



ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
№ МРД-25-430
28.10.2025

**МИНИСТЕРСТВО
ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 28.10.2025 № 430-П

О внесении изменений в Правила землепользования и застройки сельского поселения Березняки муниципального района Кинель-Черкасский Самарской области, утвержденные решением Собрания представителей сельского поселения Березняки муниципального района Кинель-Черкасский Самарской области от 30.12.2013 № 20-1

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Самарской области от 12.07.2006 № 90-ГД «О градостроительной деятельности на территории Самарской области», Законом Самарской области от 29.12.2014 № 134-ГД «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления и органами государственной власти Самарской области в сферах градостроительной деятельности и рекламы на территории Самарской области», Положением о министерстве градостроительной политики Самарской области, утвержденным постановлением Правительства Самарской области от 14.02.2025 № 45, заключением о результатах публичных слушаний в сельском поселении Березняки муниципального района Кинель-Черкасский Самарской области от 22.09.2025, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в Правила землепользования и застройки сельского поселения Березняки муниципального района Кинель-Черкасский Самарской области, утвержденные решением Собрания представителей сельского поселения Березняки муниципального района Кинель-Черкасский Самарской области от 30.12.2013 № 20-1 (далее – Правила) следующие изменения:

1.1. Установить на картах градостроительного зонирования Правил масштаба 1:5000, 1:25000 территориальную зону Сх2 (Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения) в отношении территории ориентировочной площадью 500 кв.м расположенной в кадастровом квартале 63:23:1502007, с изменением границ территориальной зоны Сх1 (Зона сельскохозяйственных угодий) согласно Приложениям 1, 2, 3;

1.2. Дополнить таблицу «Основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства» зоны Сх2 (Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения) статьи 27 «Перечень видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в зонах сельскохозяйственного использования» главы VIII раздела III «Градостроительные регламенты» Правил строкой следующего содержания:

«

Предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)	3.1.1
-----------------------------------	---	-------

».

2. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.
3. Направить настоящий приказ в Администрацию сельского поселения Березняки муниципального района Кинель-Черкасский Самарской области в течение 3 (трех) рабочих дней со дня его издания.
4. Рекомендовать Администрации сельского поселения Березняки муниципального района Кинель-Черкасский Самарской области при взаимодействии с Администрацией муниципального района Кинель-Черкасский Самарской области:

4.1. Обеспечить опубликование изменений в Правила в соответствии с настоящим приказом в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации;

4.2. Обеспечить размещение изменений в Правила в соответствии с настоящим приказом на официальном сайте Администрации сельского поселения Березняки муниципального района Кинель-Черкасский Самарской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

4.3. Обеспечить размещение изменений в Правила в соответствии с настоящим приказом в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности в соответствии с требованиями статьи 57 Градостроительного кодекса Российской Федерации;

4.4. Обеспечить размещение изменений в Правила в соответствии с настоящим приказом в Федеральной государственной информационной системе территориального планирования в соответствии с требованиями статьи 57.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

5. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

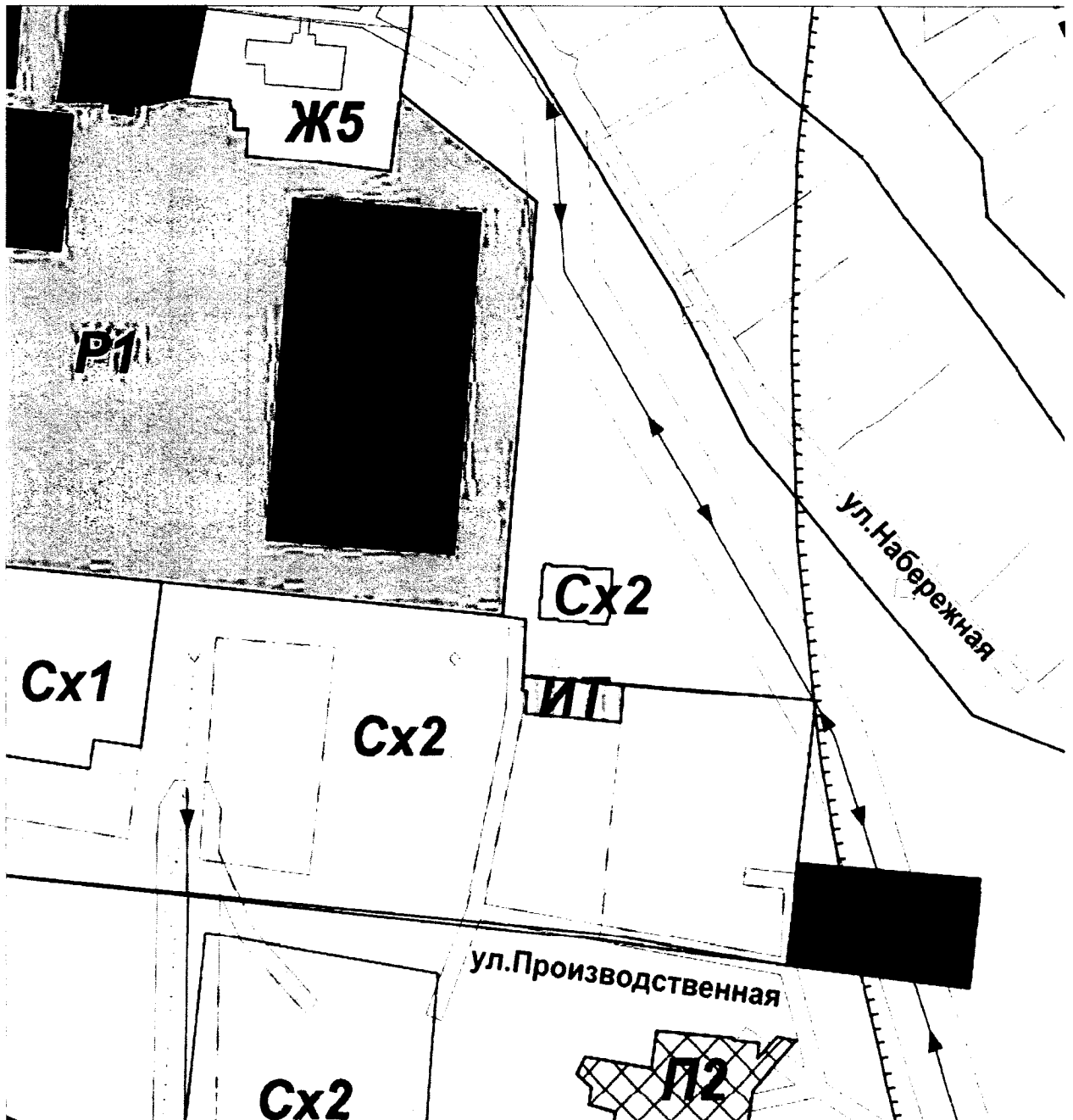
И.о. министра



Е.А.Семёнова

Приложение 1
к приказу министерства
градостроительной
политики Самарской области
от 28.10.2025 № 430-П

**ФРАГМЕНТ КАРТЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ СЕЛЬСКОГО
ПОСЕЛЕНИЯ БЕРЕЗНЯКИ (ТЕРРИТОРИЯ, РАСПОЛОЖЕННАЯ: САМАРСКАЯ
ОБЛАСТЬ, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН КИНЕЛЬ-ЧЕРКАССКИЙ, С. БЕРЕЗНЯКИ,
КАДАСТРОВЫЙ КВАРТАЛ 63:23:1502007)**



Приложение 2
к приказу министерства
градостроительной
политики Самарской области
от 28.10.2025 № 430-П

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственных угодий (Сх1)

