

**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ГОРОДСКОГО  
ОКРУГА ДОМОДЕДОВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПРИМЕНИТЕЛЬНО К НАСЕЛЕННОМУ ПУНКТУ Д. ВОЕВОДИНО  
И Д. ЖЕРЕБЯТЬЕВО**

Приложение 1.

Сведения о границах населённых пунктов д. Воеводино и д. Жеребятёво  
городского округа Домодедово Московской области



КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное автономное учреждение Московской области  
«Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства»  
(ГАУ МО «НИИПИ градостроительства»)

143960, Московская область, г. Реутов, проспект Мира, д. 57, помещение III, тел: +7 (495) 242 77 07, [niipi@mosreg.ru](mailto:niipi@mosreg.ru)

Договор от 15.10.2025  
№ 470-2025

**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ГОРОДСКОГО  
ОКРУГА ДОМОДЕДОВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПРИМЕНИТЕЛЬНО К НАСЕЛЕННОМУ ПУНКТУ Д. ВОЕВОДИНО  
И Д. ЖЕРЕБЯТЬЕВО**

Приложение 1.

Сведения о границах населённых пунктов д. Воеводино и д. Жеребятёво  
городского округа Домодедово Московской области

Руководитель МГП  
Зам. начальника отдела № 3 МГП  
ГАП отдела № 3 МГП

П.С. Богачев  
Н.В. Макаров  
И.В. Гордюхина

2025

Архив. № подл. ФИО, подпись и дата. Взам. Арх. №. ФИО, подпись и дата визирования. Техотделом.

**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
ДОМОДЕДОВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО  
К НАСЕЛЕННОМУ ПУНКТУ Д. ВОЕВОДИНО И Д. ЖЕРЕБЯТЬЕВО**

**Состав материалов**

	Наименование документа
	Утверждаемая часть
<b>Генеральный план</b>	
	Положение о территориальном планировании
	Карта границ населённых пунктов, входящих в состав муниципального образования, применительно к населённым пунктам д. Воеводино и д. Жеребятьево
	Карта функциональных зон муниципального образования, применительно к населённым пунктам д. Воеводино и д. Жеребятьево
Приложение 1. Сведения о границах населённых пунктов д. Воеводино и д. Жеребятьево городского округа Домодедово Московской области	
<b>Материалы по обоснованию</b>	
Том I. Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование. Книга 1	
	Текстовая часть
	Графические материалы:
	Карта размещения муниципального образования в устойчивой системе расселения Московской области
	Карта существующего использования территории в границах муниципального образования, применительно к населённым пунктам д. Воеводино и д. Жеребятьево
	Карта планируемого развития инженерных коммуникаций и сооружений в границах муниципального образования в части объектов федерального и регионального значения, применительно к населённым пунктам д. Воеводино и д. Жеребятьево – <i>сведения ограниченного пользования</i>
	Карта планируемого развития транспортной инфраструктуры в границах муниципального образования в части объектов федерального и регионального значения, применительно к населённым пунктам д. Воеводино и д. Жеребятьево
	Карта зон с особыми условиями использования территории в границах муниципального образования, применительно к населённым пунктам д. Воеводино и д. Жеребятьево
	Карта границ земель лесного фонда с отображением границ лесничеств и лесопарков, применительно к населённым пунктам д. Воеводино и д. Жеребятьево
	Карта границ земель сельскохозяйственного назначения с отображением особо ценных сельскохозяйственных угодий и мелиорируемых земель, применительно к населённым пунктам д. Воеводино и д. Жеребятьево
	Карта зон с особыми условиями использования территории в границах муниципального образования применительно к населённым пунктам д. Воеводино и д. Жеребятьево, в части приаэродромной территории
Том I. Планировочная и инженерно-транспортная организация территории. Социально-экономическое обоснование. Книга 2. Раздел 3.6 «Развитие инженерной инфраструктуры» - <i>сведения ограниченного доступа</i>	

