

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

Решение Успенского районного маслихата Павлодарской области от 18 марта 2025 года № 147/30

      В соответствии со статьей 6 Закона Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", подпунктом 1) статьи 8, статьей 13 Закона Республики Казахстан "О пастбищах", Успенский районный маслихат РЕШИЛ:

      1. Утвердить прилагаемый План по управлению пастбищами и их использованию по Успенскому району на 2025 - 2029 годы.

      2. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на постоянную комиссию Успенского районного маслихата по вопросам законности и социальной политики.

      3. Настоящее решение вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Председатель Успенского районного маслихата*
 |
*Ж. Бараисов*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Утвержденрешением Успенскогорайонного маслихатаот 18 марта 2025 года № 147/30 |

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

 **Глава 1. Общие положения**

      1. Настоящий план по управлению пастбищами и их использованию по Успенскому району на 2025 - 2029 годы (далее – План) разработан в соответствии с Законом Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", Законом Республики Казахстан "О пастбищах", приказом заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 173 "Об утверждении Правил рационального использования пастбищ", приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 14 апреля 2015 года № 3-3/332 "Об утверждении предельно допустимой нормы нагрузки на общую площадь пастбищ", приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 29 июля 2024 года № 263 "Об утверждении типового плана по управлению пастбищами и их использованию".

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

 **Глава 2. План по управлению пастбищами и их использованию**

      3. При разработке План учитываются:

      1) данные земельного баланса региона и информационной системы государственного земельного кадастра по форме согласно приложению 1 к настоящему Плану;

      2) сведения геоботанического обследования пастбищ по форме согласно приложению 2 к настоящему Плану;

      3) сведения о скотомогильниках (биометрических ямах), формируемые в соответствии с Правилами ведения реестра скотомогильников (биотермических ям), утвержденными приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 3 февраля 2020 года № 35 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 19987);

      4) сведения об объектах пастбищной инфраструктуры и о сервитутах для прогона сельскохозяйственных животных по форме согласно приложению 3 к настоящему Плану;

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

      6) данные о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и половозрастным группам сельскохозяйственных животных по форме согласно приложению 4 к настоящему Плану;

      7) данные об особенностях выпаса сельскохозяйственных животных на культурных и аридных пастбищах, землях лесного, водного фондов и особо охраняемых природных территорий;

      8) рекомендуемых схем пастбищеоборотов по форме согласно приложению 5 к настоящему Плану;

      9) официальная статистическая информация по статистике животноводства и растениеводства.

      4. План содержит следующие приложения:

      1) схема (карта) расположения пастбищ на территории административно-территориальной единицы в разрезе категорий земель, на которой указываются границы, площади и виды пастбищ, в том числе отгонных, сезонных, аридных и культурных, сведения об их собственниках или землепользователях на основании правоустанавливающих и идентификационных документов на земельный участок согласно приложению 6 к настоящему Плану;

      2) схема (карта) с обозначением пастбищ, предназначенных для нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья, в том числе общественных пастбищ, согласно приложению 7 к настоящему Плану;

      3) схема (карта) с обозначением рекомендуемых схем пастбищеоборотов, согласно приложению 8 к настоящему Плану;

      4) схема (карта) с обозначением сервитутов для прогона сельскохозяйственных животных, скотопрогонных трасс и иных объектов пастбищной инфраструктуры, а также скотомогильников (биометрических ям), согласно приложению 9 к настоящему Плану;

      5) схема (карта) с обозначением пастбищ, которые могут быть предоставлены в землепользование пастбищепользователям, согласно приложению 10 к настоящему Плану;

      6) схема (карта) с обозначением пастбищ, подлежащих резервированию в целях удовлетворения нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья, согласно приложению 11 к настоящему Плану;

      7) схема доступа к водоисточникам (озерам, рекам, прудам, копаням, оросительным или обводнительным каналам, трубчатым или шахтным колодцам), составленная согласно норме потребления воды, согласно приложению 12 к настоящему Плану;

      Проектное распределение (перераспределение) пастбищ между сельскими населенными пунктами, входящими в сельский округ не производилось.

      5. Почвенный покров представлен зоной южных черноземов и сухостепной зоной темно-каштановых почв. Почвы, в основном, залегают в виде комплексов, сочетаний и пятнистостей, содержание гумуса в них невысокое, слабо обеспечены или не обеспечены подвижными формами фосфора и азота.

