



## **Об утверждении схем пастбищеоборотов на основании геоботанического обследования пастбищ по Тимирязевскому району Северо-Казахстанской области на 2024-2025 годы**

Постановление акимата Тимирязевского района Северо-Казахстанской области от 29 февраля 2024 года № 38

**Сноска. Вводится в действие с 01.01.2024 в соответствии с пунктом 3 настоящего постановления.**

В соответствии с подпунктом 10) пункта 1 статьи 31 Закона Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", подпунктом 3) пункта 1 статьи 9 Закона Республики Казахстан "О пастбищах", акимат Тимирязевского района Северо-Казахстанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить схемы пастбищеоборотов на основании геоботанического обследования пастбищ по Тимирязевскому району Северо-Казахстанской области на 2024-2025 годы, согласно приложениям 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на курирующего заместителя акима Тимирязевского района.

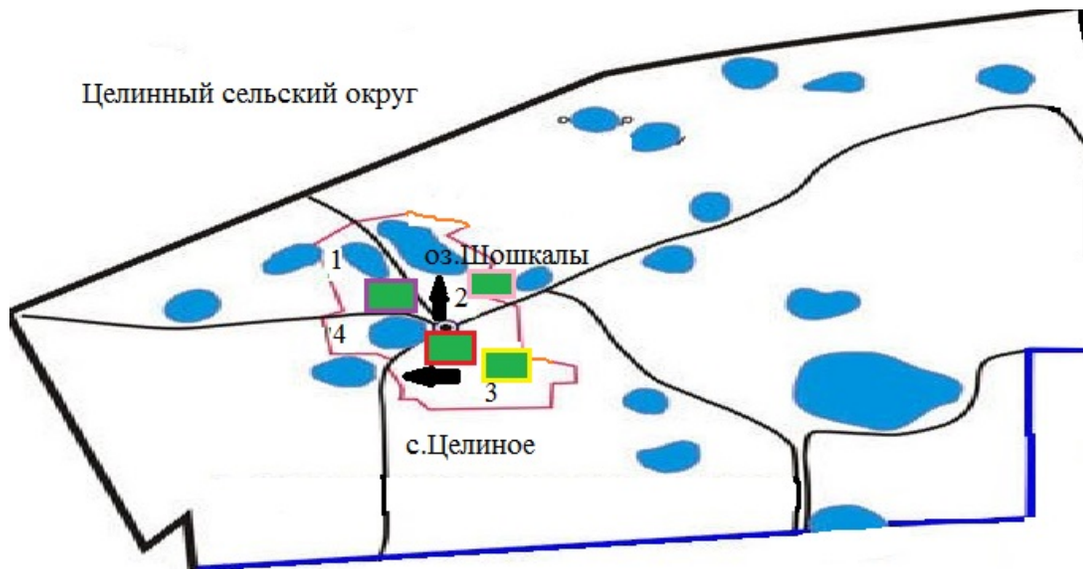
3. Настоящее постановление вводится в действие с 1 января 2024 года.

*Аким района*

*Е. Жаров*

Приложение 1  
к постановлению акимата  
Тимирязевского района  
Северо-Казахстанской области  
от "29" февраля 2024 года  
№ 38

**Схема пастбищеоборотов на основании геоботанического обследования по Целинному сельскому округу**



Условные обозначения:

1, 2, 3, 4 - номер пастбищеоборота;



- естественные и/или искусственные водоемы;



- маршруты выпаса сельскохозяйственных животных, доступ пастбищепользователей к водоисточникам;



- пастбища используемые в весенне – летний период 3467 гектар;



- пастбища используемые в летний период 3395 гектар;



- пастбища используемые в осенний период 1270 гектар;



- отдыхающие пастбища 1279 гектар.

Приложение 2  
к постановлению акимата  
Тимирязевского района  
Северо-Казахстанской области  
от "29" февраля 2024 года  
№ 38

### Схема пастбищеоборотов на основании геоботанического обследования по Хмельницкому сельскому округу



Условные обозначения:

1, 2, 3, 4 - номер пастбищеоборота;



-естественные и/или искусственные водоемы;



-маршруты выпаса сельскохозяйственных животных, доступ пастбищепользователей к водоисточникам;



- пастбища используемые в весенне – летний период 961 гектар;



- пастбища используемые в летний период 829 гектар;



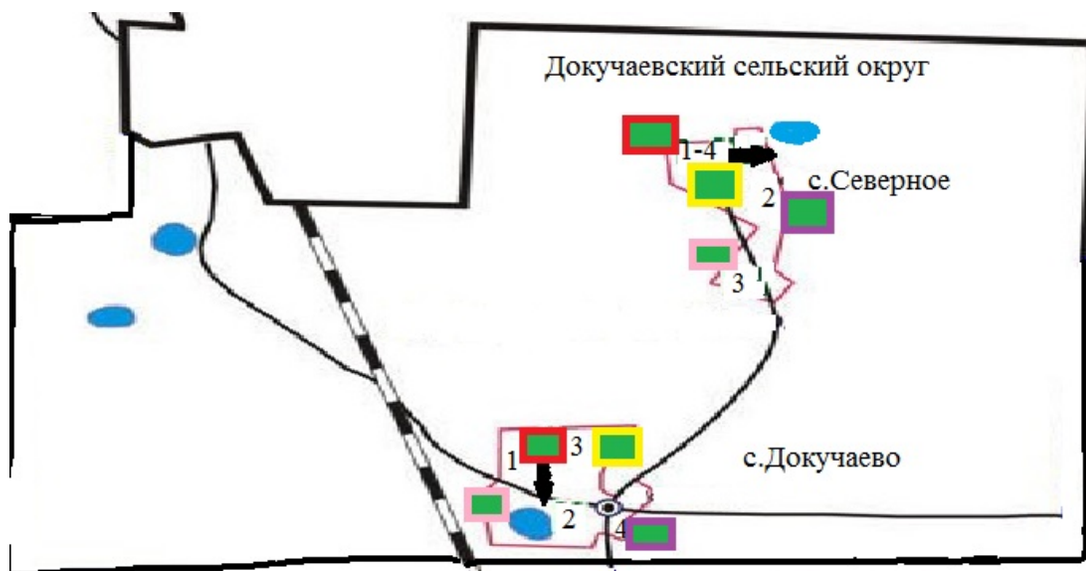
- пастбища используемые в осенний период 946 гектар;



- отдыхающие пастбища 952 гектар.