(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	Самарская область, муниципальный район Кинель-Черкасский, сельское поселение Березняки, поселок Березняки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	278580 кв.м ± 184 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-63</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 точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	413203.11	2305754.69	Картометрический метод	0.10	-
2	413187.69	2305753.22	Картометрический метод	0.10	-
3	413170.13	2305750.51	Картометрический метод	0.10	-
4	413144.44	2305750.72	Картометрический метод	0.10	-
5	413126.07	2305752.28	Картометрический метод	0.10	-
6	413100.38	2305752.45	Картометрический метод	0.10	-
7	413052.87	2305786.18	Картометрический метод	0.10	-
8	413029.05	2305857.49	Картометрический метод	0.10	-
9	413023.19	2305853.72	Картометрический метод	0.10	-
10	413019.63	2305852.00	Картометрический метод	0.10	-
11	413000.29	2305841.54	Картометрический метод	0.10	-
12	412988.07	2305835.95	Картометрический метод	0.10	-
13	412980.84	2305852.86	Картометрический метод	0.10	-
14	412967.97	2305816.13	Картометрический метод	0.10	-
15	412971.14	2305815.69	Картометрический метод	0.10	-
16	412976.88	2305814.88	Картометрический метод	0.10	-
17	412984.03	2305811.73	Картометрический метод	0.10	-
18	413007.12	2305801.53	Картометрический метод	0.10	-
19	413039.78	2305775.54	Картометрический метод	0.10	-
20	413113.12	2305717.19	Картометрический метод	0.10	-
21	413165.44	2305734.28	Картометрический метод	0.10	-
1	413203.11	2305754.69	Картометрический метод	0.10	-
Зона1(2)	-	-	-	-	-
22	412938.82	2305824.79	Картометрический метод	0.10	-
23	412950.94	2305858.71	Картометрический метод	0.10	-
24	412930.58	2305891.66	Картометрический метод	0.10	-
25	412950.85	2305904.48	Картометрический метод	0.10	-
26	412920.11	2305953.20	Картометрический метод	0.10	-
27	412903.24	2305980.19	Картометрический метод	0.10	-
28	412937.18	2305999.49	Картометрический метод	0.10	-
29	412933.64	2306012.09	Картометрический метод	0.10	-
30	412915.69	2306060.97	Картометрический метод	0.10	-
31	412942.48	2306119.70	Картометрический метод	0.10	-
32	412891.74	2306091.77	Картометрический метод	0.10	-
33	412891.97	2305854.31	Картометрический метод	0.10	-
34	412930.75	2305828.75	Картометрический метод	0.10	-
22	412938.82	2305824.79	Картометрический метод	0.10	-
Зона1(3)	-	-	-	-	-
35	412668.74	2305889.87	Картометрический метод	0.10	-
36	412668.53	2305892.60	Картометрический метод	0.10	-
37	412662.75	2306010.58	Картометрический метод	0.10	-
38	412652.87	2306071.12	Картометрический метод	0.10	-
39	412667.35	2306075.16	Картометрический метод	0.10	-
40	412595.88	2306303.04	Картометрический метод	0.10	-
41	412572.49	2306295.51	Картометрический метод	0.10	-
42	412637.29	2305889.25	Картометрический метод	0.10	-
35	412668.74	2305889.87	Картометрический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	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
Зона1(4)	–	–	–	–	–
43	412667.24	2306797.36	Картометрический метод	0.10	–
44	412617.31	2306956.34	Картометрический метод	0.10	–
45	412497.82	2306874.47	Картометрический метод	0.10	–
46	412543.48	2306775.68	Картометрический метод	0.10	–
43	412667.24	2306797.36	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(5)	–	–	–	–	–
47	413409.03	2306558.79	Картометрический метод	0.10	–
48	413395.06	2306698.27	Картометрический метод	0.10	–
49	413337.19	2306691.24	Картометрический метод	0.10	–
50	413340.02	2306674.59	Картометрический метод	0.10	–
51	413329.67	2306672.99	Картометрический метод	0.10	–
52	413340.09	2306604.09	Картометрический метод	0.10	–
53	413330.54	2306602.68	Картометрический метод	0.10	–
54	413335.78	2306569.37	Картометрический метод	0.10	–
55	413374.09	2306571.55	Картометрический метод	0.10	–
56	413375.02	2306558.78	Картометрический метод	0.10	–
47	413409.03	2306558.79	Картометрический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
57	413379.42	2306590.67	Картометрический метод	0.10	–
58	413376.24	2306590.78	Картометрический метод	0.10	–
59	413375.23	2306590.69	Картометрический метод	0.10	–
60	413375.64	2306580.59	Картометрический метод	0.10	–
61	413381.62	2306580.41	Картометрический метод	0.10	–
62	413381.61	2306580.85	Картометрический метод	0.10	–
63	413384.87	2306581.21	Картометрический метод	0.10	–
64	413383.77	2306591.15	Картометрический метод	0.10	–
57	413379.42	2306590.67	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(6)	–	–	–	–	–
65	413565.65	2306781.89	Картометрический метод	0.10	–
66	413587.58	2306784.96	Картометрический метод	0.10	–
67	413600.95	2306786.58	Картометрический метод	0.10	–
68	413598.61	2306814.13	Картометрический метод	0.10	–
69	413496.16	2306877.66	Картометрический метод	0.10	–
70	413444.78	2306903.51	Картометрический метод	0.10	–
71	413348.55	2306982.60	Картометрический метод	0.10	–
72	413306.20	2307088.17	Картометрический метод	0.10	–
73	413303.20	2307089.94	Картометрический метод	0.10	–
74	413296.74	2307087.28	Картометрический метод	0.10	–
75	413280.22	2307080.56	Картометрический метод	0.10	–
76	413268.45	2307075.77	Картометрический метод	0.10	–
77	413256.81	2307071.03	Картометрический метод	0.10	–
78	413209.26	2307058.98	Картометрический метод	0.10	–
79	413181.95	2307054.54	Картометрический метод	0.10	–
80	413155.17	2307178.48	Картометрический метод	0.10	–
81	413299.25	2307225.59	Картометрический метод	0.10	–
82	413297.11	2307277.08	Картометрический метод	0.10	–
83	413296.75	2307322.42	Картометрический метод	0.10	–
84	413296.05	2307412.88	Картометрический метод	0.10	–
85	413295.54	2307479.22	Картометрический метод	0.10	–
86	413277.68	2307539.00	Картометрический метод	0.10	–
87	413257.03	2307608.10	Картометрический метод	0.10	–
88	413254.73	2307615.77	Картометрический метод	0.10	–
89	413240.29	2307593.40	Картометрический метод	0.10	–
90	413207.92	2307546.83	Картометрический метод	0.10	–
91	413187.92	2307516.33	Картометрический метод	0.10	–
92	413151.67	2307506.33	Картометрический метод	0.10	–