      Насчитывается примерно 90 видов широко распространенных цветковых растений, относящихся к 20 семействам и 70 родам. Наибольшее распространение получили три семейства: злаковые, сложноцветные, маревые, также типчак, ковыль, тонконог тонкий, различные виды полыни.

      Средняя урожайность пастбищных угодий составляет 1,5 - 3,5 центнеров.

      Фонд кормов пастбищ используется в пастбищный период продолжительностью 180-200 дней.

      6. Успенский район расположен на востоке Павлодарской области, северо-восточнее от города Павлодара и граничит на северо-западе с районом Тереңкөл, на юго-западе с Павлодарским районом, на юго-востоке с Щербактинским районом, на востоке с землями Российской Федерации. Районный центр – село Успенка. Административно-территориальное деление состоит из 21 сельского населенного пункта, расположенного в 7 сельских округах.

      Климат района резко континентальный, зима сравнительно холодная, лето жаркое. В январе среднегодовая температура воздуха от минус 18 до минус 19 градусов по Цельсию, в июле от плюс 20 до плюс 21 градусов по Цельсию. Годовое количество атмосферных осадков составляет 250 миллиметров. Преобладают юго-западные и северные ветры, часты восточные суховеи.

      7. Общая площадь земель Успенского района 549 416,37 гектаров, из них пастбищные земли – 184 660 гектаров.

      В Успенском районе всего по данным земельного баланса числится 351 сельскохозяйственных формирований на общей площади 393 896 гектаров, в том числе пастбищ 99 930 гектаров, из них:

      - крестьянские (фермерские) хозяйства 205 на площади 216 928 гектаров, в том числе пастбищ 35 852 гектаров;

      - огородники 2 на площади 402 гектаров;

      - граждане, занимающиеся сенокошением и выпасом скота 102 на площади 37 388 гектаров, в том числе пастбищ 33 419 гектаров;

      - хозяйственные товарищества и общества 38 на площади 131 122 гектаров, в том числе пастбищ 29 887 гектаров;

      - производственные кооперативы 3 на площади 6 609 гектаров, в том числе пастбищ 679 гектаров;

      - научно-исследовательские и учебные учреждения и заведения 1 на площади 1 446 гектаров, в том числе пастбищ 91 гектаров.

      8. Основными пользователями пастбищ на территории района являются сельскохозяйственные формирования. Скот населения в населенных пунктах пасется на отведенных землях.

      9. Количество поголовья сельскохозяйственных животных на территории Успенского района составляет: 17 828 голов крупного рогатого скота, 26 446 голов мелкого рогатого скота, 7 728 голов лошадей.

      Среднесуточное водопотребление сельскохозяйственных животных составляет:

      В летнее время (литров в сутки на 1 голову скота):

      коровы молочные – 55;

      коровы сухостойные – 50;

      нетели в возрасте до 2 лет – 30;

      телята в возрасте до 6 месяцев – 20;

      лошади рабочие, не кормящие матки – 50;

      лошади племенные, кормящие матки – 50;

      жеребята в возрасте до 1,5 лет – 40;

      жеребята в возрасте до 7 месяцев – 10;

      овцы взрослые – 8;

      молодняк овец в возрасте до 1 года – 3.

      В весеннее и осеннее время (литров в сутки на 1 голову скота):

      коровы молочные – 45;

      коровы сухостойные – 40;

      нетели в возрасте до 2 лет – 30;

      телята в возрасте до 6 месяцев – 15;

      лошади рабочие, не кормящие матки – 40;

      лошади племенные, кормящие матки – 40;

      жеребята в возрасте до 1,5 лет – 30;

      жеребята в возрасте до 7 месяцев – 6;

      овцы взрослые – 5.

      В зимнее время (литров в сутки на 1 голову скота):

      коровы молочные – 35;

      коровы сухостойные – 30;

      нетели в возрасте до 2 лет – 25;

      телята в возрасте до 6 месяцев – 15;

      лошади рабочие, не кормящие матки – 30;

      лошади племенные, кормящие матки – 30;

      жеребята в возрасте до 1,5 лет – 20;

      овцы взрослые – 3.

      Предельно допустимая норма нагрузки на общую площадь пастбищ по Успенскому району:

      В подзоне засушливой степи:

      крупный рогатый скот – 9,0 гектар на 1 голову;

      мелкий рогатый скот – 1,8 гектара на 1 голову;

      лошади – 10,8 гектар на 1 голову.

