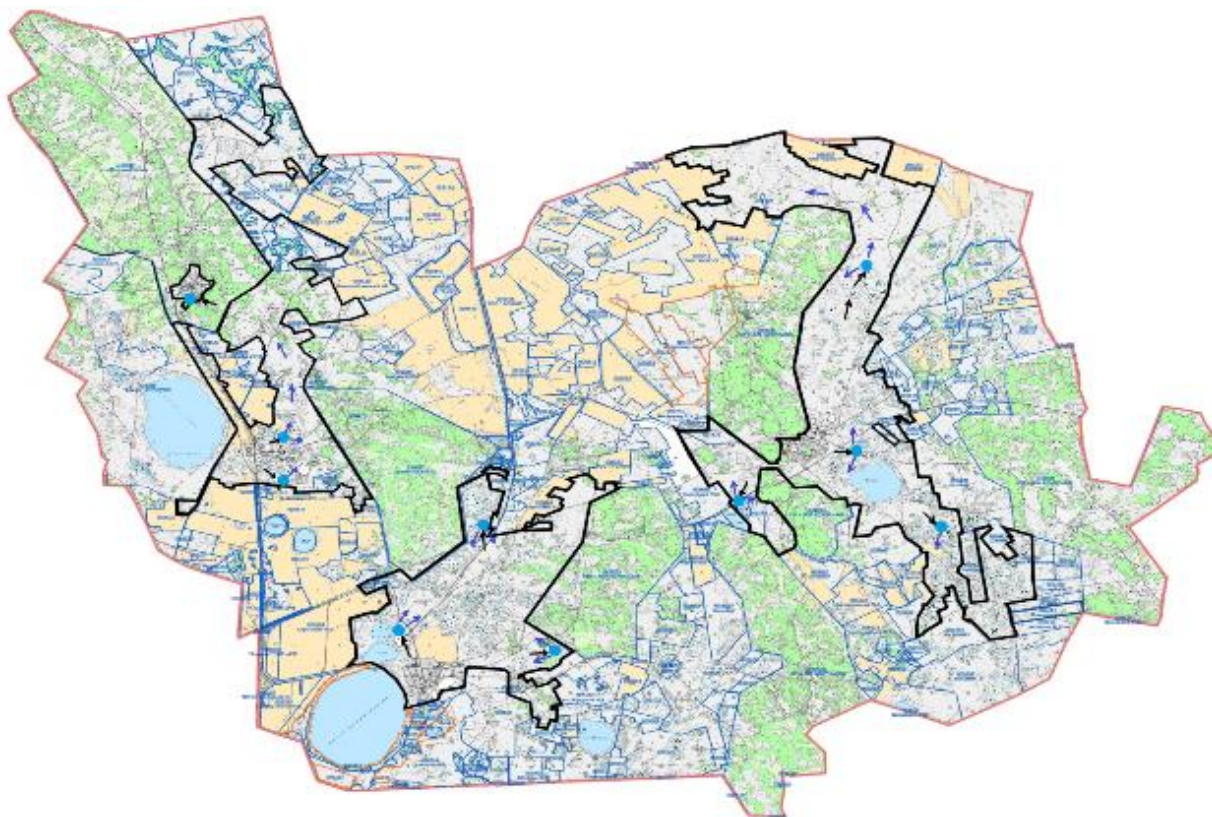
Наумовский сельский округ



город Акколь



Кенесский сельский округ



Условные обозначения



Границы сельских округов и



Границы сел и поселков



Границы землепользователей



Пастбища в категории земель сельскохозяйственного назначения