	Наименование документа
Том II. Охрана окружающей среды ПРОЕКТ	
	Текстовая часть
	Графические материалы:
	Карта границ зон негативного воздействия существующих и планируемых, объектов капитального строительства, применительно к населенным пунктам д. Воеводино и д. Жеребятьево
	Карта существующих и планируемых особо охраняемых природных территорий, зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения, водоохраных зон, прибрежных защитных полос, береговых полос водных объектов. Зон затопления и подтопления, применительно к населенным пунктам д. Воеводино и д. Жеребятьево
Том III. Объекты культурного наследия Книга 1	
	Текстовая часть
	Графические материалы:
	Карта границ территорий, зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия, применительно к населенным пунктам д. Воеводино и д. Жеребятьево
Том III. Объекты культурного наследия Книга 2 - сведения ограниченного доступа	
	Текстовая часть
Том IV. Основные факторы риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера - сведения ограниченного доступа	
	Текстовая часть
	Графические материалы:
	Карта границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и воздействия их последствий, применительно к населенным пунктам д. Воеводино и д. Жеребятьево
Электронные материалы - сведения ограниченного доступа	
	Электронные материалы: текстовые материалы, графические материалы в формате PDF

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо**  
**охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования**  
**территории**  
**д. Воеводино**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Домодедово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	192846 кв. м ± 154 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-50, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	437021.20	2209923.24	Картометрический	0,1	-
2	436970.46	2210121.73	Картометрический	0,1	-
3	436913.40	2210091.72	Картометрический	0,1	-
4	436911.12	2210089.95	Картометрический	0,1	-
5	436889.47	2210122.88	Картометрический	0,1	-
6	436874.70	2210136.21	Картометрический	0,1	-
7	436866.59	2210158.55	Картометрический	0,1	-
8	436861.59	2210161.96	Картометрический	0,1	-
9	436860.01	2210166.01	Картометрический	0,1	-
10	436855.12	2210166.38	Картометрический	0,1	-
11	436837.30	2210178.53	Картометрический	0,1	-
12	436806.74	2210207.48	Картометрический	0,1	-
13	436794.37	2210232.96	Картометрический	0,1	-
14	436792.97	2210236.02	Картометрический	0,1	-
15	436792.73	2210236.83	Картометрический	0,1	-
16	436813.15	2210238.93	Картометрический	0,1	-
17	436922.71	2210254.69	Картометрический	0,1	-
18	436939.03	2210235.93	Картометрический	0,1	-
19	437222.34	2210230.16	Картометрический	0,1	-
20	437222.36	2210230.13	Картометрический	0,1	-
21	437223.88	2210225.70	Картометрический	0,1	-
22	437227.92	2210216.29	Картометрический	0,1	-
23	437230.10	2210207.62	Картометрический	0,1	-
24	437291.04	2210030.59	Картометрический	0,1	-
25	437316.94	2209970.51	Картометрический	0,1	-
26	437325.57	2209857.25	Картометрический	0,1	-
27	437336.97	2209733.28	Картометрический	0,1	-
28	437371.84	2209667.33	Картометрический	0,1	-
29	437354.15	2209662.78	Картометрический	0,1	-
30	437323.22	2209654.82	Картометрический	0,1	-
31	437319.50	2209653.78	Картометрический	0,1	-
32	437283.22	2209643.67	Картометрический	0,1	-
33	437275.08	2209626.82	Картометрический	0,1	-
34	437216.93	2209602.22	Картометрический	0,1	-
35	437181.70	2209587.10	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
36	437177.14	2209584.88	Картометрический	0,1	-
37	437132.77	2209568.88	Картометрический	0,1	-
38	437124.04	2209565.50	Картометрический	0,1	-
39	437100.06	2209624.87	Картометрический	0,1	-
40	437094.29	2209639.73	Картометрический	0,1	-
41	437093.24	2209642.30	Картометрический	0,1	-
42	437085.23	2209660.12	Картометрический	0,1	-
43	437055.30	2209802.56	Картометрический	0,1	-
44	437054.17	2209802.29	Картометрический	0,1	-
45	437049.01	2209820.02	Картометрический	0,1	-
46	437051.18	2209820.67	Картометрический	0,1	-
47	437024.91	2209912.41	Картометрический	0,1	-
1	437021.20	2209923.24	Картометрический	0,1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
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
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
-	-	-	-	-	-	-	