Обозначение характерных точек границ	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
93	413144.95	2307504.77	Картометрический метод	0.10	-
94	413078.69	2307489.38	Картометрический метод	0.10	-
95	413091.46	2307444.26	Картометрический метод	0.10	-
96	413085.44	2307439.92	Картометрический метод	0.10	-
97	412986.07	2307376.88	Картометрический метод	0.10	-
98	412925.06	2307343.01	Картометрический метод	0.10	-
99	412918.15	2307226.02	Картометрический метод	0.10	-
100	412915.50	2307226.09	Картометрический метод	0.10	-
101	412891.60	2307171.36	Картометрический метод	0.10	-
102	413007.25	2307183.77	Картометрический метод	0.10	-
103	413095.38	2307199.65	Картометрический метод	0.10	-
104	413100.75	2307152.07	Картометрический метод	0.10	-
105	413111.26	2307095.39	Картометрический метод	0.10	-
106	413004.14	2307042.70	Картометрический метод	0.10	-
107	413026.56	2306948.97	Картометрический метод	0.10	-
108	413081.68	2306763.68	Картометрический метод	0.10	-
109	413157.97	2306797.32	Картометрический метод	0.10	-
110	413162.39	2306787.14	Картометрический метод	0.10	-
111	413183.31	2306706.64	Картометрический метод	0.10	-
112	413184.12	2306703.53	Картометрический метод	0.10	-
113	413208.38	2306644.34	Картометрический метод	0.10	-
114	413219.06	2306609.10	Картометрический метод	0.10	-
115	413294.99	2306616.57	Картометрический метод	0.10	-
116	413269.68	2306851.31	Картометрический метод	0.10	-
117	413265.30	2306880.04	Картометрический метод	0.10	-
118	413265.10	2306881.46	Картометрический метод	0.10	-
119	413260.49	2306916.78	Картометрический метод	0.10	-
120	413252.64	2306980.73	Картометрический метод	0.10	-
121	413291.25	2306984.78	Картометрический метод	0.10	-
122	413296.61	2306920.85	Картометрический метод	0.10	-
123	413353.76	2306927.28	Картометрический метод	0.10	-
124	413355.40	2306906.17	Картометрический метод	0.10	-
125	413356.56	2306887.89	Картометрический метод	0.10	-
126	413358.77	2306860.01	Картометрический метод	0.10	-
127	413359.50	2306860.08	Картометрический метод	0.10	-
128	413362.11	2306827.41	Картометрический метод	0.10	-
129	413361.67	2306827.37	Картометрический метод	0.10	-
130	413361.84	2306824.92	Картометрический метод	0.10	-
131	413381.96	2306825.93	Картометрический метод	0.10	-
132	413383.12	2306817.56	Картометрический метод	0.10	-
133	413527.61	2306829.39	Картометрический метод	0.10	-
65	413565.65	2306781.89	Картометрический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	-
134	413225.24	2306869.58	Картометрический метод	0.10	-
135	413237.79	2306870.93	Картометрический метод	0.10	-
136	413235.31	2306898.20	Картометрический метод	0.10	-
137	413234.33	2306898.12	Картометрический метод	0.10	-
138	413233.61	2306907.00	Картометрический метод	0.10	-
139	413228.35	2306906.58	Картометрический метод	0.10	-
140	413235.84	2306913.48	Картометрический метод	0.10	-
141	413234.35	2306920.28	Картометрический метод	0.10	-
142	413217.91	2306905.12	Картометрический метод	0.10	-
143	413188.39	2306900.58	Картометрический метод	0.10	-
144	413190.82	2306867.97	Картометрический метод	0.10	-
145	413193.86	2306868.11	Картометрический метод	0.10	-
146	413195.48	2306854.97	Картометрический метод	0.10	-
147	413210.18	2306856.84	Картометрический метод	0.10	-
148	413212.95	2306847.27	Картометрический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
149	413219.40	2306848.28	Картометрический метод	0.10	–
150	413223.42	2306843.05	Картометрический метод	0.10	–
151	413229.12	2306846.08	Картометрический метод	0.10	–
134	413225.24	2306869.58	Картометрический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
152	413144.31	2306967.35	Картометрический метод	0.10	–
153	413145.91	2306992.72	Картометрический метод	0.10	–
154	413142.61	2306993.07	Картометрический метод	0.10	–
155	413142.77	2306995.16	Картометрический метод	0.10	–
156	413136.78	2306995.65	Картометрический метод	0.10	–
157	413136.63	2306993.63	Картометрический метод	0.10	–
158	413089.24	2306997.83	Картометрический метод	0.10	–
159	413086.03	2306977.05	Картометрический метод	0.10	–
160	413092.26	2306975.89	Картометрический метод	0.10	–
161	413092.25	2306973.75	Картометрический метод	0.10	–
162	413118.13	2306969.60	Картометрический метод	0.10	–
163	413119.63	2306986.31	Картометрический метод	0.10	–
164	413127.51	2306985.69	Картометрический метод	0.10	–
165	413126.48	2306968.92	Картометрический метод	0.10	–
152	413144.31	2306967.35	Картометрический метод	0.10	–
–	–	–	–	–	–
166	413381.59	2306829.12	Картометрический метод	0.10	–
167	413401.52	2306830.80	Картометрический метод	0.10	–
168	413399.43	2306855.71	Картометрический метод	0.10	–
169	413379.50	2306854.04	Картометрический метод	0.10	–
166	413381.59	2306829.12	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 _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Приложение 3
к приказу министерства
градостроительной
политики Самарской области
от 28.10.2025 № 430-11