Пастбища в категории земель населенного пункта



Пастбища в категории земель запаса



Отгонные и предоставляемые пастбища



Пастбищеобороты



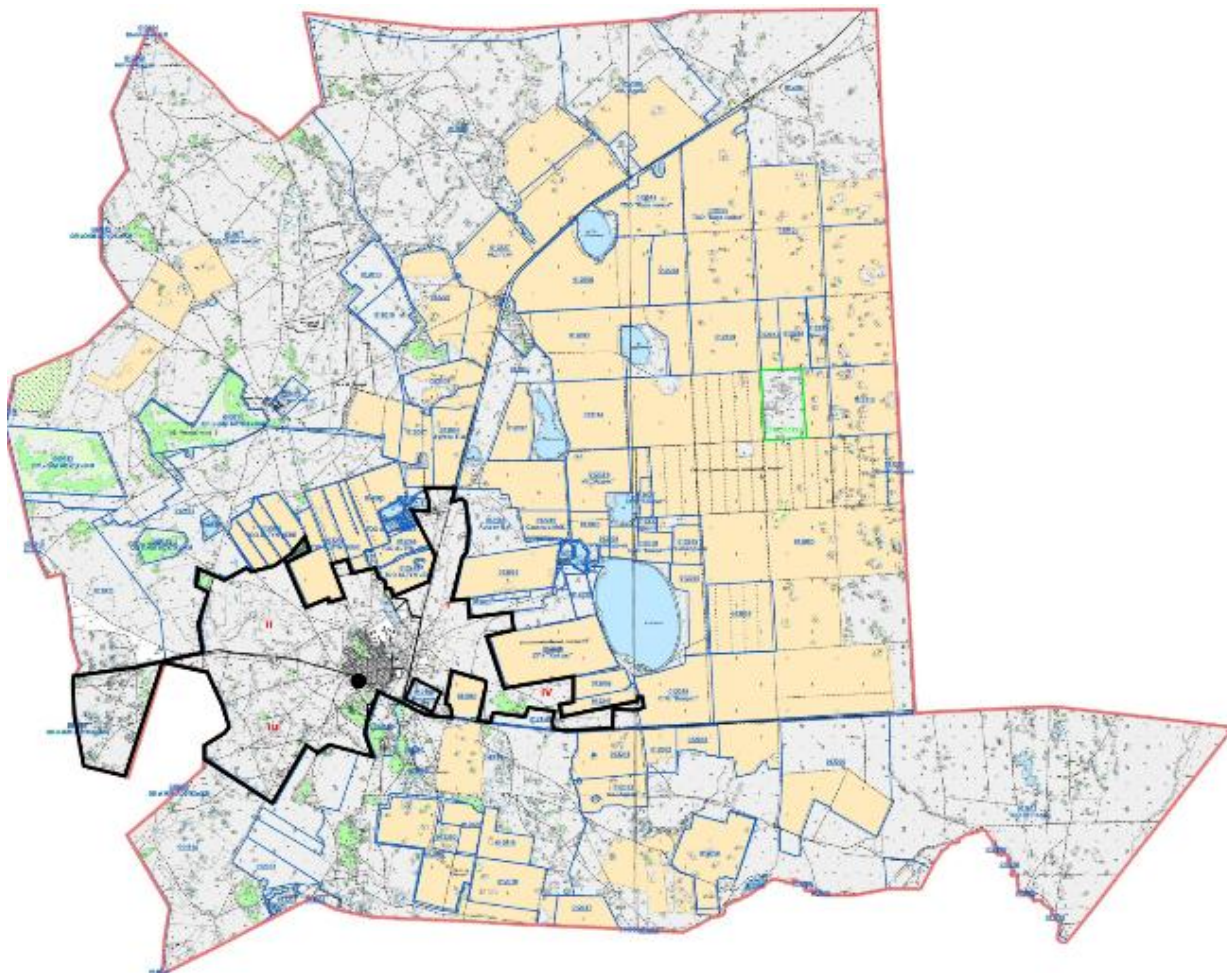
Границы отгонных пастбищ



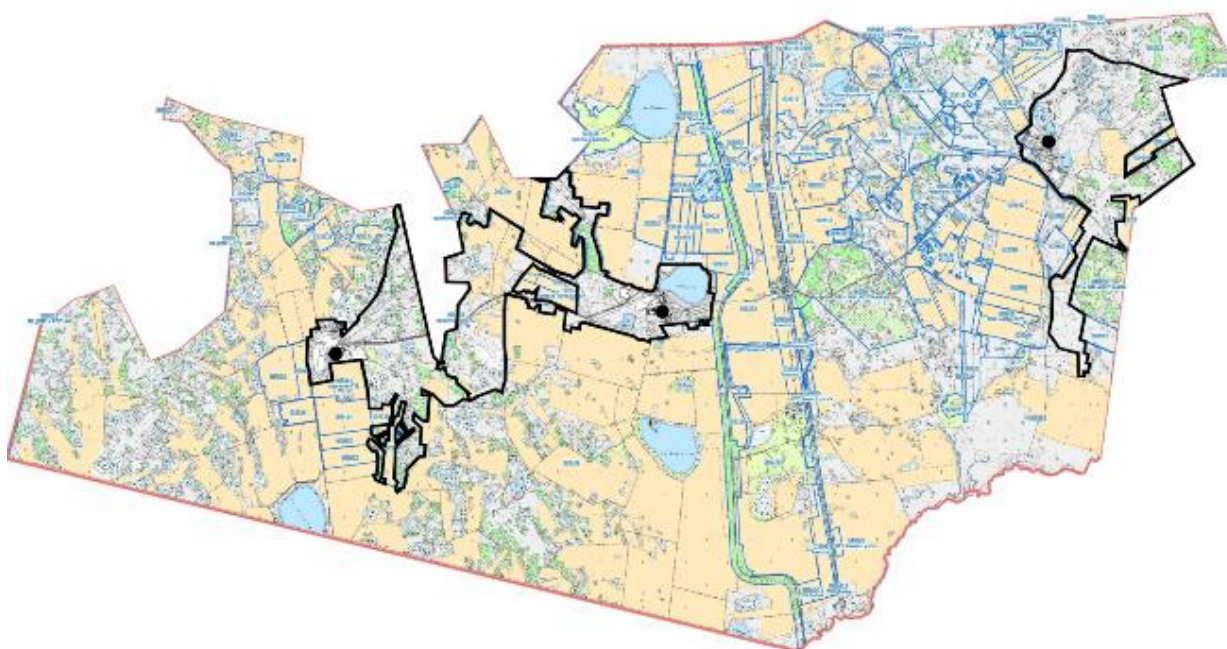
Водопойные площадки