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо**  
**охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования**  
**территории**  
**д. Жеребятьево**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Домодедово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1667115 кв. м ± 452 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-50, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	436022.11	2210042.77	Картометрический	0,1	-
2	436101.15	2210121.42	Картометрический	0,1	-
3	436071.55	2210186.47	Картометрический	0,1	-
4	436111.04	2210241.72	Картометрический	0,1	-
5	436081.91	2210243.32	Картометрический	0,1	-
6	436108.16	2210280.44	Картометрический	0,1	-
7	436154.66	2210274.39	Картометрический	0,1	-
8	436148.28	2210253.66	Картометрический	0,1	-
9	436188.23	2210251.92	Картометрический	0,1	-
10	436192.71	2210251.73	Картометрический	0,1	-
11	436208.22	2210251.05	Картометрический	0,1	-
12	436285.92	2210247.66	Картометрический	0,1	-
13	436346.17	2210245.03	Картометрический	0,1	-
14	436489.20	2210238.80	Картометрический	0,1	-
15	436694.85	2210229.83	Картометрический	0,1	-
16	436707.00	2210256.97	Картометрический	0,1	-
17	436721.18	2210257.68	Картометрический	0,1	-
18	436716.54	2210246.86	Картометрический	0,1	-
19	436816.63	2210140.26	Картометрический	0,1	-
20	436836.61	2210110.23	Картометрический	0,1	-
21	436873.05	2210055.46	Картометрический	0,1	-
22	436909.99	2210039.08	Картометрический	0,1	-
23	436912.57	2210031.58	Картометрический	0,1	-
24	436914.70	2210031.53	Картометрический	0,1	-
25	436926.85	2210005.35	Картометрический	0,1	-
26	436928.87	2209992.53	Картометрический	0,1	-
27	436912.07	2209975.79	Картометрический	0,1	-
28	436853.53	2209923.76	Картометрический	0,1	-
29	436855.89	2209914.88	Картометрический	0,1	-
30	436856.78	2209911.56	Картометрический	0,1	-
31	436918.68	2209906.13	Картометрический	0,1	-
32	436940.53	2209908.31	Картометрический	0,1	-
33	436967.35	2209902.62	Картометрический	0,1	-
34	436967.96	2209901.81	Картометрический	0,1	-
35	436976.62	2209901.05	Картометрический	0,1	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
36	436983.22	2209847.36	Картометрический	0,1	-
37	436991.55	2209840.54	Картометрический	0,1	-
38	436994.92	2209797.35	Картометрический	0,1	-
39	436994.92	2209779.14	Картометрический	0,1	-
40	436981.10	2209752.21	Картометрический	0,1	-
41	436973.01	2209719.55	Картометрический	0,1	-
42	436971.62	2209713.95	Картометрический	0,1	-
43	436988.23	2209719.19	Картометрический	0,1	-
44	436989.69	2209724.76	Картометрический	0,1	-
45	437029.51	2209737.20	Картометрический	0,1	-
46	437063.10	2209663.03	Картометрический	0,1	-
47	437086.88	2209604.14	Картометрический	0,1	-
48	437110.65	2209545.25	Картометрический	0,1	-
49	437171.36	2209502.82	Картометрический	0,1	-
50	437179.14	2209476.32	Картометрический	0,1	-
51	437199.21	2209425.28	Картометрический	0,1	-
52	437200.52	2209391.69	Картометрический	0,1	-
53	437262.61	2209234.09	Картометрический	0,1	-
54	437262.36	2209233.99	Картометрический	0,1	-
55	437250.74	2209229.62	Картометрический	0,1	-
56	437224.18	2209221.32	Картометрический	0,1	-
57	437222.69	2209222.46	Картометрический	0,1	-