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения (Сх2)
(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	Самарская область, муниципальный район Кинель-Черкасский, сельское поселение Березняки, поселок Березняки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	271610 кв.м ± 182 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-63</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 точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	413187.92	2307516.33	Картометрический метод	0.10	-
2	413207.92	2307546.83	Картометрический метод	0.10	-
3	413240.29	2307593.40	Картометрический метод	0.10	-
4	413254.73	2307615.77	Картометрический метод	0.10	-
5	413211.53	2307760.40	Картометрический метод	0.10	-
6	413126.14	2307731.11	Картометрический метод	0.10	-
7	413068.18	2307934.25	Картометрический метод	0.10	-
8	412805.54	2307920.59	Картометрический метод	0.10	-
9	412931.69	2307455.31	Картометрический метод	0.10	-
10	412925.06	2307343.01	Картометрический метод	0.10	-
11	412986.07	2307376.88	Картометрический метод	0.10	-
12	413085.44	2307439.92	Картометрический метод	0.10	-
13	413091.46	2307444.26	Картометрический метод	0.10	-
14	413078.69	2307489.38	Картометрический метод	0.10	-
15	413144.95	2307504.77	Картометрический метод	0.10	-
16	413151.67	2307506.33	Картометрический метод	0.10	-
1	413187.92	2307516.33	Картометрический метод	0.10	-
Зона1(2)	-	-	-	-	-
17	413296.74	2307087.28	Картометрический метод	0.10	-
18	413303.20	2307089.94	Картометрический метод	0.10	-
19	413301.75	2307124.06	Картометрический метод	0.10	-
20	413299.25	2307225.59	Картометрический метод	0.10	-
21	413155.17	2307178.48	Картометрический метод	0.10	-
22	413181.95	2307054.54	Картометрический метод	0.10	-
23	413209.26	2307058.98	Картометрический метод	0.10	-
24	413256.81	2307071.03	Картометрический метод	0.10	-
25	413268.45	2307075.77	Картометрический метод	0.10	-
26	413280.22	2307080.56	Картометрический метод	0.10	-
17	413296.74	2307087.28	Картометрический метод	0.10	-
Зона1(3)	-	-	-	-	-
27	413340.09	2306604.09	Картометрический метод	0.10	-
28	413329.67	2306672.99	Картометрический метод	0.10	-
29	413340.02	2306674.59	Картометрический метод	0.10	-
30	413337.19	2306691.24	Картометрический метод	0.10	-
31	413395.06	2306698.27	Картометрический метод	0.10	-
32	413383.12	2306817.56	Картометрический метод	0.10	-
33	413381.96	2306825.93	Картометрический метод	0.10	-
34	413361.84	2306824.92	Картометрический метод	0.10	-
35	413357.17	2306824.62	Картометрический метод	0.10	-
36	413356.99	2306826.35	Картометрический метод	0.10	-
37	413349.02	2306825.79	Картометрический метод	0.10	-
38	413346.36	2306859.02	Картометрический метод	0.10	-
39	413358.77	2306860.01	Картометрический метод	0.10	-
40	413356.56	2306887.89	Картометрический метод	0.10	-
41	413355.40	2306906.17	Картометрический метод	0.10	-
42	413353.76	2306927.28	Картометрический метод	0.10	-
43	413296.61	2306920.85	Картометрический метод	0.10	-
44	413289.29	2306920.03	Картометрический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	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
45	413287.29	2306919.81	Картометрический метод	0.10	–