Приложение 3  
к постановлению акимата  
Тимирязевского района  
Северо-Казахстанской области  
от "29" февраля 2024 года  
№ 38

### Схема пастбищеоборотов на основании геоботанического обследования по Докучаевскому сельскому округу



Условные обозначения:

1, 2, 3, 4 - номер пастбищеоборота;



-естественные и/или искусственные водоемы;



-маршруты выпаса сельскохозяйственных животных, доступ пастбищепользователей к водоисточникам;



- пастбища используемые в весенне – летний период 2638 гектар;



- пастбища используемые в летний период 2483 гектар;



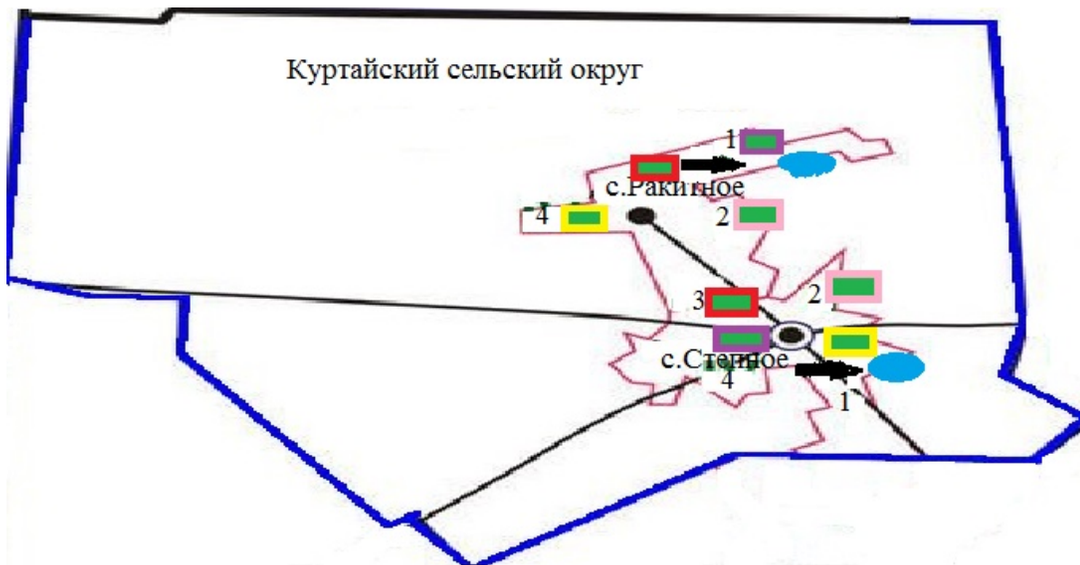
- пастбища используемые в осенний период 1169 гектар;



- отдыхающие пастбища 1350 гектар.

Приложение 4  
к постановлению акимата  
Тимирязевского района  
Северо-Казахстанской области  
от "29" февраля 2024 года  
№ 38

**Схема пастбищеоборотов на основании геоботанического обследования по Куртайскому сельскому округу**



Условные обозначения:

1, 2, 3, 4 - номер пастбищеоборота;



-естественные и/или искусственные водоемы;



-маршруты выпаса сельскохозяйственных животных, доступ пастбищепользователей к водоемам;



- пастбища используемые в весенне – летний период 2314 гектар;



- пастбища используемые в летний период 1968 гектар;



- пастбища используемые в осенний период 1172 гектар;



- отдыхающие пастбища 1257 гектар.

Приложение 5  
к постановлению акимата  
Тимирязевского района  
Северо-Казахстанской области  
от "29" февраля 2024 года  
№ 38

**Схема пастбищеоборотов на основании геоботанического обследования по  
Интернациональному сельскому округу**



Условные обозначения:

1, 2, 3, 4 - номер пастбищеоборота;



-естественные и/или искусственные водоемы;



-маршруты выпаса сельскохозяйственных животных, доступ пастбищепользователей к водоисточникам;



- пастбища используемые в весенне – летний период 2314 гектар;



- пастбища используемые в летний период 1968 гектар;