Приложение 9
к Плану по управлению
пастбищами и их использованию
по Аккольскому району
на 2025-2029 годы

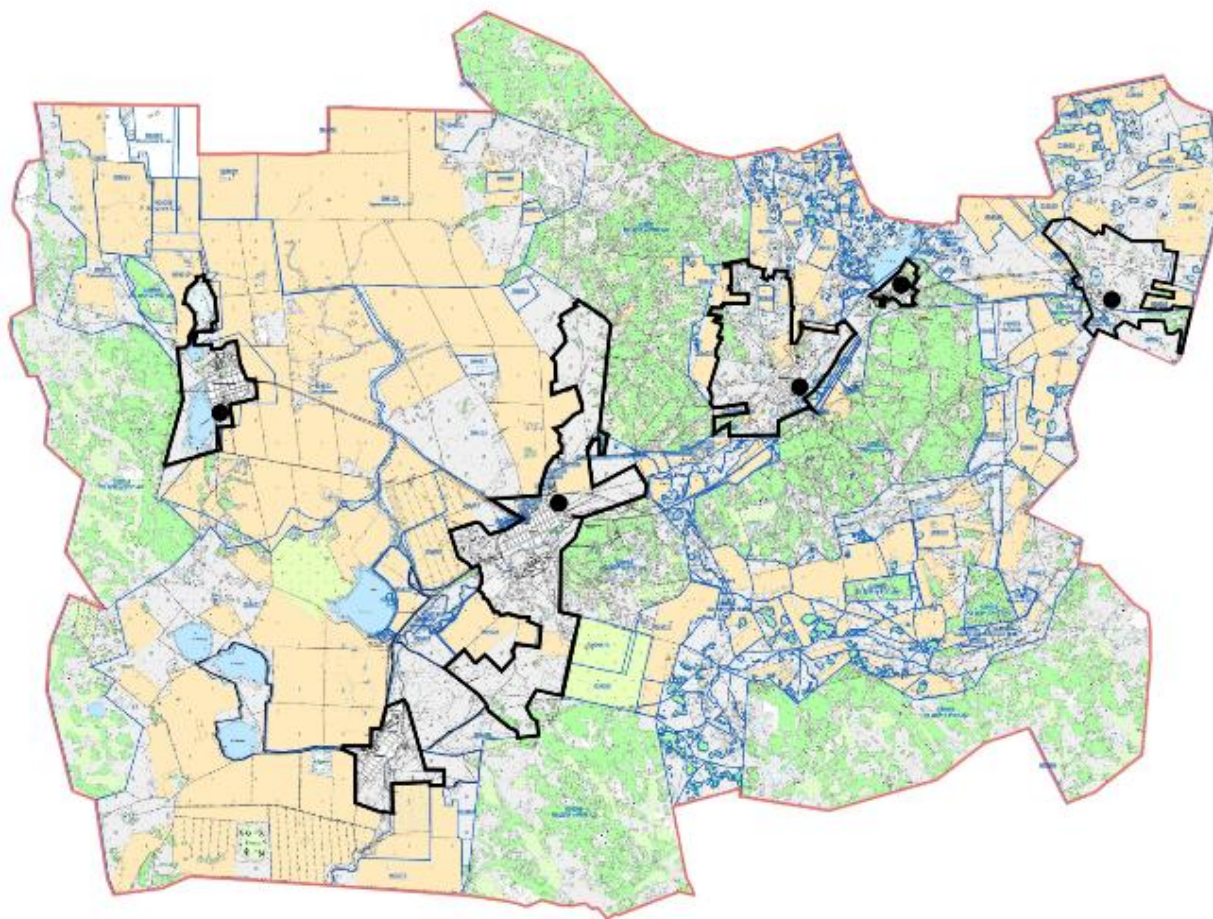
Проектное распределение (перераспределение) пастбищ между сельскими населенными пунктами, входящими в сельский округ село Азат