46	413260.49	2306916.78	Картометрический метод	0.10	–
47	413265.10	2306881.46	Картометрический метод	0.10	–
48	413265.30	2306880.04	Картометрический метод	0.10	–
49	413269.68	2306851.31	Картометрический метод	0.10	–
50	413294.99	2306616.57	Картометрический метод	0.10	–
51	413296.86	2306597.70	Картометрический метод	0.10	–
52	413319.55	2306601.07	Картометрический метод	0.10	–
53	413330.54	2306602.68	Картометрический метод	0.10	–
27	413340.09	2306604.09	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(4)	–	–	–	–	–
54	414405.15	2306768.50	Картометрический метод	0.10	–
55	414392.81	2306793.94	Картометрический метод	0.10	–
56	414388.19	2306803.38	Картометрический метод	0.10	–
57	414381.69	2306816.75	Картометрический метод	0.10	–
58	414353.81	2306873.00	Картометрический метод	0.10	–
59	414226.25	2306978.28	Картометрический метод	0.10	–
60	414186.31	2306955.08	Картометрический метод	0.10	–
61	414096.62	2306903.00	Картометрический метод	0.10	–
62	414095.60	2306902.78	Картометрический метод	0.10	–
63	414090.79	2306901.77	Картометрический метод	0.10	–
64	414062.75	2306895.87	Картометрический метод	0.10	–
65	414058.06	2306894.88	Картометрический метод	0.10	–
66	414056.29	2306894.49	Картометрический метод	0.10	–
67	414011.00	2306884.53	Картометрический метод	0.10	–
68	413834.38	2306900.12	Картометрический метод	0.10	–
69	413789.69	2306920.19	Картометрический метод	0.10	–
70	413747.19	2306943.50	Картометрический метод	0.10	–
71	413706.12	2306963.09	Картометрический метод	0.10	–
72	413564.69	2307026.19	Картометрический метод	0.10	–
73	413530.69	2307107.94	Картометрический метод	0.10	–
74	413528.13	2307110.47	Картометрический метод	0.10	–
75	413505.82	2307132.56	Картометрический метод	0.10	–
76	413477.89	2307104.09	Картометрический метод	0.10	–
77	413444.06	2307063.53	Картометрический метод	0.10	–
78	413459.69	2307048.56	Картометрический метод	0.10	–
79	413470.01	2307038.69	Картометрический метод	0.10	–
80	413481.01	2307028.14	Картометрический метод	0.10	–
81	413522.81	2306987.44	Картометрический метод	0.10	–
82	413543.06	2306985.34	Картометрический метод	0.10	–
83	413562.19	2306970.72	Картометрический метод	0.10	–
84	413578.88	2306957.84	Картометрический метод	0.10	–
85	413596.28	2306948.82	Картометрический метод	0.10	–
86	413617.19	2306943.14	Картометрический метод	0.10	–
87	413631.14	2306934.76	Картометрический метод	0.10	–
88	413651.39	2306922.44	Картометрический метод	0.10	–
89	413673.13	2306909.17	Картометрический метод	0.10	–
90	413675.26	2306913.45	Картометрический метод	0.10	–
91	413690.69	2306906.31	Картометрический метод	0.10	–
92	413704.76	2306894.22	Картометрический метод	0.10	–
93	413736.69	2306885.76	Картометрический метод	0.10	–
94	413785.30	2306869.72	Картометрический метод	0.10	–
95	413842.82	2306850.25	Картометрический метод	0.10	–
96	413876.75	2306842.97	Картометрический метод	0.10	–
97	413899.07	2306828.45	Картометрический метод	0.10	–
98	413913.82	2306825.03	Картометрический метод	0.10	–
99	413939.75	2306815.00	Картометрический метод	0.10	–
100	413976.13	2306809.44	Картометрический метод	0.10	–
101	413994.88	2306807.59	Картометрический метод	0.10	–

