

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
п. Бочино Темниковского муниципального района Республики Мордовия
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница поселка Бочино Темниковского муниципального района Республики Мордовия
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	662424 кв.м ± 285 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-13 зона 1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точка местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	459690.51	1187649.77	Картометрический метод	0.10	–
2	459698.11	1187680.40	Картометрический метод	0.10	–
3	459710.44	1187731.52	Картометрический метод	0.10	–
4	459718.99	1187767.02	Картометрический метод	0.10	–
5	459724.67	1187790.56	Картометрический метод	0.10	–
6	459688.39	1187794.79	Картометрический метод	0.10	–
7	459683.86	1187812.26	Картометрический метод	0.10	–
8	459646.60	1187806.65	Картометрический метод	0.10	–
9	459620.48	1187802.72	Картометрический метод	0.10	–
10	459613.53	1187838.31	Картометрический метод	0.10	–
11	459639.49	1187842.58	Картометрический метод	0.10	–
12	459667.22	1187847.13	Картометрический метод	0.10	–
13	459697.75	1187850.47	Картометрический метод	0.10	–
14	459717.34	1187874.40	Картометрический метод	0.10	–
15	459750.70	1187889.51	Картометрический метод	0.10	–
16	459776.84	1187904.30	Картометрический метод	0.10	–
17	459777.44	1187938.77	Картометрический метод	0.10	–
18	459737.90	1187936.60	Картометрический метод	0.10	–
19	459698.46	1187934.44	Картометрический метод	0.10	–
20	459697.96	1187966.83	Картометрический метод	0.10	–
21	459697.30	1188010.15	Картометрический метод	0.10	–
22	459710.42	1188050.51	Картометрический метод	0.10	–
23	459720.16	1188080.46	Картометрический метод	0.10	–
24	459755.40	1188091.69	Картометрический метод	0.10	–
25	459775.58	1188098.11	Картометрический метод	0.10	–
26	459773.26	1188125.30	Картометрический метод	0.10	–
27	459770.43	1188158.44	Картометрический метод	0.10	–
28	459764.98	1188222.27	Картометрический метод	0.10	–
29	459780.82	1188222.70	Картометрический метод	0.10	–
30	459791.86	1188260.43	Картометрический метод	0.10	–
31	459785.20	1188313.13	Картометрический метод	0.10	–
32	459780.52	1188350.14	Картометрический метод	0.10	–
33	459772.84	1188410.91	Картометрический метод	0.10	–
34	459764.67	1188475.52	Картометрический метод	0.10	–
35	459760.85	1188575.44	Картометрический метод	0.10	–
36	459768.87	1188644.32	Картометрический метод	0.10	–
37	459756.40	1188675.86	Картометрический метод	0.10	–
38	459752.45	1188703.96	Картометрический метод	0.10	–
39	459735.95	1188726.53	Картометрический метод	0.10	–
40	459681.25	1188728.26	Картометрический метод	0.10	–
41	459682.12	1188798.60	Картометрический метод	0.10	–
42	459660.42	1188802.94	Картометрический метод	0.10	–
43	459601.10	1188801.60	Картометрический метод	0.10	–
44	459564.56	1188800.78	Картометрический метод	0.10	–
45	459515.28	1188799.66	Картометрический метод	0.10	–
46	459485.19	1188841.30	Картометрический метод	0.10	–
47	459452.21	1188886.95	Картометрический метод	0.10	–
48	459448.98	1188957.08	Картометрический метод	0.10	–
49	459445.98	1189022.25	Картометрический метод	0.10	–
50	459419.23	1189043.39	Картометрический метод	0.10	–