      В подзоне сухой степи:

      крупный рогатый скот – 8,5 гектар на 1 голову;

      мелкий рогатый скот – 1,7 гектара на 1 голову;

      лошади – 10,2 гектар на 1 голову.

      10. В районе действуют 18 ветеринарно-санитарных объекта, из них: 12 скотомогильников, 3 ветеринарных пункта, 3 убойных площадок.

      11. В Успенском районе сервитуты для прогона скота не установлены.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 1к Плану по управлениюпастбищами и ихиспользованию |

 **Данные земельного баланса региона и информационной**
**системы государственного земельного кадастра**

      Таблица 1. Распределение пастбищ по категориям земель Успенского района, 184 660 тысяч гектаров

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
Наименование сельских округов |
Код классификатора административно-
территориальных объектов |
Категории земель |
Итого земель |
|
сельскохозяйственного назначения |
населенных пунктов |
промышленности, транспорта, связи и иного не сельскохозяйственного назначения |
особо охраняемых природных территорий |
лесного фонда |
водного фонда |
запаса |  |
|
 1 |
 2 |
 3 |
 4 |
 5 |
 6 |
 7 |
 8 |
 9 |
 10 |
|
Успенский сельский округ |
556430000 |
13271 |
8029 |
0 |
0 |
0 |
0 |
6615 |
27915 |
|
Козыкеткенский сельский округ |
556435000 |
16763 |
5203 |
0 |
0 |
0 |
0 |
2535 |
24501 |
|
Лозовский сельский округ |
556443000 |
17443 |
11923 |
0 |
0 |
0 |
0 |
4498 |
33864 |
|
Новопокровский сельский округ |
556447000 |
8528 |
4649 |
0 |
0 |
0 |
0 |
508 |
13685 |
|
Ольгинский сельский округ |
556449000 |
16808 |
9071 |
0 |
0 |
0 |
0 |
1146 |
27025 |
|
Конырозекский сельский округ |
556453000 |
18303 |
13223 |
0 |
0 |
0 |
0 |
6885 |
38411 |
|
Равнопольский сельский округ |
556455000 |
8814 |
8992 |
0 |
0 |
0 |
0 |
1453 |
19259 |
|
Всего |  |
99930 |
61090 |
0 |
0 |
0 |
0 |
23640 |
184660 |

      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 |
Площадь и виды пастбищ |
|

предназначенные для 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 |
|
 1 |
 2 |
 3 |
 4 |
 5 |
 6 |
 7 |
 8 |
 9 |
 10 |
11 |
|
1 |
Успенский сельский округ |
556430100 |
село Успенка |
4892 |
0 |
4892 |
0 |
0 |
0 |
0 |
|
2 |
Успенский сельский округ |
556430300 |
село Белоусовка |
2011 |
0 |
2011 |
0 |
0 |
0 |
0 |
|
3 |
Успенский сельский округ |
556430400 |
село Травянка |
1126 |
0 |
1126 |
0 |
0 |
0 |
0 |
|
4 |
Козыкеткенский сельский округ |
556435100 |
село Козыкеткен  |
2219 |
0 |
2219 |
0 |
0 |
0 |
0 |
|
5 |
Козыкеткенский сельский округ |
556435200 |
село Ковалевка |
2984 |
0 |
2984 |
0 |
0 |
0 |
0 |
|
6 |
Лозовский сельский округ |
556443100 |
село Лозовое |
5129 |
0 |
5129 |
0 |
0 |
0 |
0 |
|
7 |
Лозовский сельский округ |
556443300 |
село Богатырь |
2380 |
0 |
2380 |
0 |
0 |
0 |
0 |
|
8 |
Лозовский сельский округ |
556443400 |
село Каратай  |
4228 |
0 |
4228 |
0 |
0 |
0 |
0 |
|
9 |
Новопокровский сельский округ |
556447100 |
село Галицкое |
849 |
0 |
849 |
0 |
0 |
0 |
0 |
|
10 |
Новопокровский сельский округ |
556447300 |
село Новопокровка |
3799 |
0 |
3799 |
0 |
0 |
0 |
0 |
|
11 |
Ольгинский сельский округ |
556449000 |
село Қызылағаш |
4374 |
0 |
4374 |
0 |
0 |
0 |
0 |
|
12 |
Ольгинский сельский округ |
556449400 |
село Ольховка |
521 |
0 |
521 |
0 |
0 |
0 |
0 |
|
13 |
Ольгинский сельский округ |
556449300 |
село Тимирязево |
4176 |
0 |
4176 |
0 |
0 |
0 |
0 |
|
14 |
Конырозекский сельский округ |
556453100 |
село Конырозек |
6847 |
0 |
6847 |
0 |
0 |
0 |
0 |
|
15 |
Конырозекский сельский округ |
556453200 |
село Дмитриевка  |
2675 |
0 |
2675 |
0 |
0 |
0 |
0 |
|
16 |
Конырозекский сельский округ |
556453300 |
село Вознесенко  |
1792 |
0 |
1792 |
0 |
0 |
0 |
0 |
|
17 |
Конырозекский сельский округ |
556453400 |
село Надаровка |
1556 |
0 |
1556 |
0 |
0 |
0 |
0 |
|
18 |
Равнопольский сельский округ |
556455100 |
село Константиновка |
2341 |
0 |
2341 |
0 |
0 |
0 |
0 |
|
19 |
Равнопольский сельский округ |
556455200 |
село Равнополь |
3669 |
0 |
3669 |
0 |
0 |
0 |
0 |
|
20  |
Равнопольский сельский округ |
556455300 |
село Таволжан |
2982 |
0 |
2982 |
0 |
0 |
0 |
0 |

