

Утверждено
распоряжением главы
администрации области
от 6 декабря 1995 г.
№ 886-р

П А С П О Р Т
особо охраняемой природной территории
регионального значения

Зоологический заказник
категория ООПТ
«Балка у с. Зиборовка»
наименование

Особо охраняемая природная территория (ООПТ)

«Балка у с. Зиборовка»

наименование

Постановление главы администрации Белгородской области «О расширении сети особо охраняемых природных территорий области»

нормативно-правовой акт, установивший статус ООПТ

от 31.10.1995 г. N 628

Зоологический заказник

категория ООПТ

Регионального

значения,

статус ООПТ

находится в Белгородской области

г. Шебекино

район, город

Севернее с. Зиборовка, на границе с Ур. Березовый яр.

местоположение

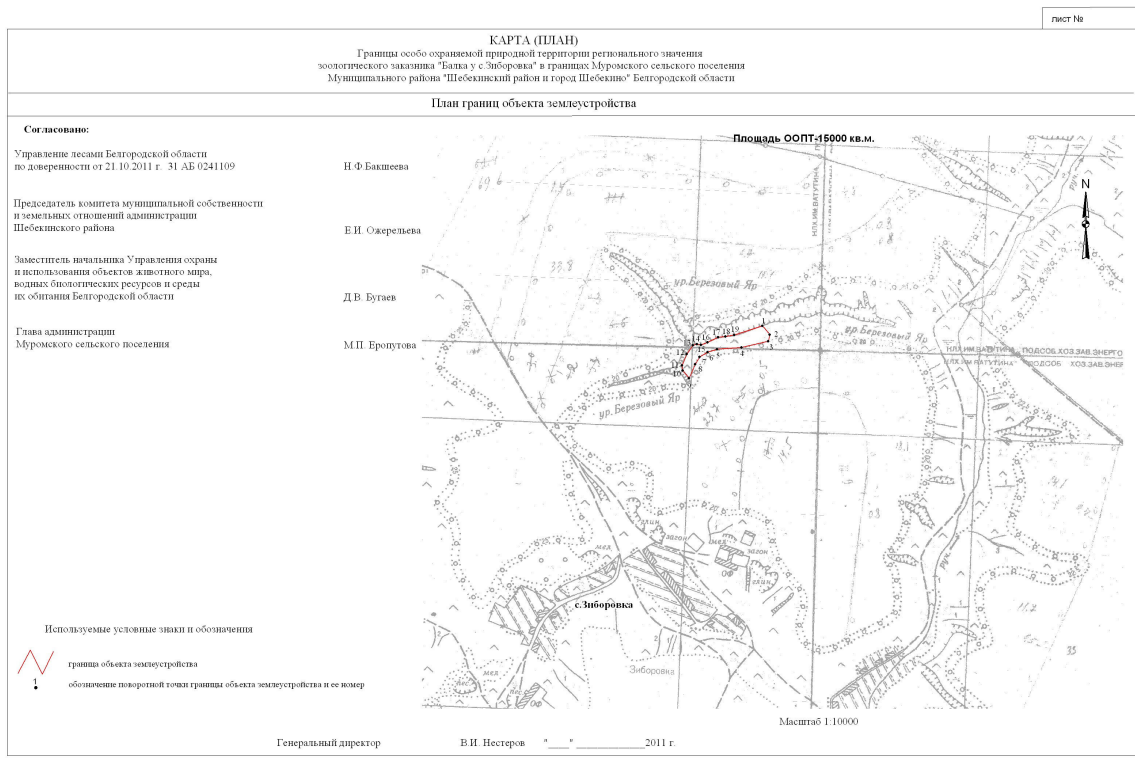
общей площадью 1,5 га, зарегистрирована в государственном Кадастре недвижимости Белгородской области.

Режим особой охраны ООПТ

Запрещено:

Строительство зданий, сооружений, дорог и трубопроводов, линий электропередач и прочих коммуникаций, изыскательские, взрывные и буровые работы, разработка полезных ископаемых, устройство свалок, применение и хранение ядохимикатов, минеральных удобрений, распашка территории, выжигание растительности, охота на сурка байбака, а также деятельность, противоречащая целям создания зоологического заказника.

План ООПТ



Координаты поворотных точек границы зоны

Обозначение характерных точек границы	Координаты		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	373268,29	2120911,27	Метод спутниковых геодезических измерений 2,50	-
2	373236,76	2120937,36	Метод спутниковых геодезических измерений 2,50	-
3	373214,81	2120932,14	Метод спутниковых геодезических измерений 2,50	-
4	373192,62	2120838,95	Метод спутниковых геодезических измерений 2,50	-
5	373186,71	2120753,14	Метод спутниковых геодезических измерений 2,50	-
6	373176,35	2120720,60	Метод спутниковых геодезических измерений 2,50	-
7	373160,08	2120692,49	Метод спутниковых геодезических измерений 2,50	-
8	373134,93	2120677,70	Метод спутниковых геодезических измерений 2,50	-
9	373086,11	2120655,51	Метод спутниковых геодезических измерений 2,50	-
10	373112,29	2120634,07	Метод спутниковых геодезических измерений 2,50	-
11	373130,49	2120631,84	Метод спутниковых геодезических измерений 2,50	-
12	373170,43	2120648,11	Метод спутниковых геодезических измерений 2,50	-
13	373200,02	2120670,30	Метод спутниковых геодезических измерений 2,50	-
14	373204,46	2120683,62	Метод спутниковых геодезических измерений 2,50	-
15	373201,50	2120698,41	Метод спутниковых геодезических измерений 2,50	-
16	373268,29	2120720,60	Метод спутниковых геодезических измерений 2,50	-
17	373236,76	2120757,58	Метод спутниковых геодезических измерений 2,50	-
18	373214,81	2120783,53	Метод спутниковых геодезических измерений 2,50	-
19	373192,62	2120813,80	Метод спутниковых геодезических измерений 2,50	-
1	373186,71	2120911,27	Метод спутниковых геодезических измерений 2,50	-

Паспорт составлен в 3-х экземплярах

Начальник
управления лесами Белгородской области

_____ _____
подпись Ф.И.О.
от «_____» _____ г.

МП