



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

«22» августа 2023 г.

№ 372-п

Об утверждении изменений в генеральный план муниципального образования – Октябрьское сельское поселение Пронского муниципального района Рязанской области

На основании статей 23-25 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьи 2 Закона Рязанской области от 28.12.2018 № 106-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления муниципальных образований Рязанской области и органами государственной власти Рязанской области», с учетом заключения о результатах общественных обсуждений от 11.08.2023 по проекту внесения изменений в генеральный план муниципального образования – Октябрьское сельское поселение Пронского муниципального района Рязанской области, руководствуясь постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 «Об утверждении Положения о главном управлении архитектуры и градостроительства Рязанской области», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить изменения в генеральный план муниципального образования – Октябрьское сельское поселение Пронского муниципального района Рязанской области, утвержденный постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 16.08.2021 № 353-п «Об утверждении генерального плана муниципального образования – Октябрьское сельское поселение Пронского муниципального района Рязанской области»:

1) в положении о территориальном планировании в таблице, определяющей площади функционального назначения, в пункте 2.1 «Параметры функциональных зон»:

- цифры «677,58» заменить цифрами «691,34»;
- цифры «13135,53» заменить цифрами «13121,77»;

2) в приложении № 1 согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

3) в приложении № 2 согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

4) в приложении № 3 согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

5) в приложении № 4 графическое описание местоположения границ населенного пункта с. Октябрьское изложить в редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Государственному казенному учреждению Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области» обеспечить доступ к изменениям в генеральный план муниципального образования – Октябрьское сельское поселение Пронского муниципального района Рязанской области в федеральной государственной информационной системе территориального планирования и размещение в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации.

4. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего постановления в правовом департаменте аппарата Губернатора и Правительства Рязанской области;

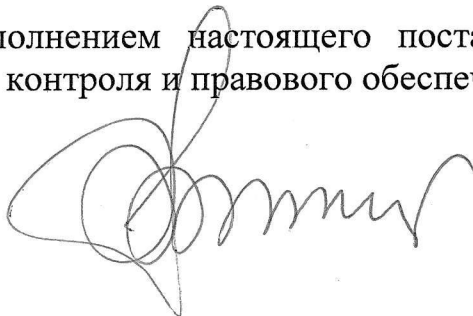
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-ryazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

5. Отделу информационного обеспечения градостроительной деятельности разместить настоящее постановление на официальном сайте главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области в сети «Интернет».

6. Предложить главе муниципального образования – Пронский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Октябрьское сельское поселение Пронского муниципального района Рязанской области обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет», публикацию в средствах массовой информации.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на отдел градостроительного контроля и правового обеспечения.

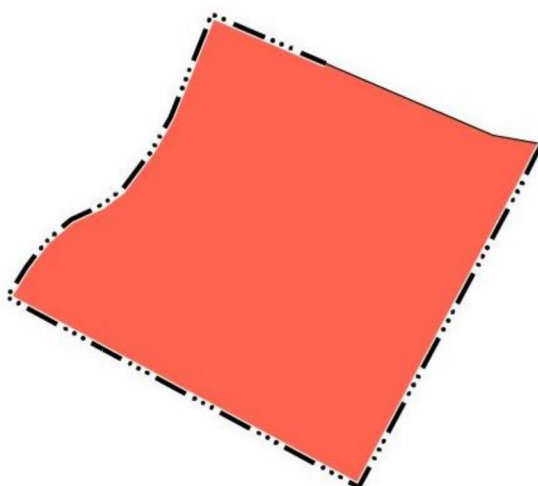
Начальник



Р.В. Шашкин

Внесение изменений в генеральный план муниципального образования - Октябрьское сельское поселение Пронского муниципального района Рязанской области в части территории земельного участка с кадастровым номером 62:11:0000000:999

Фрагмент карты планируемого размещения
объектов местного значения поселения



Условные обозначения

сущ.

Границы единиц административно-территориального
деления Российской Федерации

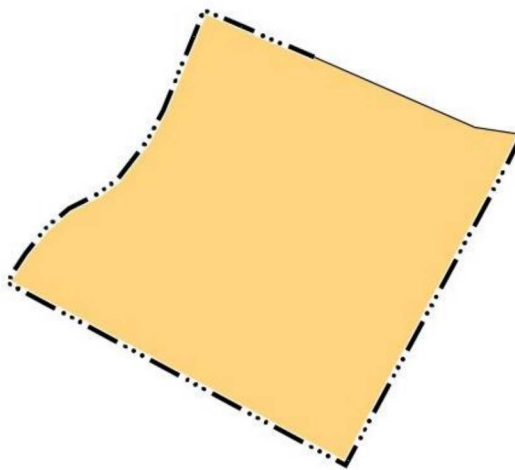
— ···· Граница населенного пункта

Функциональные зоны

 Жилая зона

Внесение изменений в генеральный план муниципального образования - Октябрьское сельское поселение Пронского муниципального района Рязанской области в части территории земельного участка с кадастровым номером 62:11:0000000:999

Фрагмент карты границ населенных пунктов,
входящих в состав поселения




Условные обозначения

сущ.

Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации

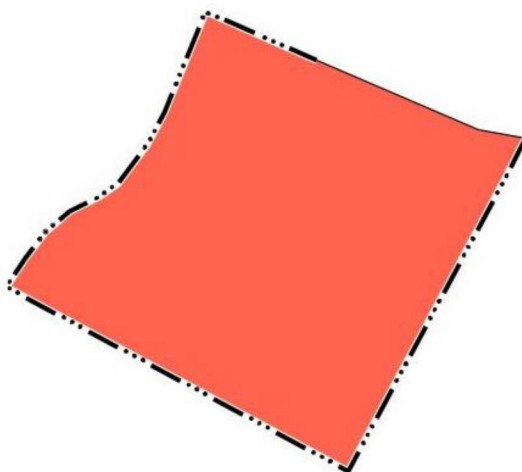
— ••• — Граница населенного пункта

Земли по категориям

 Земли населенных пунктов

Внесение изменений в генеральный план муниципального образования - Октябрьское сельское поселение Пронского муниципального района Рязанской области в части территории земельного участка с кадастровым номером 62:11:0000000:999

Фрагмент карты функциональных зон поселения



Условные обозначения

сущ.

Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации

— ···· Граница населенного пункта

Функциональные зоны

 Жилая зона

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта с. Октябрьское

(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	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Пронский, с/п Октябрьское, с Октябрьское</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>4008576кв.м. ± 701кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		<i>МСК-62</i>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	381543,12	1310050,31	381543,12	1310050,31	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
2	381563,35	1310145,76	381563,35	1310145,76	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
3	381603,32	1310222,02	381603,32	1310222,02	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
4	381628,41	1310308,62	381628,41	1310308,62	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
5	381651,87	1310352,66	381651,87	1310352,66	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
6	381669,26	1310481,15	381669,26	1310481,15	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
7	381684,21	1310528,2	381684,21	1310528,2	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
8	381686,69	1310596,39	381686,69	1310596,39	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
9	381742,96	1310726,6	381742,96	1310726,6	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
10	381745,01	1310800,23	381745,01	1310800,23	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
11	381696,61	1311009,14	381696,61	1311009,14	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
12	381669,32	1311009,14	381669,32	1311009,14	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
13	381636,09	1311024,82	381636,09	1311024,82	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
14	381634,47	1311041,58	381634,47	1311041,58	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
15	381672,59	1311059,19	381672,59	1311059,19	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
16	381678	1311086,75	381678	1311086,75	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
17	381647,42	1311221,74	381647,42	1311221,74	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
18	381625,81	1311255,8	381625,81	1311255,8	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
19	381622,22	1311334,15	381622,22	1311334,15	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
20	381631,74	1311361,64	381631,74	1311361,64	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
21	381677,61	1311632,02	381677,61	1311632,02	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
22	381700	1311860,47	381700	1311860,47	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