51	459396.31	1189061.51	Картометрический метод	0.10	—
52	459348.55	1189065.00	Картометрический метод	0.10	—
53	459308.74	1189067.91	Картометрический метод	0.10	—
54	459300.92	1189090.59	Картометрический метод	0.10	—
55	459293.09	1189113.30	Картометрический метод	0.10	—
56	459261.85	1189110.30	Картометрический метод	0.10	—
57	459176.03	1189102.07	Картометрический метод	0.10	—
58	459081.54	1189093.00	Картометрический метод	0.10	—
59	458977.22	1189082.99	Картометрический метод	0.10	—
60	458860.70	1189071.81	Картометрический метод	0.10	—
61	458807.51	1189066.71	Картометрический метод	0.10	—
62	458767.88	1189061.90	Картометрический метод	0.10	—
63	458714.28	1189055.39	Картометрический метод	0.10	—
64	458689.34	1189053.18	Картометрический метод	0.10	—
65	458677.09	1189052.09	Картометрический метод	0.10	—
66	458681.98	1189010.48	Картометрический метод	0.10	—
67	458691.93	1188925.76	Картометрический метод	0.10	—
68	458692.71	1188903.23	Картометрический метод	0.10	—
69	458695.52	1188822.64	Картометрический метод	0.10	—
70	458710.55	1188812.49	Картометрический метод	0.10	—
71	458714.09	1188787.97	Картометрический метод	0.10	—
72	458720.97	1188740.42	Картометрический метод	0.10	—
73	458756.91	1188701.22	Картометрический метод	0.10	—
74	458796.27	1188658.28	Картометрический метод	0.10	—
75	458826.03	1188625.81	Картометрический метод	0.10	—
76	458839.05	1188606.71	Картометрический метод	0.10	—
77	458814.74	1188561.56	Картометрический метод	0.10	—
78	458805.19	1188509.23	Картометрический метод	0.10	—
79	458798.59	1188473.09	Картометрический метод	0.10	—
80	458794.77	1188452.16	Картометрический метод	0.10	—
81	458832.11	1188432.20	Картометрический метод	0.10	—
82	458904.17	1188436.53	Картометрический метод	0.10	—
83	458948.61	1188450.55	Картометрический метод	0.10	—
84	458963.48	1188459.71	Картометрический метод	0.10	—
85	459019.39	1188510.60	Картометрический метод	0.10	—
86	459049.66	1188550.09	Картометрический метод	0.10	—
87	459081.37	1188590.33	Картометрический метод	0.10	—
88	459119.20	1188638.31	Картометрический метод	0.10	—
89	459132.91	1188655.71	Картометрический метод	0.10	—
90	459162.80	1188693.63	Картометрический метод	0.10	—
91	459185.80	1188722.80	Картометрический метод	0.10	—
92	459202.63	1188744.16	Картометрический метод	0.10	—
93	459238.46	1188789.60	Картометрический метод	0.10	—
94	459255.81	1188811.62	Картометрический метод	0.10	—
95	459307.91	1188809.88	Картометрический метод	0.10	—
96	459324.40	1188810.75	Картометрический метод	0.10	—
97	459373.79	1188797.11	Картометрический метод	0.10	—
98	459415.57	1188785.57	Картометрический метод	0.10	—
99	459423.38	1188736.95	Картометрический метод	0.10	—
100	459428.51	1188678.64	Картометрический метод	0.10	—
101	459432.94	1188628.42	Картометрический метод	0.10	—
102	459437.47	1188576.70	Картометрический метод	0.10	—
103	459445.53	1188492.06	Картометрический метод	0.10	—
104	459449.56	1188459.81	Картометрический метод	0.10	—
105	459450.69	1188408.76	Картометрический метод	0.10	—
106	459452.11	1188344.47	Картометрический метод	0.10	—
107	459454.09	1188254.43	Картометрический метод	0.10	—
108	459455.22	1188202.93	Картометрический метод	0.10	—
109	459457.47	1188175.75	Картометрический метод	0.10	—
110	459461.46	1188122.71	Картометрический метод	0.10	—
111	459465.93	1188063.19	Картометрический метод	0.10	—
112	459468.79	1187994.03	Картометрический метод	0.10	—
113	459472.12	1187913.74	Картометрический метод	0.10	—
114	459473.98	1187868.82	Картометрический метод	0.10	—
115	459475.98	1187820.53	Картометрический метод	0.10	—
116	459478.25	1187765.84	Картометрический метод	0.10	—
117	459480.71	1187706.33	Картометрический метод	0.10	—