      Таблица 3. Распределение пастбищ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
 №
 п/п |
Наименование сельского округа |
Код классификатора административно-территориальных объектов |
Наименование населенного пункта |
Необходимая площадь пастбищ для сельскохозяйственных животных, тысяч гектаров |
Площадь общественных пастбищ, тысяч гектаров |
Площадь отгонных пастбищ, тысяч гектаров |
|
Крупный рогатый скот |
Мелкий рогатый скот |
Лошади |
Верблюды |
|
 1 |
 2 |
 3 |
 4 |
 5 |
 6 |
 7 |
 8 |
 9 |
 10 |
|
1 |
Успенский сельский округ |
556430100 |
село Успенка |
933 |
3189 |
642 |
0 |
4892 |
0 |
|
2 |
Успенский сельский округ |
556430300 |
село Белоусовка |
244 |
746 |
41 |
0 |
2011 |
0 |
|
3 |
Успенский сельский округ |
556430400 |
село Травянка |
29 |
288 |
18 |
0 |
1126 |
0 |
|
4 |
Козыкеткенский сельский округ |
556435100 |
село Козыкеткен  |
227 |
323 |
89 |
0 |
2219 |
0 |
|
5 |
Козыкеткенский сельский округ |
556435200 |
село Ковалевка |
89 |
309 |
7 |
0 |
2984 |
0 |
|
6 |
Лозовский сельский округ |
556443100 |
село Лозовое |
220 |
507 |
104 |
0 |
5129 |
0 |
|
7 |
Лозовский сельский округ |
556443300 |
село Богатырь |
102 |
187 |
22 |
0 |
2380 |
0 |
|
8 |
Лозовский сельский округ |
556443400 |
село Каратай  |
228 |
694 |
118 |
0 |
4228 |
0 |
|
9 |
Новопокровский сельский округ |
556447100 |
село Галицкое |
81 |
94 |
23 |
0 |
849 |
0 |
|
10 |
Новопокровский сельский округ |
556447300 |
село Новопокровка |
49 |
284 |
19 |
0 |
3799 |
0 |
|
11 |
Ольгинский сельский округ |
556449000 |
село Қызылағаш |
271 |
770 |
68 |
0 |
4374 |
0 |
|
12 |
Ольгинский сельский округ |
556449400 |
село Ольховка |
86 |
110 |
2 |
0 |
521 |
0 |
|
13 |
Ольгинский сельский округ |
556449300 |
село Тимирязево |
275 |
494 |
152 |
0 |
4176 |
0 |
|
14 |
Конырозекский сельский округ |
556453100 |
село Конырозек |
175 |
555 |
434 |
0 |
6847 |
0 |
|
15 |
Конырозекский сельский округ |
556453200 |
село Дмитриевка  |
109 |
237 |
3 |
0 |
2675 |
0 |
|
16 |
Конырозекский сельский округ |
556453300 |
село Вознесенко  |
136 |
191 |
10 |
0 |
1792 |
0 |
|
17 |
Конырозекский сельский округ |
556453400 |
село Надаровка |
74 |
110 |
21 |
0 |
1556 |
0 |
|
18 |
Равнопольский сельский округ |
556455100 |
село Константиновка |
484 |
477 |
64 |
0 |
2341 |
0 |
|
19 |
Равнопольский сельский округ |
556455200 |
село Равнополь |
197 |
123 |
25 |
0 |
3669 |
0 |
|
20 |
Равнопольский сельский округ |
556455300 |
село Таволжан |
60 |
128 |
40 |
0 |
2982 |
0 |