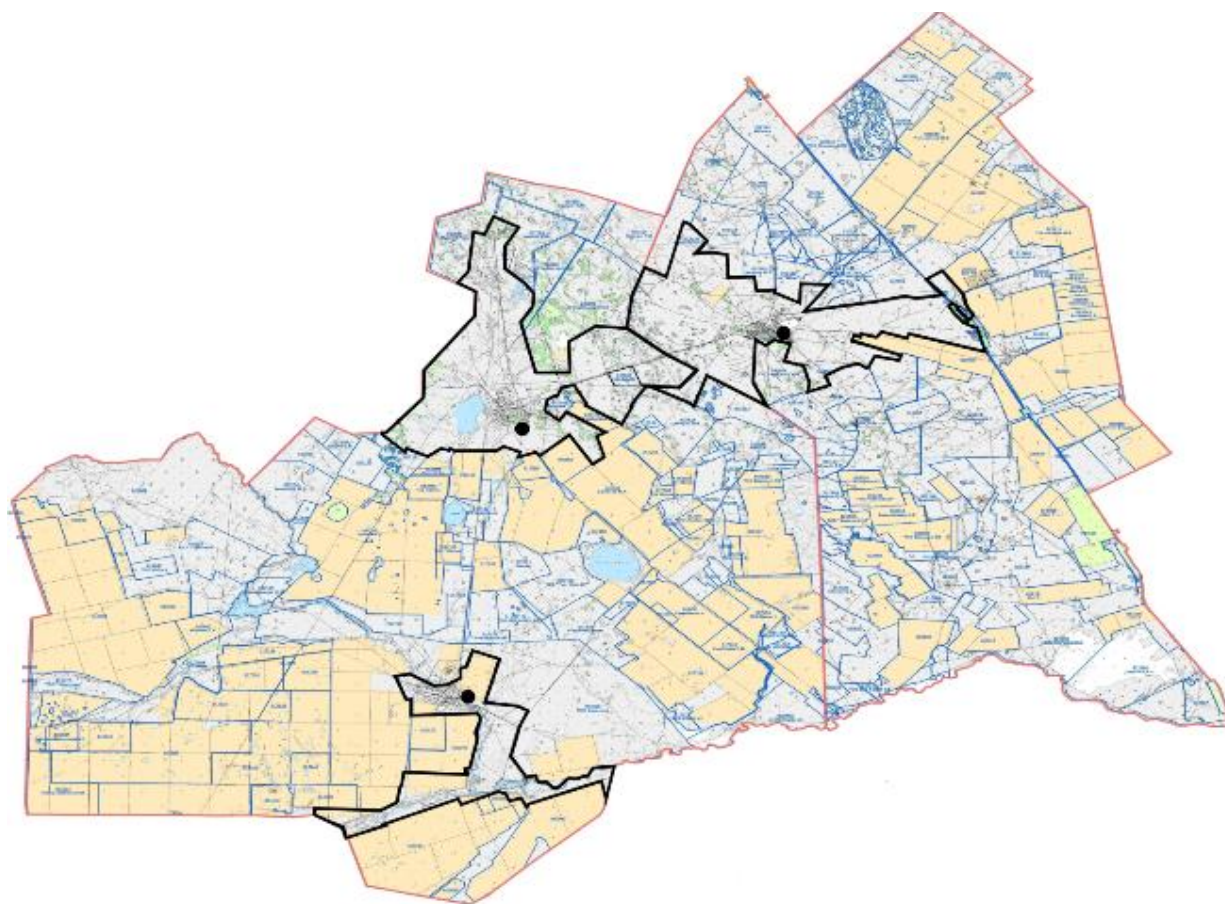
Енбекский сельский округ



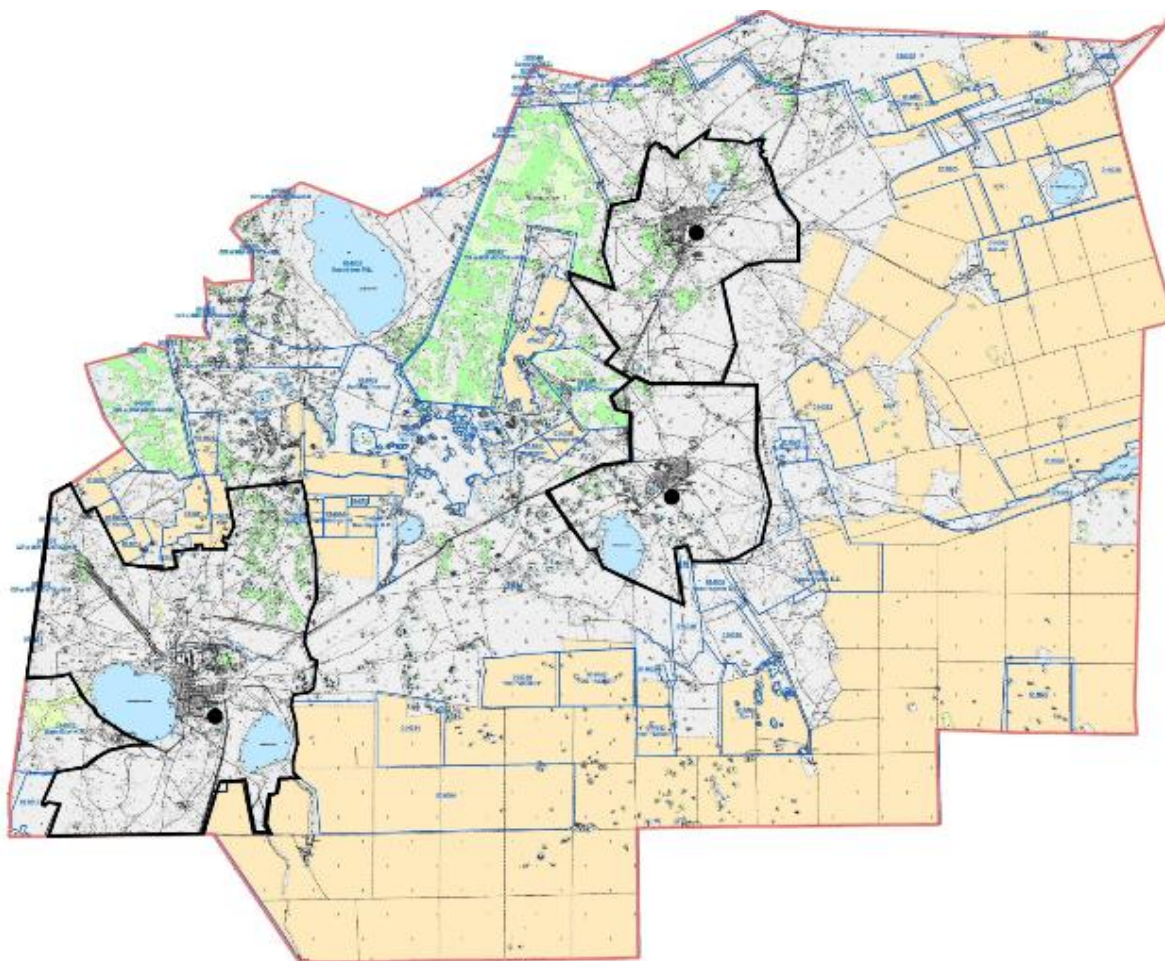
Урюпинский сельский округ



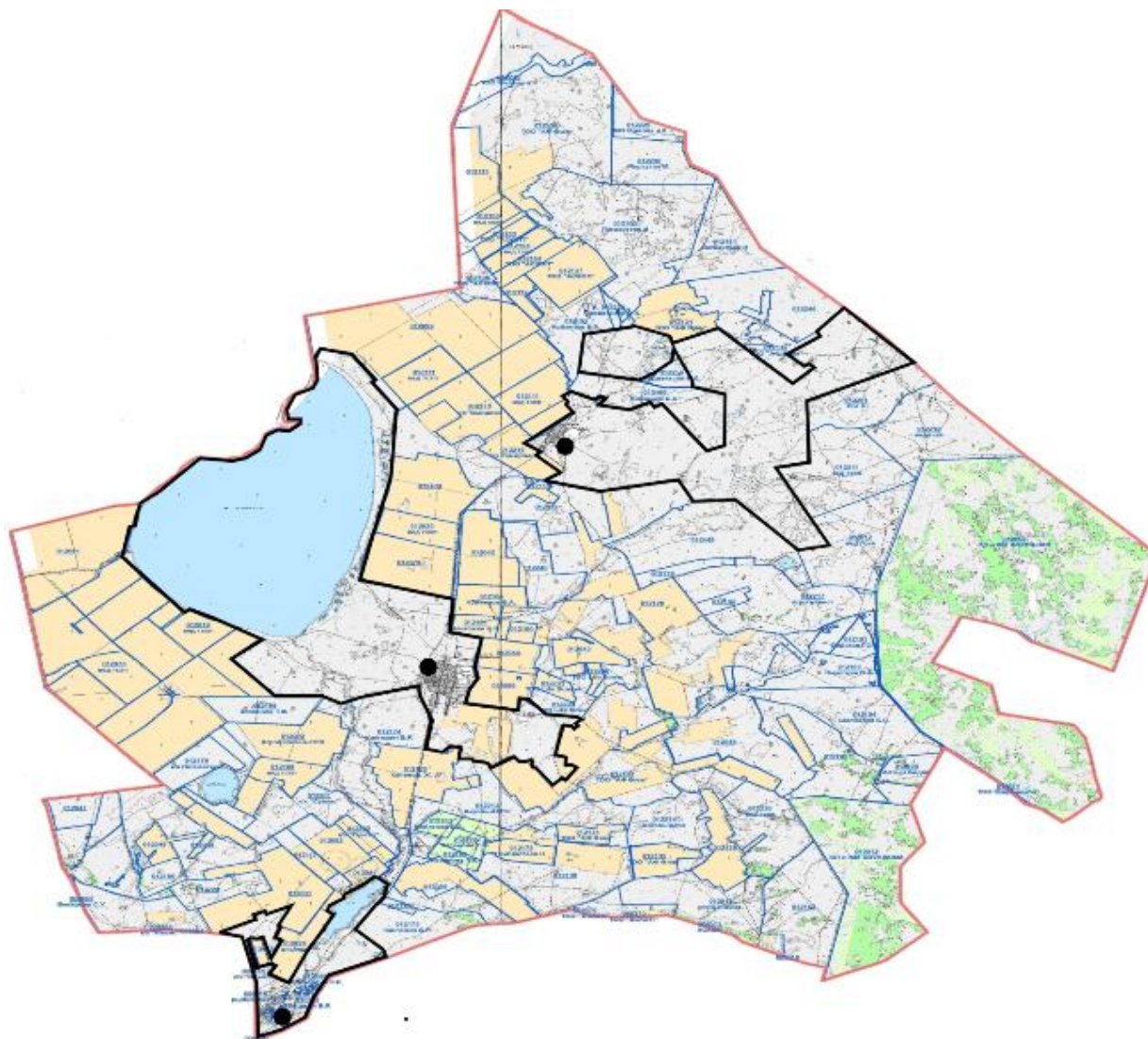