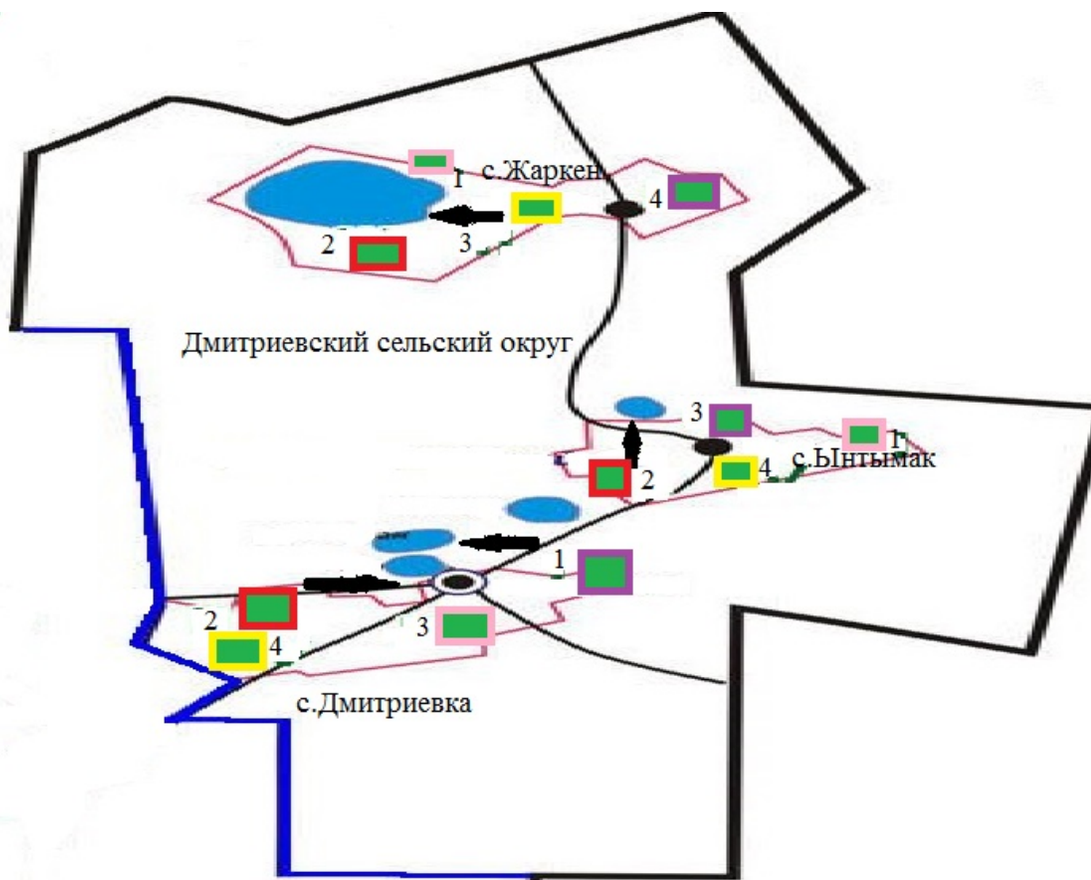
- пастбища используемые в осенний период 1172 гектар;



- отдыхающие пастбища 1257 гектар.

Приложение 6 к постановлению  
акимата Тимирязевского района  
Северо-Казахстанской области  
от "29" февраля 2024 года № 38

### Схема пастбищеоборотов на основании геоботанического обследования по Дмитриевскому сельскому округу



Условные обозначения:

1, 2, 3, 4 - номер пастбищеоборота;



-естественные и/или искусственные водоемы;



-маршруты выпаса сельскохозяйственных животных, доступ пастбищепользователей к водоисточникам;



- пастбища используемые в весенне – летний период 4261 гектар;



- пастбища используемые в летний период 2638 гектар;



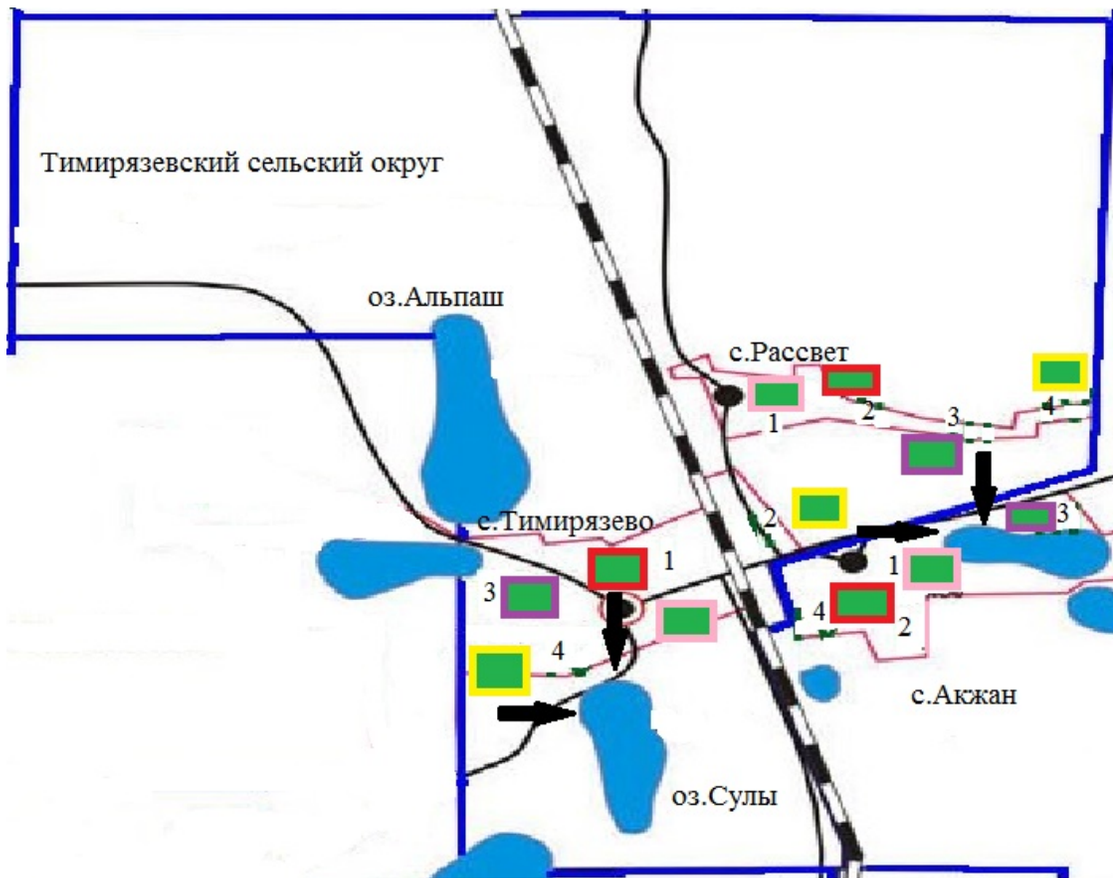
- пастбища используемые в осенний период 2077 гектар;



- отдыхающие пастбища 1024 гектар.