      Для выпаса сельскохозяйственных животных необходимо 36 167 гектаров.

      15 884 голов выпасаются на общественных пастбищах, площадью 60 904 гектаров, отгонных пастбищ не имеется.

      Таблица 4. Требуемые дополнительные пастбища

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
 №
 п/п |
 Требуемые дополнительные пастбища из земель запаса,
тысяч гектаров |
 Дополнительно предоставляемые пастбища |
|
 пастбища, которые могут быть предоставлены в землепользование пастбищепользователям,
тысяч гектаров |
 пастбища, подлежащие резервированию в целях удовлетворения нужд населения по выпасу сельскохозяйственных животных личного подворья,тысяч гектаров |
|
1 |
 2 |
 3 |
 4 |
|
1 |
3,0 |
20,0 |
5,8 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 2к Плану по управлениюпастбищами и ихиспользованию |

 **Сведения геоботанического обследования пастбищ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
Наименование сельского округа |
Дата, шифры по легенде и по Классификации природных кормовых угодий |
Номера контуров и описаний ( скобках) |
Название типов (разностей, модификаций) 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) |
Урожайность поедаемых растений на средний год: центнеров на гектар сухой массы, центнеров на гектар кормовых единиц, килограмм на гектар переваримого протеина |
|
пастбищных кормов по сезонам |
|
сенокос |
косимые пастбища |
весна |
лето |
осень |
зима |
|  |
1 |
2 |
3 |
4 |
5 |
6 |
7 |
8 |
9 |
10 |
11 |
12 |
13 |
14 |
|
Успенский |
С-2а
10.12.1980 |
91 |
Ковыльно-разнотравный, ковыльно песчаный, зопник клубненосный. |
Пастбище
Лес
Водная поверхность
Населенный пункт
Кустарники
Огород |
100
100
100
100
100
100 |
19319,3
83,5
1047,0
451,8
22,9
72,8 |
Выпас частного скота
ВЛО |
12,8 |
- |
- |
3,6
2,5
0,291 |
5,4
2,9
0,269 |
3,8
1,4
0,103 |
12,3
6,4
0,6 |
|
Равнопольский |
С-2а
20.03.1981 |
107 |
Ковыльно-разнотравный на темнокаштановых почвах, ковыльно-типчаково разнотравная, ковыльно-типчаково-полынная, типчаково-полынная с разнотравием, сорнотравная. |
Пастбище
Лес
Водная поверхность
Населенный пункт
Кустарники
Огород |
100
20
100
100
100
30 |
14628,8
2,0
1500,1
599,5
1,6
7,4 |
Выпас частного скота
ВЛО |
8,1 |
- |
- |
2,4
1,2
0,185 |
3,5
2,0
187 |
2,2
0,9
0,05 |
19,8
10,2
1,0 |
|
Ольгинский |
С-2а
15.06.1981 |
56 |
Ковыльно-разнотравный, ковыльно- типчаково-полыный, сорнотравная. |
Пастбище
Сенокос
Кустарники
Лес
Водная поверхность
Населенный пункт
Огороды |
100
100
100
100
100
100
100 |
11297,2
426,8
104,4
24,5
932,1
458,3
91,1 |
Выпас частного скота
ВЛО |
13,3 |
- |
- |
3,7
2,4
29,8 |
5,4
2,6
29,6 |
4,2
2,0
14,9 |
82,34
5,2
4,3 |
|
Лозовский |
С-2а
17.02.1981  |
95 |
Ковыльно-типчаково разнотравный, типчаково-разнотравная, полынно-разнотравная |
Пастбище
Водная поверхность
Лес
Кустарники
Населенный пункт
Огороды |
100
20
10
100
100
100 |
11797,6
1933,4
62,1
79,8
102
3,9 |
Выпас частного скота
ВЛО |
10,5 |
- |
- |
3,1
1,9
0,25 |
4,4
2,4
0,284 |
3,0
0,9
0,082 |
32,9
16,0
1,9 |
|
Козыкеткенский |
С-2а
17.02.1981 |
93 |
Ковыльно-типчаково-разнотравный, типчаково-ковыльно-полынная с разнотравием, типчаково-полынная, сорнотравная. |
Пастбище
Кустарники
Населенный пункт
Лес
Водная поверхность |
100
100
100
100
100 |
17570,2
33,3
472,3
15,4
498,4 |
Выпас частного скота
ВЛО |
13,8 |
- |
- |
3,9
2,2
0,343 |
5,9
3,2
0,379 |
4,0
1,2
0,103 |
111,6
54,7
6,6 |
|
Конырозекский |
С-2а
18.03.1981 |
77 |
Ковыльно-разнотравный, Ковыльно-типчаково- разнотравная, типчаково- разнотравная, злаково-полынная. |
Пастбище
Водная поверхность
Кустарники
Населенный пункт
Огороды |
100
100
100
100
100 |
25656,1
1347,8
4,0
864,9
70,4 |
Выпас частного скота
ВЛО |
10,9 |
- |
- |
3,3
1,5
0,237 |
4,5
2,4
0,266 |
3,1
1,2
0,064 |
135,4
66,0
6,9 |
|
Новопокровский |
П-4б
11.08.19 |
88 |
Ковыльно-типчаковый, сорнотравная, типчаково-полыный, полыно-злаково-разнотравная. |
Пастбище
Водная поверхность
Населенный пукнт
Кустарники |
100
100
100
100 |
15581,0
23
318
582 |
Выпас частного скота
ВЛО |
125,7 |
- |
- |
4,0
2,7
0,316 |
5,8
3,4
0,307 |
3,4
1,2
0,119 |
139,4
71,0
7,1 |