23	381692,38	1312166,12	381692,38	1312166,12	Картометрический метод	2,50	-
24	381728,65	1312294,08	381728,65	1312294,08	Картометрический метод	2,50	-
25	381798,37	1312407,39	381798,37	1312407,39	Картометрический метод	2,50	-
26	381827,62	1312500,99	381827,62	1312500,99	Картометрический метод	2,50	-
27	381809,37	1312541,72	381809,37	1312541,72	Картометрический метод	2,50	-
28	381775,52	1312570,43	381775,52	1312570,43	Картометрический метод	2,50	-
29	381758,1	1312597,04	381758,1	1312597,04	Картометрический метод	2,50	-
30	381684,27	1312624,32	381684,27	1312624,32	Картометрический метод	2,50	-
31	381559,24	1312611,55	381559,24	1312611,55	Картометрический метод	2,50	-
32	381520,93	1312614,67	381520,93	1312614,67	Картометрический метод	2,50	-
33	381477,99	1312615,54	381477,99	1312615,54	Картометрический метод	2,50	-
34	381433,72	1312637,97	381433,72	1312637,97	Картометрический метод	2,50	-
35	381332,25	1312665,52	381332,25	1312665,52	Картометрический метод	2,50	-
36	381257,2	1312665,67	381257,2	1312665,67	Картометрический метод	2,50	-
37	381251,39	1312691,96	381251,39	1312691,96	Картометрический метод	2,50	-
38	381196,4	1312735,92	381196,4	1312735,92	Картометрический метод	2,50	-
39	381169,27	1312731,19	381169,27	1312731,19	Картометрический метод	2,50	-
40	381134,16	1312754,78	381134,16	1312754,78	Картометрический метод	2,50	-
41	381079,33	1312802,84	381079,33	1312802,84	Картометрический метод	2,50	-
42	381040,89	1312859,76	381040,89	1312859,76	Картометрический метод	2,50	-
43	381040,41	1312918,25	381040,41	1312918,25	Картометрический метод	2,50	-
44	381056,85	1312962,86	381056,85	1312962,86	Картометрический метод	2,50	-
45	381055,69	1312998,16	381055,69	1312998,16	Картометрический метод	2,50	-
46	381090,36	1313037,15	381090,36	1313037,15	Картометрический метод	2,50	-
47	381091,47	1313053,05	381091,47	1313053,05	Картометрический метод	2,50	-
48	381077,13	1313067,28	381077,13	1313067,28	Картометрический метод	2,50	-
49	381054,04	1313067,05	381054,04	1313067,05	Картометрический метод	2,50	-
50	381053,94	1313185,03	381053,94	1313185,03	Картометрический метод	2,50	-
51	381070,72	1313273,65	381070,72	1313273,65	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

52	381093,03	1313316,44	381093,03	1313316,44	Картометрический метод	2,50	-
53	381125,19	1313469,41	381125,19	1313469,41	Картометрический метод	2,50	-
54	381144,55	1313501,85	381144,55	1313501,85	Картометрический метод	2,50	-
55	381143,03	1313528,41	381143,03	1313528,41	Картометрический метод	2,50	-
56	380799,42	1313606,56	380799,42	1313606,56	Картометрический метод	2,50	-
57	380757,31	1313618,83	380757,31	1313618,83	Картометрический метод	2,50	-
58	380744,04	1313620,31	380744,04	1313620,31	Картометрический метод	2,50	-
59	380734,53	1313619,89	380734,53	1313619,89	Картометрический метод	2,50	-
60	380576,8	1313641,19	380576,8	1313641,19	Картометрический метод	2,50	-
61	380564,33	1313626,25	380564,33	1313626,25	Картометрический метод	2,50	-
62	380555,17	1313593,8	380555,17	1313593,8	Картометрический метод	2,50	-
63	380519,31	1313476,23	380519,31	1313476,23	Картометрический метод	2,50	-
64	380484,58	1313447,87	380484,58	1313447,87	Картометрический метод	2,50	-
65	380473,92	1313423,59	380473,92	1313423,59	Картометрический метод	2,50	-
66	380506,58	1313409,82	380506,58	1313409,82	Картометрический метод	2,50	-
67	380442,33	1313226,89	380442,33	1313226,89	Картометрический метод	2,50	-
68	380421,7	1313223,12	380421,7	1313223,12	Картометрический метод	2,50	-
69	380386,2	1313250,45	380386,2	1313250,45	Картометрический метод	2,50	-
70	380303,43	1313293,7	380303,43	1313293,7	Картометрический метод	2,50	-
71	380279,8	1313298,06	380279,8	1313298,06	Картометрический метод	2,50	-
72	380234,99	1313291,97	380234,99	1313291,97	Картометрический метод	2,50	-
73	380196,88	1313131,45	380196,88	1313131,45	Картометрический метод	2,50	-
74	380169,1	1313109,99	380169,1	1313109,99	Картометрический метод	2,50	-
75	380040,97	1313110,82	380040,97	1313110,82	Картометрический метод	2,50	-
76	380005,43	1313111,77	380005,43	1313111,77	Картометрический метод	2,50	-
77	379993,37	1313081,01	379993,37	1313081,01	Картометрический метод	2,50	-
78	379991,01	1313020,24	379991,01	1313020,24	Картометрический метод	2,50	-
79	379962,32	1312897,14	379962,32	1312897,14	Картометрический метод	2,50	-
80	379894,35	1312960,76	379894,35	1312960,76	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