Приложение 7  
к постановлению акимата  
Тимирязевского района  
Северо-Казахстанской области  
от "29" февраля 2024 года № 38

**Схема пастбищеоборотов на основании геоботанического обследования по Тимирязевскому сельскому округу**



Условные обозначения:

1, 2, 3, 4 - номер пастбищеоборота;



-естественные и/или искусственные водоемы;



-маршруты выпаса сельскохозяйственных животных, доступ пастбищепользователей к водоисточникам;



- пастбища используемые в весенне – летний период 3720 гектар;



- пастбища используемые в летний период 1967 гектар;



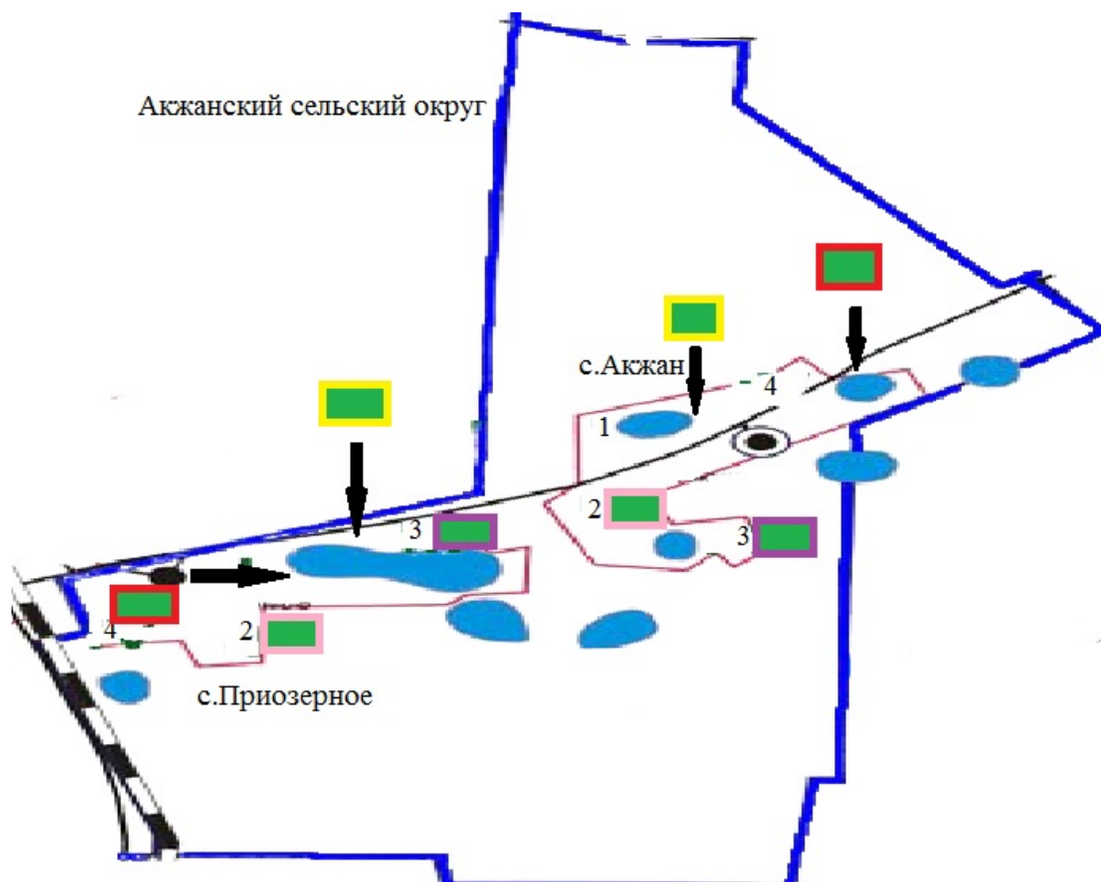
- пастбища используемые в осенний период 1619 гектар;



- отдыхающие пастбища 1201 гектар.

Приложение 8  
к постановлению акимата  
Тимирязевского района  
Северо-Казахстанской области  
от "29" февраля 2024 года № 38

### Схема пастбищеоборотов на основании геоботанического обследования по Акжанскому сельскому округу



Условные обозначения:

1, 2, 3, 4 - номер пастбищеоборота;



-естественные и/или искусственные водоемы;



-маршруты выпаса сельскохозяйственных животных, доступ пастбищепользователей к водоисточникам;



- пастбища используемые в весенне – летний период 1207 гектар;



- пастбища используемые в летний период 1102 гектар;