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
102	414000.89	2306806.53	Картометрический метод	0.10	–
103	414020.00	2306806.14	Картометрический метод	0.10	–
104	414039.13	2306805.72	Картометрический метод	0.10	–
105	414059.56	2306805.25	Картометрический метод	0.10	–
106	414068.51	2306865.97	Картометрический метод	0.10	–
107	414093.28	2306869.41	Картометрический метод	0.10	–
108	414154.78	2306874.70	Картометрический метод	0.10	–
109	414169.73	2306865.20	Картометрический метод	0.10	–
110	414210.68	2306836.71	Картометрический метод	0.10	–
111	414240.73	2306815.07	Картометрический метод	0.10	–
112	414250.07	2306808.22	Картометрический метод	0.10	–
113	414253.64	2306806.47	Картометрический метод	0.10	–
114	414263.56	2306798.42	Картометрический метод	0.10	–
115	414269.81	2306797.89	Картометрический метод	0.10	–
116	414285.88	2306791.70	Картометрический метод	0.10	–
117	414299.88	2306786.06	Картометрический метод	0.10	–
118	414311.50	2306774.66	Картометрический метод	0.10	–
119	414314.22	2306732.86	Картометрический метод	0.10	–
120	414336.49	2306721.33	Картометрический метод	0.10	–
54	414405.15	2306768.50	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(5)	–	–	–	–	–
121	413381.59	2306829.12	Картометрический метод	0.10	–
122	413401.52	2306830.80	Картометрический метод	0.10	–
123	413399.43	2306855.71	Картометрический метод	0.10	–
124	413379.50	2306854.04	Картометрический метод	0.10	–
121	413381.59	2306829.12	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 _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–