      Продолжение таблицы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
Наименование сельского округа |
Расчетная урожайность по контуру: центнеров на гектар сухой массы (числитель), центнеров на гектар кормовых единиц (знаменатель) |
Кормозапас по контуру: центнеров на гектар сухой массы (числитель),
центнеров на гектар кормовых единиц (знаменатель) |
Культуртехническое состояние, наличие лекарственных растений |
Рекомендации по использованию, вид скота. Рекомендуемые мероприятия по улучшению |
|  |
15 |
16 |
17 |
18 |
|
Успенский |
 9
26,7 |
4,6
122,82 |
- |
Весной-Летом-Осенью (далее-ВЛО)
Пастбища для всех видов скота |
|
Равнопольский |
2
55,3 |
2,9
160,3 |
- |
ВЛО
Пастбища для всех видов скота |
|
Ольгинский |
5
59,7 |
4,0
238,8 |
- |
ВЛО
Пастбища для коз и овец |
|
Лозовский |
4
72,8 |
3,9
283,92 |
- |
ВЛО
пастбища для всех видов скота |
|
Козыкеткенский |
3
227,9 |
4,9
1116,7 |
- |
ВЛО
пастбища для всех видов скота |
|
Конырозекский |
2
20,0 |
3,9
78 |
- |
ВЛО
Пастбища для всех видов скота |
|
Новопокровский |
5
205,3 |
1,8
369,54 |
- |
ВЛО
Пастбища для всех видов скота |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 3к Плану по управлениюпастбищами и ихиспользованию |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
№ п/п |
 Объекты пастбищной инфраструктуры |
 Количество действующих объектов пастбищной инфраструктуры, единиц |
 Количество объектов пастбищной инфраструктуры
 требующих строительства (реконструкции),
 единиц |
Протяженность, километров |
 Площадь, тысяч квадратных метров |
|
1 |
2 |
3 |
4 |
5 |
6 |
|
 1. |
 Обводнительные сооружения (скважины, трубчатые и шахтные колодцы, копани) |
20 |
- |
- |
- |
|
 2. |
 Сооружения, мосты, дороги |
- |
- |
- |
- |
|
 3. |
 Скотопрогонные трассы, скотоостановочные и водопойные площадки |
- |
- |
- |
- |
|
 4. |
 Емкости для купки овец, кошары и отгороженные места, ограждения пастбищ, изгороди (в том числе электроизгороди), загоны для загонно-порционного выпаса сельскохозяйственных животных |
- |
- |
- |
- |
|
 5. |
 Расколы для ветеринарной обработки сельскохозяйственных животных |
- |
- |
- |
- |
|
 6. |
 Сооружения и объекты, предназначенные для обеспечения электрической и тепловой энергией, объекты по использованию возобновляемых и альтернативных источников энергии |
- |
- |
- |
- |
|
 7. |
 Объекты водоснабжения и другие виды жизнеобеспечения, сооружения для сезонного проживания персонала и иное имущество, необходимое для содержания и использования пастбищ |
- |
- |
- |
- |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 4к Плану по управлениюпастбищами и ихиспользованию |