118	459484.16	1187622.99	Картометрический метод	0.10	–
119	459509.34	1187620.38	Картометрический метод	0.10	–
120	459558.64	1187620.13	Картометрический метод	0.10	–
121	459595.23	1187619.95	Картометрический метод	0.10	–
122	459622.38	1187619.82	Картометрический метод	0.10	–
123	459649.57	1187619.68	Картометрический метод	0.10	–
124	459682.99	1187619.51	Картометрический метод	0.10	–
1	459690.51	1187649.77	Картометрический метод	0.10	–

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

План границ объекта



Масштаб 1:9000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница населенного пункта
 - - - Граница муниципального образования
- Дата "25" июля 2020 г.

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности

Подпись: Чудмаева Е.С.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Решение
Третьей сессии Совета депутатов Пурдошанского сельского поселения
Темниковского муниципального района
Республики Мордовия пятого созыва

431233 Республика Мордовия Темниковский муниципальный район с.Пурдошки ул.Ленина д.15,
тел. (834-45) 2-53-27

№ 12

от 12 января 2012 года

Об утверждении Генерального плана и правил землепользования и застройки Пурдошанского сельского поселения Темниковского муниципального района Республики Мордовия

В связи с необходимостью формирования новых земельных участков под строительство жилых домов и объектов социальной инфраструктуры, руководствуясь Градостроительным кодексом РФ, Федеральным законом №131-ФЗ от 06.10.2003 г. «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», уставом Пурдошанского сельского поселения Темниковского муниципального района Республики Мордовия, рассмотрев заключение администрации Пурдошанского сельского поселения о результатах публичных слушаний по проекту Генерального плана и правил землепользования и застройки Пурдошанского сельского поселения Темниковского муниципального района Республики Мордовия, Совет депутатов Пурдошанского сельского поселения РЕШИЛ:

1. Утвердить Генеральный план и правила землепользования и застройки Пурдошанского сельского поселения Темниковского муниципального района Республики Мордовия.
2. Считать решение сессии Совета депутатов Пурдошанского сельского поселения от 15.06.2011 г. № 70 «Об утверждении генерального плана и правил землепользования и застройки Пурдошанского сельского поселения Темниковского муниципального района Республики Мордовия» утратившим силу.
3. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава Пурдошанского
сельского поселения:



Т.М.Трегубова

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ПУРДОШАНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ТЕМНИКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

Р Е Ш Е Н И Е

первой сессии Совета депутатов Пурдошанского сельского поселения
Темниковского муниципального района Республики Мордовия шестого созыва

7 октября 2016 года

№ 6

с. Пурдошки

Об избрании Главы Пурдошанского сельского поселения

Руководствуясь статьёй 36 Федерального закона от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" (с последующими изменениями и дополнениями), Совет депутатов Пурдошанского сельского поселения Темниковского муниципального района РМ решил:

1. Избрать депутата Пурдошанского сельского поселения от одномандатного избирательного округа № 1 Карпеева Александра Николаевича - Главой администрации Пурдошанского сельского поселения на срок полномочий Совета депутатов Пурдошанского сельского поселения Темниковского муниципального района Республики Мордовия.

2. Настоящее решение вступает в силу с момента подписания и подлежит опубликованию в информационном бюллетене Пурдошанского сельского поселения Темниковского муниципального района.

Председатель первой сессии
Совета депутатов Пурдошанского
сельского поселения



В.М. Агаев

Пронумеровано, пронумеровано

в количестве

9 (девять) листов

И.о. директора филиала ФГБУ

ФКП Росреестра по РМ

С.Н. Анакин

(МП, подпись)