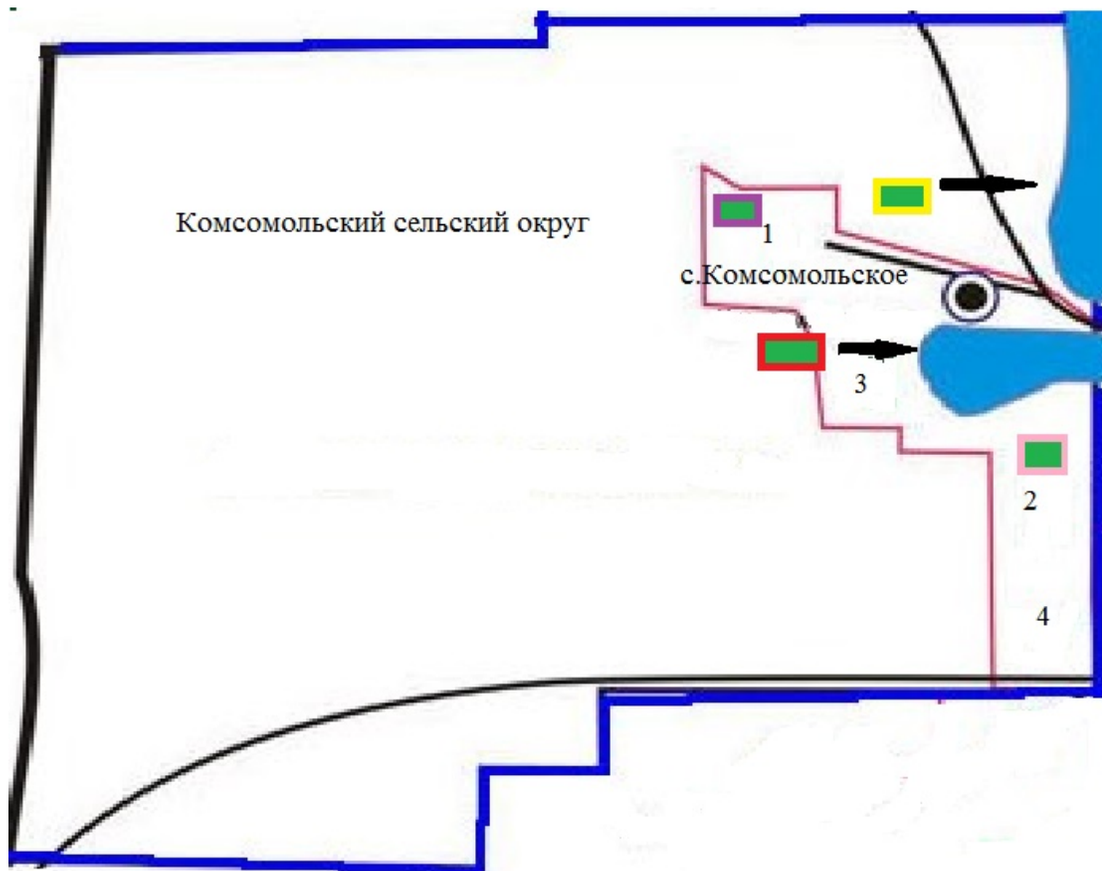
- пастбища используемые в осенний период 1020 гектар;



- отдыхающие пастбища 873 гектар.

Приложение 9  
к постановлению акимата  
Тимирязевского района  
Северо-Казахстанской области  
от "29" февраля 2024 года № 38

**Схема пастбищеоборотов на основании геоботанического обследования по  
Комсомольскому сельскому округу**



Условные обозначения:

1, 2, 3, 4 - номер пастбищеоборота;



-естественные и/или искусственные водоемы;



-маршруты выпаса сельскохозяйственных животных, доступ пастбищепользователей к водоисточникам;



- пастбища используемые в весенне – летний период 1001 гектар;



- пастбища используемые в летний период 989 гектар;



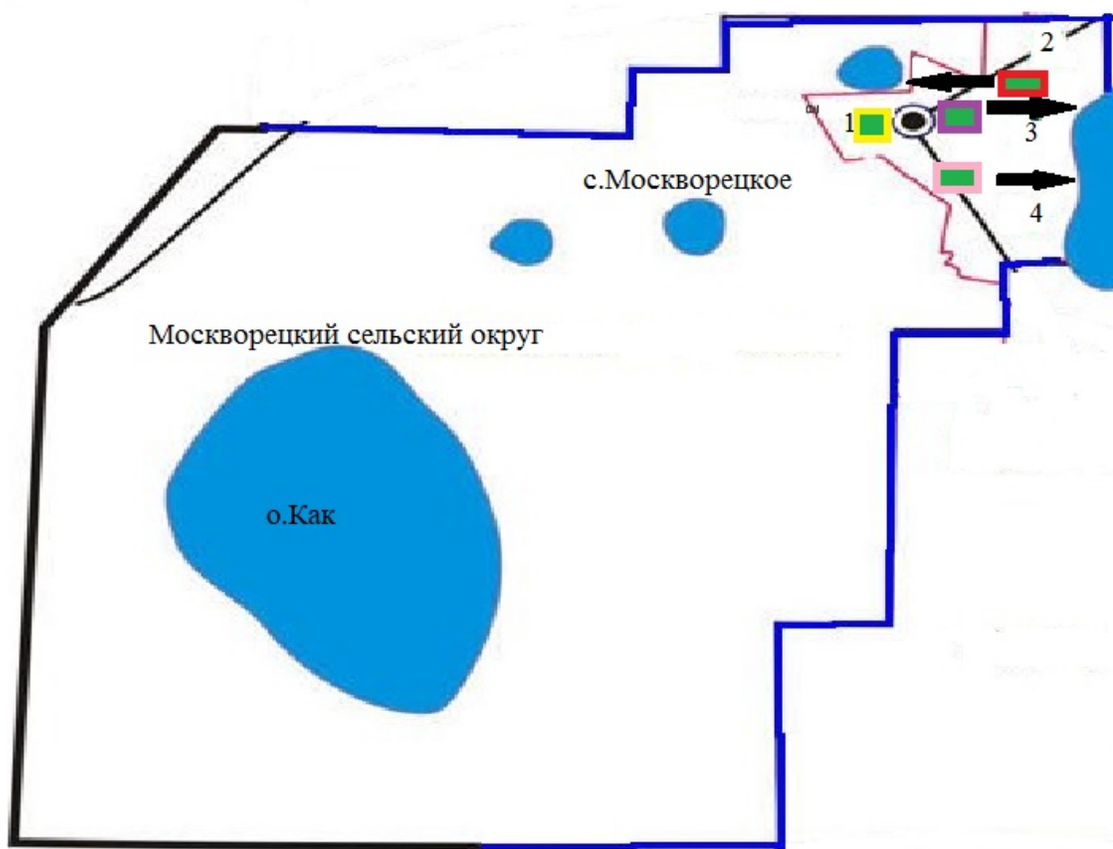
- пастбища используемые в осенний период 761 гектар;



- отдыхающие пастбища 772 гектар.

Приложение 10  
к постановлению акимата  
Тимирязевского района  
Северо-Казахстанской области  
от "29" февраля 2024 года № 38

### Схема пастбищеоборотов на основании геоботанического обследования по Москворецкому сельскому округу



Условные обозначения:

1, 2, 3, 4 - номер пастбищеоборота;



-естественные и/или искусственные водоемы;



-маршруты выпаса сельскохозяйственных животных, доступ пастбищепользователей к водоисточникам;



- пастбища используемые в весенне – летний период 3976 гектар;



- пастбища используемые в летний период 2864 гектар;



- пастбища используемые в осенний период 2190 гектар;



- отдыхающие пастбища 2145 гектар.

