

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

Рекреационная зона
категория ООПТ
« урочище Струщий Должик с прудами »
наименование

Особо охраняемая природная территория (ООПТ)

« Урочище Струщий Должник с Прудами»

наименование

Решение исполнительного комитета областного совета народных депутатов «О создании сети ООПТ области»

нормативно-правовой акт, установивший статус ООПТ

от 30.08.1991 г. N 267

Рекреационная зона

категория ООПТ

Регионального значения,
статус ООПТ

находится в Белгородской области Краснояружский район п.г.т.Красная Яруга
район, город

Восточнее п.Красная Яруга на территории урочища Струщий Должник, кварталы 47, 48, 49 ОГУ Краснояружское лесничество, в западной части, в границах городского поселения «Поселок Красная Яруга» Муниципального образования – Муниципального района «Краснояружский район» Белгородской области

местоположение

общей площадью 30 га, зарегистрирована в государственном Кадастре недвижимости Белгородской области.

Режим особой охраны ООПТ

Ширина водоохраной зоны на водоеме установлена -50м

. В границах водоохраных зон запрещаются:

- использование сточных вод для удобрения почв;

- размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;

- осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений;

проезд и стоянка автотранспорта вне дорог общего пользования и специально отведенных для этого мест;

рубки леса, за исключением санитарных и рубок ухода;

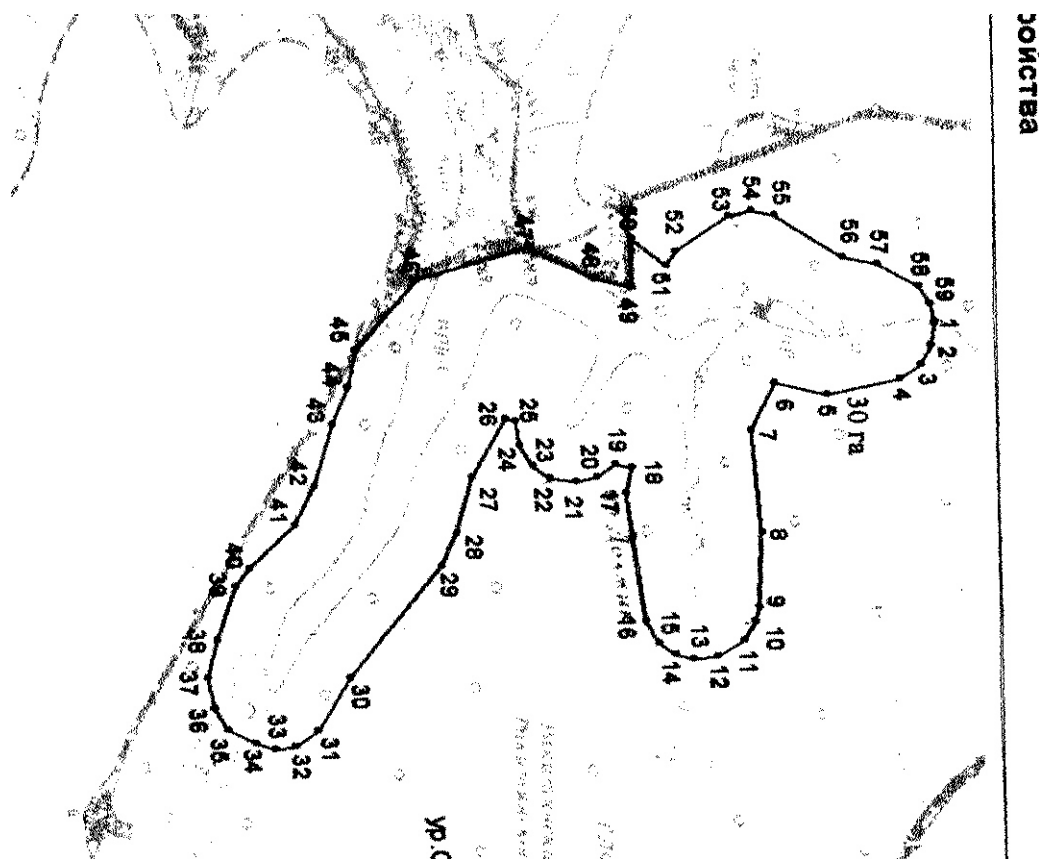
гидромелиоративные работы, изменяющие сложившуюся гидрологическую сеть, промышленная разработка полезных ископаемых;

