

О создании экологического коридора "Капшагай-Балхаш" на территории Алматинской области

Постановление акимата Алматинской области от 7 февраля 2018 года № 51. Зарегистрировано Департаментом юстиции Алматинской области 20 февраля 2018 года № 4526

Эталонный контрольный банк НПА РК в электронном виде
22.02.2018

В соответствии с пунктом 3 статьи 81 Закона Республики Казахстан от 7 июля 2006 года "Об особо охраняемых природных территориях", естественно-научным обоснованием создания экологического коридора в современной дельте реки Иле, утвержденного приказом исполняющего обязанности председателя Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан от 18 августа 2017 года № 17-1/226, акимат Алматинской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Создать на территории Алматинской области экологический коридор "Капшагай-Балхаш" общей площадью 973765 гектаров (из них: в Балхашском районе – 826328 гектар, в Кербулакском районе – 29537 гектар, в Талгарском районе – 58716 гектар, в Коксусском районе – 17455 гектар, на землях города Капшагай – 40306 гектар, в Илийском районе – 660 гектар и в Каратальском районе – 763 гектар) без изъятия земель у землепользователей и собственников земельных участков согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Государственному учреждению "Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Алматинской области" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего постановления в Департаменте юстиции Алматинской области;

2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего постановления направление его копии в бумажном и электронном виде на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики

Казахстан;

3) размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата Алматинской области после его официального опубликования;

4) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего постановления представление в государственно-правовой отдел аппарата акима Алматинской области сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1), 2) и 3) настоящего пункта.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима Алматинской области С. Бескемпирова.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня государственной регистрации в органах юстиции и вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Аким Алматинской
области*

А. Баталов

Приложение к
постановлению
акимата
Алматинской
области от
"7" февраля
2018 года №
51

**Экологический коридор "Капшагай-Балхаш" на территории
Алматинской области**

№ угловых точек	Широта	Долгота
1	N45° 52 ' 42,041"	E74° 48 ' 2,086"
2	N46° 1 ' 42,850"	E75° 8 ' 55,502"
3	N46° 5 ' 19,265"	E75° 26 ' 53,948"
4	N45° 56 ' 43,356"	E75° 37 ' 16,033"

5	N45° 49' 42,157"	E75° 53' 6,406"
6	N45° 14' 5,166"	E76° 21' 11,071"
7	N45° 12' 23,100"	E76° 27' 29,983"
8	N45° 3' 20,452"	E76° 33' 54,933"
9	N45° 2' 55,430"	E76° 44' 57,987"
10	N44° 35' 37,833"	E77° 5' 21,713"
11	N44° 23' 4,341"	E77° 10' 29,666"
12	N44° 16' 33,704"	E77° 8' 56,461"
13	N44° 12' 13,203"	E77° 24' 24,050"
14	N44° 5' 3,339"	E77° 31' 12,503"
15	N43° 55' 23,977"	E77° 47' 52,911"
16	N43° 50' 19,807"	E77° 49' 36,837"
17	N43° 50' 47,834"	E77° 45' 12,055"
18	N43° 53' 6,747"	E77° 45' 48,099"
19	N43° 54' 14,601"	E77° 40' 55,906"
20	N44° 0' 3,493"	E77° 32' 55,031"
21	N44° 4' 43,157"	E77° 24' 56,929"
22	N44° 3' 24,683"	E77° 20' 29,746"
23	N44° 10' 14,840"	E77° 0' 47,379"

24	N44° 10 ' 43,597"	E76° 55 ' 1,839"
25	N44° 17 ' 51,204"	E76° 53 ' 8,394"
26	N44° 29 ' 51,188"	E76° 43 ' 40,844"
27	N44° 41 ' 52,035"	E76° 44 ' 12,867"
28	N44° 51 ' 7,004"	E76° 35 ' 28,055"
29	N44° 58 ' 29,493"	E76° 22 ' 10,924"
30	N45° 6 ' 14,006"	E76° 12 ' 53,954"
31	N45° 13 ' 6,823"	E75° 46 ' 39,824"
32	N45° 19 ' 23,930"	E75° 33 ' 22,829"
33	N45° 28 ' 22,132"	E75° 19 ' 34,603"
34	N45° 28 ' 2,426"	E75° 13 ' 34,797"
35	N45° 35 ' 21,900"	E75° 8 ' 16,143"