Приложение 11  
к постановлению акимата  
Тимирязевского района  
Северо-Казахстанской области  
от "29" февраля 2024 года № 38

**Схема пастбищеоборотов на основании геоботанического обследования по Дзержинскому сельскому округу**



Условные обозначения:

1, 2, 3, 4 - номер пастбищеоборота;



-естественные и/или искусственные водоемы;



-маршруты выпаса сельскохозяйственных животных, доступ пастбищепользователей к водоисточникам;



- пастбища используемые в весенне – летний период 1653 гектар;



- пастбища используемые в летний период 1208 гектар;



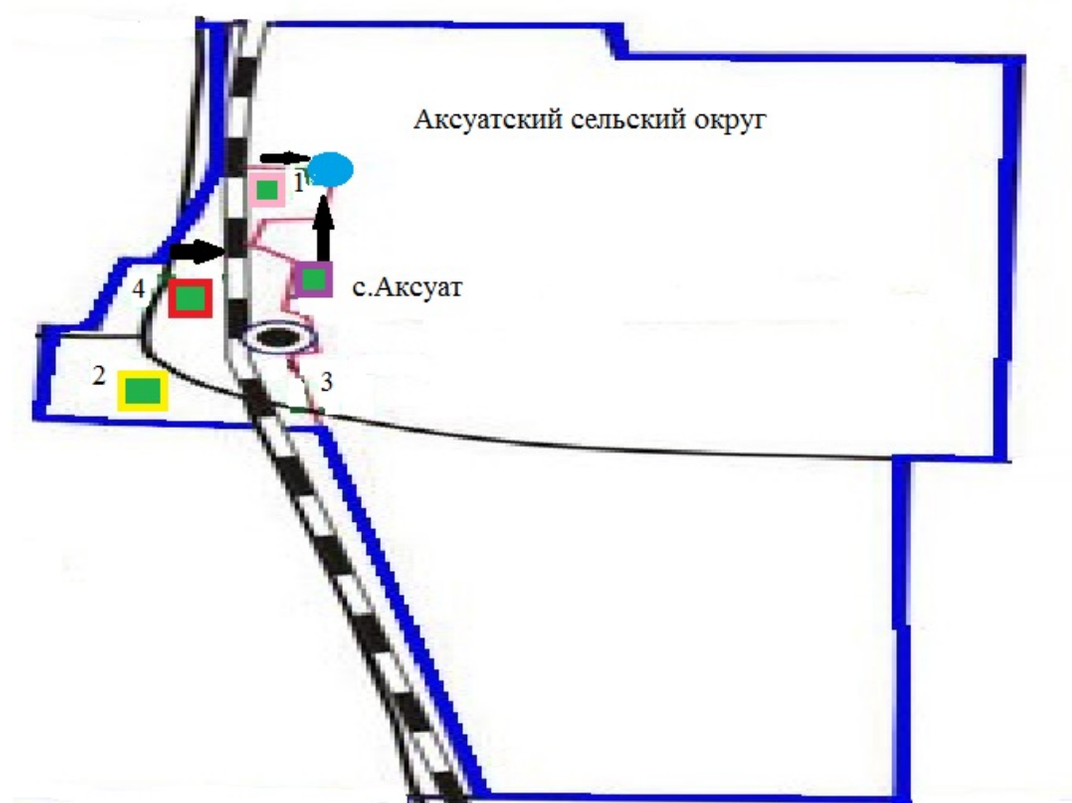
- пастбища используемые в осенний период 1078 гектар;



- отдыхающие пастбища 994 гектар.

Приложение 12  
к постановлению акимата  
Тимирязевского района  
Северо-Казахстанской области  
от "29" февраля 2024 года № 38

### Схема пастбищеоборотов на основании геоботанического обследования по Аксуатскому сельскому округу



Условные обозначения:

1, 2, 3, 4 - номер пастбищеоборота;



-естественные и/или искусственные водоемы;



-маршруты выпаса сельскохозяйственных животных, доступ пастбищепользователей к водоисточникам;



- пастбища используемые в весенне – летний период 860 гектар;



- пастбища используемые в летний период 951 гектар;



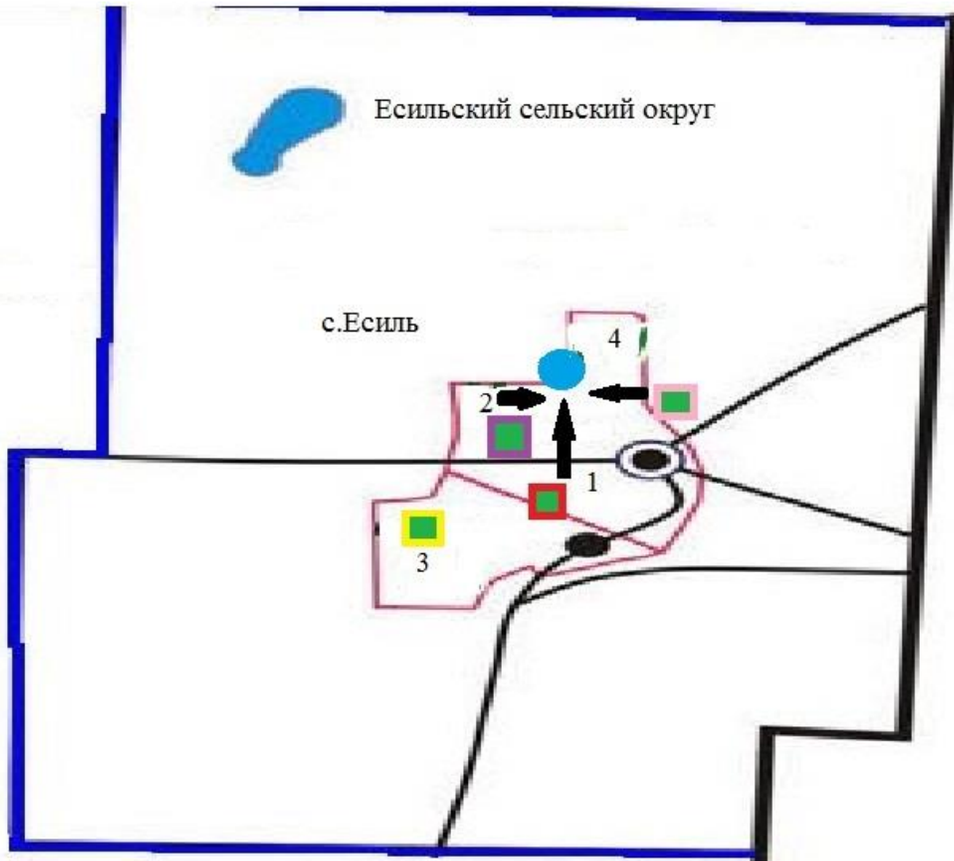
- пастбища используемые в осенний период 892 гектар;