81	379837,8	1312970,19	379837,8	1312970,19	Картометрический метод	2,50	-
82	379788,65	1312964,04	379788,65	1312964,04	Картометрический метод	2,50	-
83	379746,12	1312939,82	379746,12	1312939,82	Картометрический метод	2,50	-
84	379720,52	1312912,63	379720,52	1312912,63	Картометрический метод	2,50	-
85	379829,84	1312648,32	379829,84	1312648,32	Картометрический метод	2,50	-
86	379964,57	1312252,91	379964,57	1312252,91	Картометрический метод	2,50	-
87	379982,39	1312185,9	379982,39	1312185,9	Картометрический метод	2,50	-
88	380032,82	1312196,73	380032,82	1312196,73	Картометрический метод	2,50	-
89	380176,91	1312209,14	380176,91	1312209,14	Картометрический метод	2,50	-
90	380206,93	1312218,87	380206,93	1312218,87	Картометрический метод	2,50	-
91	380206,82	1312216,79	380206,82	1312216,79	Картометрический метод	2,50	-
92	380205,59	1312195,38	380205,59	1312195,38	Картометрический метод	2,50	-
93	380205,34	1312191,09	380205,34	1312191,09	Картометрический метод	2,50	-
94	380059,82	1312116,58	380059,82	1312116,58	Картометрический метод	2,50	-
95	379959,54	1312062,79	379959,54	1312062,79	Картометрический метод	2,50	-
96	379794,85	1311974,66	379794,85	1311974,66	Картометрический метод	2,50	-
97	-	-	379782,64	1311968,13	Картометрический метод	2,50	-
98	-	-	379751,82	1311952,3	Картометрический метод	2,50	-
99	-	-	379443,6	1311786,65	Картометрический метод	2,50	-
100	-	-	379638,16	1311425,4	Картометрический метод	2,50	-
101	-	-	379668,8	1311445,72	Картометрический метод	2,50	-
102	-	-	379695,08	1311465,71	Картометрический метод	2,50	-
103	-	-	379717,19	1311491,26	Картометрический метод	2,50	-
104	-	-	379732,27	1311522,22	Картометрический метод	2,50	-
105	-	-	379747,21	1311542,78	Картометрический метод	2,50	-
106	-	-	379787,89	1311574,1	Картометрический метод	2,50	-
107	-	-	379821,27	1311592,67	Картометрический метод	2,50	-
108	-	-	379927,8	1311635,45	Картометрический метод	2,50	-
109	379877,3	1311752,61	379877,3	1311752,61	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
110	380155,06	1311902,5	380155,06	1311902,5	Картометрический метод	2,50	-
111	380189,21	1311899,15	380189,21	1311899,15	Картометрический метод	2,50	-
112	380254,37	1311878,2	380254,37	1311878,2	Картометрический метод	2,50	-
113	380274,01	1311673,94	380274,01	1311673,94	Картометрический метод	2,50	-
114	380435,47	1311688,69	380435,47	1311688,69	Картометрический метод	2,50	-
115	380466,11	1311601,67	380466,11	1311601,67	Картометрический метод	2,50	-
116	380475,21	1311472,75	380475,21	1311472,75	Картометрический метод	2,50	-
117	380503,31	1311471,51	380503,31	1311471,51	Картометрический метод	2,50	-
118	380644,69	1311279,61	380644,69	1311279,61	Картометрический метод	2,50	-
119	380679,67	1311134,29	380679,67	1311134,29	Картометрический метод	2,50	-
120	380692,52	1310930,07	380692,52	1310930,07	Картометрический метод	2,50	-
121	380705,18	1310889,51	380705,18	1310889,51	Картометрический метод	2,50	-
122	380725	1310871,34	380725	1310871,34	Картометрический метод	2,50	-
123	380789,03	1310838,59	380789,03	1310838,59	Картометрический метод	2,50	-
124	380839,84	1310747,1	380839,84	1310747,1	Картометрический метод	2,50	-
125	381031,99	1310645,59	381031,99	1310645,59	Картометрический метод	2,50	-
126	381111,06	1310607,69	381111,06	1310607,69	Картометрический метод	2,50	-
127	381186,57	1310607,78	381186,57	1310607,78	Картометрический метод	2,50	-
128	381190,78	1310352,97	381190,78	1310352,97	Картометрический метод	2,50	-
129	381286,82	1310334,18	381286,82	1310334,18	Картометрический метод	2,50	-
130	381415,75	1310300,73	381415,75	1310300,73	Картометрический метод	2,50	-
131	381365,86	1310035,69	381365,86	1310035,69	Картометрический метод	2,50	-
1	381543,12	1310050,31	381543,12	1310050,31	Картометрический метод	2,50	-

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

Часть № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8

-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---