 **Данные о количестве гуртов, отар, табунов, сформированных по видам и**
**половозрастным группам сельскохозяйственных животных**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
№ п/п |
Код поселка, села, сельского округа по классификатору административно-территориальных объектов |
Наименование поселка, села, сельского округа |
Количество гуртов, отар, табунов |
|
Крупного рогатого скота |
Мелкого рогатого скота |
Лошадей |
Верблюдов |
|
быков |
коров |
телок |
бычков |
овец и коз |
молодняка (ярок, козочек) |
молодняка, (баранчиков козликов) |
жеребцов, кобыл |
молодняка |
верблюдов |
молодняка |
|
1 |
2 |
3 |
4 |
5 |
6 |
7 |
8 |
9 |
10 |
11 |
12 |
13 |
14 |
|
1 |
556435000 |
Козыкеткенский сельский округ |
0 |
15 |
0 |
0 |
5 |
0 |
0 |
4 |
0 |
0 |
0 |
|
2 |
556453000 |
Конырозекский сельский округ |
0 |
6 |
0 |
0 |
2 |
0 |
0 |
3 |
0 |
0 |
0 |
|
3 |
556443000 |
Лозовский сельский округ |
0 |
11 |
0 |
0 |
5 |
0 |
0 |
3 |
0 |
0 |
0 |
|
4 |
556447000 |
Новопокровский сельский округ |
1 |
3 |
1 |
1 |
1 |
0 |
0 |
1 |
0 |
0 |
0 |
|
5 |
556449000 |
Ольгинский сельский округ |
1 |
6 |
3 |
0 |
3 |
0 |
0 |
2 |
0 |
0 |
0 |
|
6 |
556455000 |
Равнопольский сельский округ |
0 |
6 |
0 |
0 |
5 |
0 |
0 |
2 |
0 |
0 |
0 |
|
7 |
556430000 |
Успенский сельский округ |
0 |
13 |
0 |
0 |
11 |
0 |
0 |
7 |
0 |
0 |
0 |
|  |
Итого: |  |
2 |
60 |
4 |
1 |
32 |
0 |
0 |
22 |
0 |
0  |
0 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 5к Плану по управлениюпастбищами и ихиспользованию |

 **Рекомендуемые схемы пастбищеоборотов**

|  |  |
| --- | --- |
|
Годы |
Номера участков |
|
I |
II |
III |
IV |
|
первый год |
весенний сезон |
летний сезон |
осенний сезон |
отдыхающий участок |
|
второй год |
отдыхающий участок |
весенний сезон |
летний сезон |
осенний сезон |
|
третий год |
осенний сезон |
отдыхающий участок |
весенний сезон |
летний сезон |
|
четвертый год |
летний сезон |
осенний сезон |
отдыхающий участок |
весенний сезон |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 6к Плану по управлениюпастбищами и ихиспользованию |

 **Схема (карта) расположения пастбищ на территории административно-**
**территориальной единицы в разрезе категорий земель, на которой указываются**
**границы, площади и виды пастбищ, в том числе отгонных, сезонных, аридных и**
**культурных, сведения об их собственниках или землепользователях на основании**
**правоустанавливающих и идентификационных документов на земельный участок**



|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 7к Плану по управлениюпастбищами и ихиспользованию |

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



|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 8к Плану по управлениюпастбищами и ихиспользованию |

 **Схема (карта) с обозначением рекомендуемых схем пастбищеоборотов**



|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 9к Плану по управлениюпастбищами и ихиспользованию |

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



|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 10к Плану по управлениюпастбищами и ихиспользованию |

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



|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 11к Плану по управлениюпастбищами и ихиспользованию |

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



|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 12к Плану по управлениюпастбищами и ихиспользованию |

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



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