- отдыхающие пастбища 903 гектар.

Приложение 13  
к постановлению акимата  
Тимирязевского района  
Северо-Казахстанской области  
от "29" февраля 2024 года № 38

**Схема пастбищеоборотов на основании геоботанического обследования по Есильскому сельскому округу**



Условные обозначения:

1, 2, 3, 4 - номер пастбищеоборота;



-естественные и/или искусственные водоемы;



-маршруты выпаса сельскохозяйственных животных, доступ пастбищепользователей к водоисточникам;



- пастбища используемые в весенне – летний период 993 гектар;



- пастбища используемые в летний период 784 гектар;



- пастбища используемые в осенний период 859 гектар;



- отдыхающие пастбища 501 гектар.

Приложение 14  
к постановлению акимата  
Тимирязевского района  
Северо-Казахстанской области  
от "29" февраля 2024 года № 38

### Схема пастбищеоборотов на основании геоботанического обследования по Ленинскому сельскому округу



Условные обозначения:

1, 2, 3, 4 - номер пастбищеоборота;



-естественные и/или искусственные водоемы;



-маршруты выпаса сельскохозяйственных животных, доступ пастбищепользователей к водоисточникам;



- пастбища используемые в весенне – летний период 5640 гектар;



- пастбища используемые в летний период 3259 гектар;



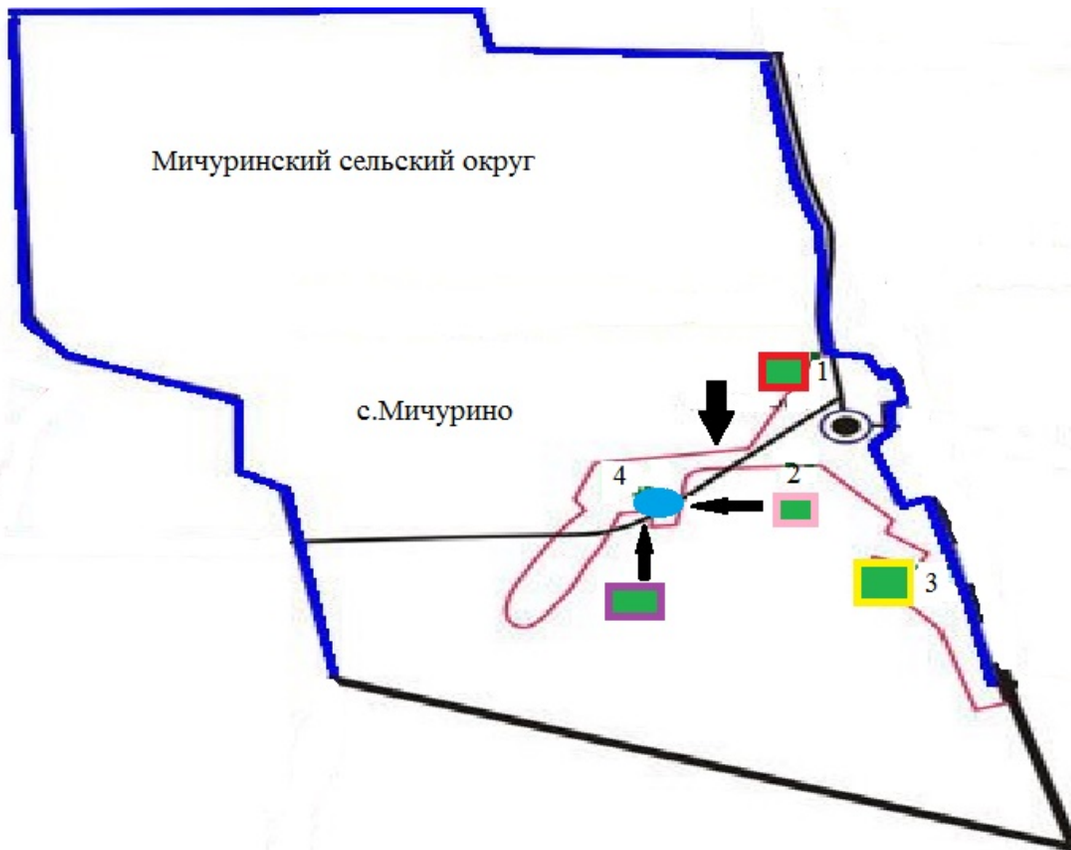
- пастбища используемые в осенний период 2551 гектар;



- отдыхающие пастбища 1771 гектар.