Карасайский сельский округ



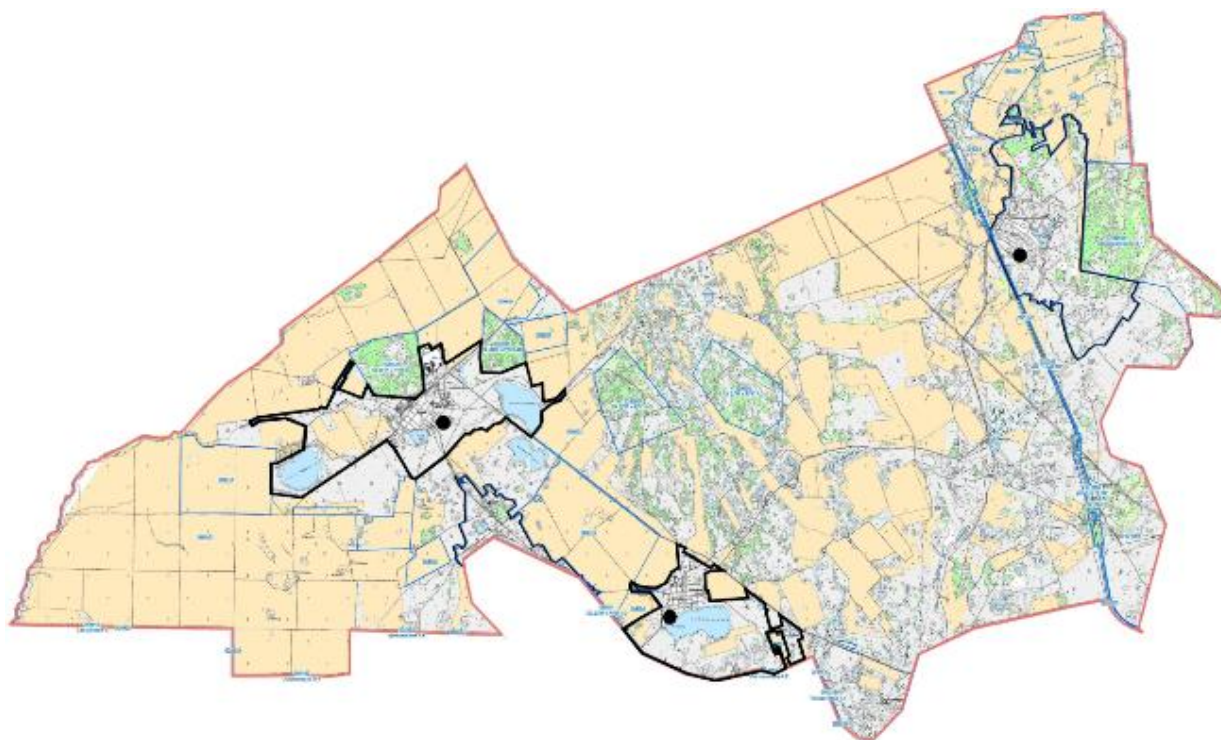
Новорыбинский сельский округ



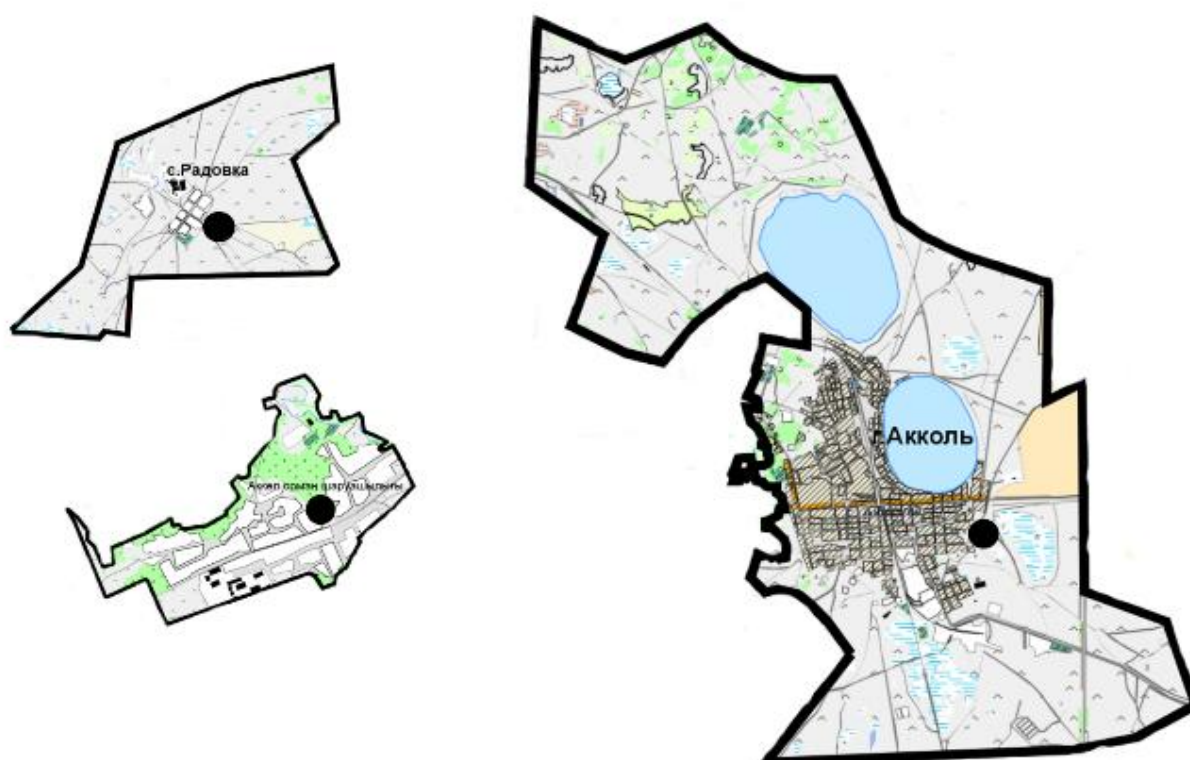