добыча торфа;

отвод и аренда земель лесного фонда под любое строительство, распашку, организацию садоводств и огородничеств, другие виды промышленного, сельскохозяйственного и социального их использования в государственном и частном секторах.

-

План ООПТ



Координаты контурных точек

Обозначение характерных точек границы	Координаты		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	418568,51	1265568,54	Картометрический метод 2,50	-
2	418563,13	1265596,24	Картометрический метод 2,50	-
3	418548,51	1265621,62	Картометрический метод 2,50	-
4	418520,05	1265640,85	Картометрический метод 2,50	-
5	418423,89	1265659,32	Картометрический метод 2,50	-
6	418354,66	1265643,16	Картометрический метод 2,50	-
7	418321,58	1265704,70	Картометрический метод 2,50	-
8	418333,89	1265840,86	Картометрический метод 2,50	-
9	418328,95	1265938,53	Картометрический метод 2,50	-
10	418323,91	1265957,32	Картометрический метод 2,50	-
11	418308,50	1265982,40	Картометрический метод 2,50	-
12	418273,12	1266003,94	Картометрический метод 2,50	-
13	418241,58	1266006,25	Картометрический метод 2,50	-
14	418216,96	1266000,10	Картометрический метод 2,50	-
15	418195,04	1265985,10	Картометрический метод 2,50	-
16	418178,12	1265954,33	Картометрический метод 2,50	-
17	418154,27	1265785,09	Картометрический метод 2,50	-
18	418162,73	1265751,24	Картометрический метод 2,50	-
19	418140,20	1265745,40	Картометрический метод 2,50	-

20	418115,04	1265763,29	Картометрический метод 2,50	-
21	418088,20	1265767,91	Картометрический метод 2,50	-
22	418052,56	1265762,07	Картометрический метод 2,50	-
23	418030,56	1265746,48	Картометрический метод 2,50	-
24	418013,59	1265719,44	Картометрический метод 2,50	-
25	418008,11	1265686,62	Картометрический метод 2,50	-
26	417995,11	1265683,86	Картометрический метод 2,50	-
27	417949,65	1265759,70	Картометрический метод 2,50	-
28	417928,11	1265833,55	Картометрический метод 2,50	-
29	417906,57	1265875,86	Картометрический метод 2,50	-
30	417784,26	1266022,02	Картометрический метод 2,50	-
31	417740,12	1266090,75	Картометрический метод 2,50	-
32	417709,64	1266112,02	Картометрический метод 2,50	-
33	417682,71	1266115,10	Картометрический метод 2,50	-
34	417657,34	1266106,99	Картометрический метод 2,50	-
35	417618,87	1266088,18	Картометрический метод 2,50	-
36	417601,94	1266058,94	Картометрический метод 2,50	-
37	417594,25	1266018,17	Картометрический метод 2,50	-
38	417607,33	1265969,71	Картометрический метод 2,50	-
39	417633,48	1265898,94	Картометрический метод 2,50	-
40	417651,17	1265875,09	Картометрический метод 2,50	-
41	417711,95	1265818,94	Картометрический метод 2,50	-
42	417739,64	1265768,17	Картометрический метод 2,50	-

Паспорт составлен в 3-х экземплярах

**Начальник
управления лесами Белгородской области**

Ф.И.О. _____ **подпись**
от « _____ » _____ Г.

МП