Приложение 15  
к постановлению акимата  
Тимирязевского района  
Северо-Казахстанской области  
от "29" февраля 2024 года  
№ 38

**Схема пастбищеоборотов на основании геоботанического обследования по Мичуринскому сельскому округу**



Условные обозначения:

1, 2, 3, 4 - номер пастбищеоборота;



-естественные и/или искусственные водоемы;



-маршруты выпаса сельскохозяйственных животных, доступ пастбищепользователей к водоисточникам;



- пастбища используемые в весенне – летний период 3581 гектар;



- пастбища используемые в летний период 2016 гектар;



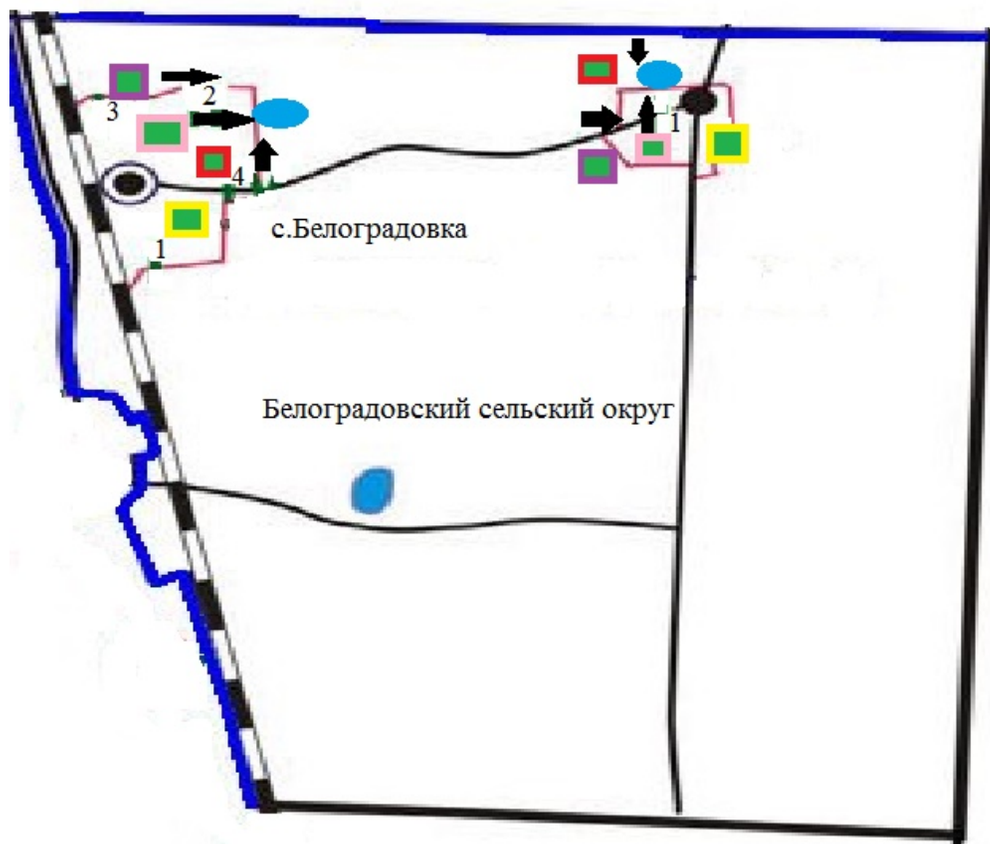
- пастбища используемые в осенний период 1890 гектар;



- отдыхающие пастбища 697 гектар.

Приложение 16  
к постановлению акимата  
Тимирязевского района  
Северо-Казахстанской области  
от "29" февраля 2024 года № 38

**Схема пастбищеоборотов на основании геоботанического обследования по  
Белоградскому сельскому округу**



Условные обозначения:

1, 2, 3, 4 - номер пастбищеоборота;



-естественные и/или искусственные водоемы;



-маршруты выпаса сельскохозяйственных животных, доступ пастбищепользователей к водоисточникам;



- пастбища используемые в весенне – летний период 2431 гектар;



- пастбища используемые в летний период 1287 гектар;



- пастбища используемые в осенний период 938 гектар;



- отдыхающие пастбища 694 гектар.

Приложение 17  
к постановлению акимата  
акимата Тимирязевского района  
Северо-Казахстанской области  
от "29" февраля 2024 года № 38

**Календарный график по использованию пастбищ, устанавливающий сезонные маршруты выпаса и передвижения сельскохозяйственных животных**

№	Наименование сельского округа	Годы	Номера полей			
			1	2	3	4
1	Целинный	2024	однократное стравливание с 25 апреля по 24 июня	однократное стравливание с 25 июня по 24 августа	однократное стравливание с 25 августа по 22 октября	отдыхающее поле
		2025	однократное стравливание с 25 августа по 22 октября	отдыхающее поле	однократное стравливание с 25 апреля по 24 июня	однократное стравливание с 25 июня по 24 августа
2	Хмельницкий	2024	однократное стравливание с 25 июня по 24 августа	однократное стравливание с 25 августа по 22 октября	отдыхающее поле	однократное стравливание с 25 апреля по 24 июня
		2025	однократное стравливание с 25 августа по 22 октября	отдыхающее поле	однократное стравливание с 25 апреля по 24 июня	однократное стравливание с 25 июня по 24 августа
			однократное стравливание	однократное стравливание		однократное стравливание





15	Мичуринский		с 25 августа по 22 октября		с 25 апреля по 24 июня	с 25 июня по 24 августа
		2025	однократное стравливание с 25 июня по 24 августа	однократное стравливание с 25 августа по 22 октября	отдыхающее поле	однократное стравливание с 25 апреля по 24 июня
16	Белоградовский	2024	однократное стравливание с 25 июня по 24 августа	однократное стравливание с 25 августа по 22 октября	отдыхающее поле	однократное стравливание с 25 апреля по 24 июня
		2025	однократное стравливание с 25 августа по 22 октября	отдыхающее поле	однократное стравливание с 25 апреля по 24 июня	однократное стравливание с 25 июня по 24 августа

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