Жалгызкарагайский сельский округ



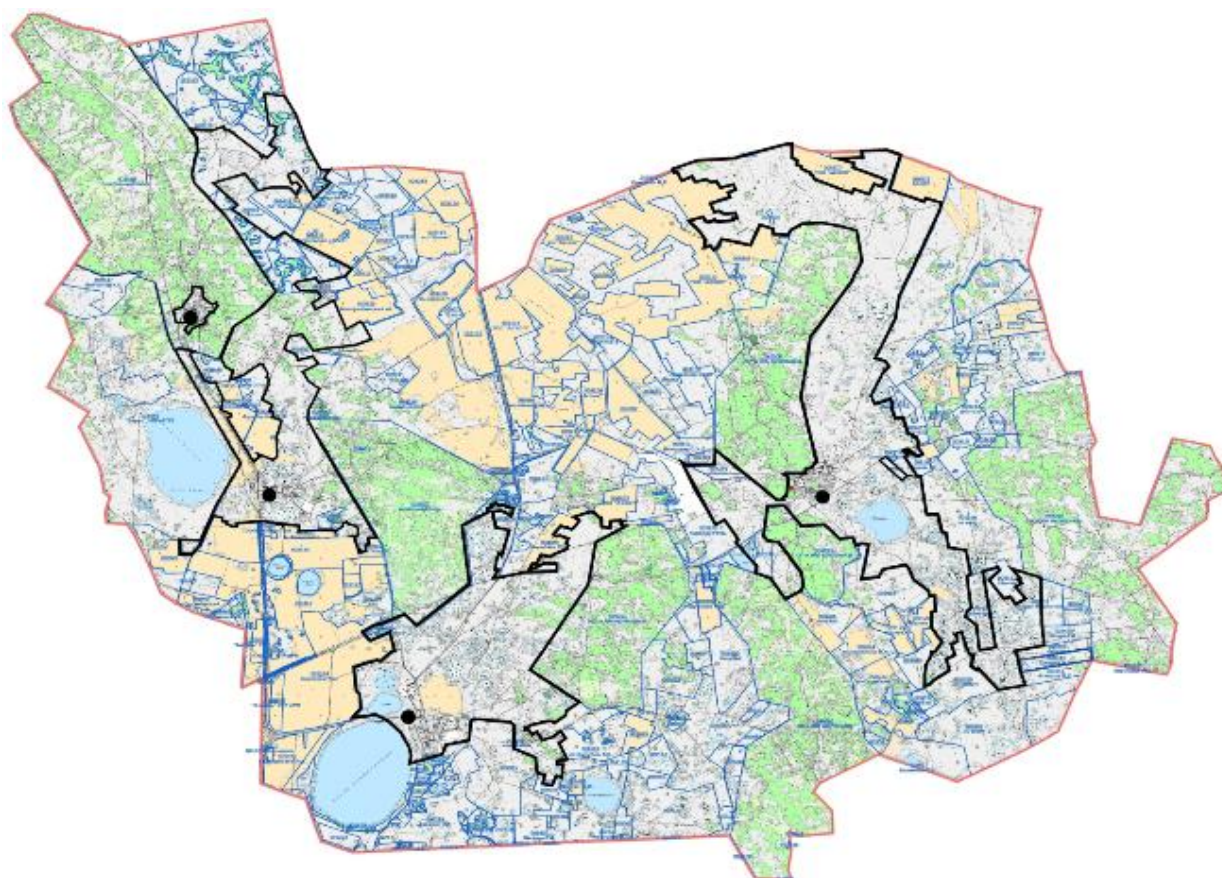
Наумовский сельский округ



город Акколь



Кенесский сельский округ



Условные обозначения



Границы сельских округов и



Границы сел и поселков



Границы землепользователей



Пастбища в категории земель сельскохозяйственного назначения



Пастбища в категории земель населенного пункта



Пастбища в категории земель запаса



Водопойные площадки

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»
Министерства юстиции Республики Казахстан