58	437221.47	2209220.87	Картометрический	0,1	-
59	437221.84	2209220.59	Картометрический	0,1	-
60	437217.73	2209219.30	Картометрический	0,1	-
61	437142.47	2209196.58	Картометрический	0,1	-
62	437090.87	2209181.00	Картометрический	0,1	-
63	437060.01	2209171.99	Картометрический	0,1	-
64	437028.13	2209162.69	Картометрический	0,1	-
65	437001.04	2209154.06	Картометрический	0,1	-
66	436965.47	2209144.49	Картометрический	0,1	-
67	436923.69	2209131.57	Картометрический	0,1	-
68	436855.86	2209112.15	Картометрический	0,1	-
69	436757.85	2209083.97	Картометрический	0,1	-
70	436671.60	2209058.73	Картометрический	0,1	-
71	436671.52	2209058.96	Картометрический	0,1	-
72	436668.85	2209058.03	Картометрический	0,1	-
73	436668.88	2209057.95	Картометрический	0,1	-
74	436662.35	2209056.08	Картометрический	0,1	-
75	436675.87	2209024.18	Картометрический	0,1	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	436696.54	2208975.40	Картометрический	0,1	-
77	436541.68	2208925.01	Картометрический	0,1	-
78	436386.81	2208874.63	Картометрический	0,1	-
79	436288.43	2208848.02	Картометрический	0,1	-
80	436277.79	2208845.13	Картометрический	0,1	-
81	436275.05	2208844.39	Картометрический	0,1	-
82	436197.66	2208822.85	Картометрический	0,1	-
83	436190.33	2208819.55	Картометрический	0,1	-
84	436216.24	2208666.10	Картометрический	0,1	-
85	436131.11	2208629.74	Картометрический	0,1	-
86	436090.61	2208585.20	Картометрический	0,1	-
87	436090.56	2208585.19	Картометрический	0,1	-
88	436090.53	2208559.90	Картометрический	0,1	-
89	436091.10	2208537.61	Картометрический	0,1	-
90	436091.92	2208532.52	Картометрический	0,1	-
91	436091.10	2208532.40	Картометрический	0,1	-
92	436091.18	2208530.34	Картометрический	0,1	-
93	436090.78	2208529.53	Картометрический	0,1	-
94	436056.83	2208525.43	Картометрический	0,1	-
95	436059.54	2208497.79	Картометрический	0,1	-
96	436059.62	2208497.41	Картометрический	0,1	-
97	436061.12	2208490.19	Картометрический	0,1	-
98	436082.47	2208492.77	Картометрический	0,1	-
99	436082.71	2208492.80	Картометрический	0,1	-
100	436074.89	2208469.59	Картометрический	0,1	-
101	435963.84	2208421.26	Картометрический	0,1	-
102	435961.11	2208420.57	Картометрический	0,1	-
103	435960.24	2208421.82	Картометрический	0,1	-
104	435857.00	2208698.09	Картометрический	0,1	-
105	435848.34	2208722.75	Картометрический	0,1	-
106	435793.95	2208864.16	Картометрический	0,1	-
107	435860.44	2208952.53	Картометрический	0,1	-
108	435861.33	2208953.71	Картометрический	0,1	-
109	435689.62	2209160.32	Картометрический	0,1	-
110	435680.78	2209170.95	Картометрический	0,1	-
111	435672.92	2209179.80	Картометрический	0,1	-
112	435667.11	2209186.40	Картометрический	0,1	-
113	435696.66	2209209.30	Картометрический	0,1	-
114	435700.64	2209212.40	Картометрический	0,1	-
115	435712.85	2209222.55	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
116	435717.05	2209226.45	Картометрический	0,1	-
117	435721.62	2209234.23	Картометрический	0,1	-
118	435725.84	2209245.24	Картометрический	0,1	-
119	435730.60	2209252.83	Картометрический	0,1	-
120	435730.80	2209254.60	Картометрический	0,1	-
121	435732.52	2209255.89	Картометрический	0,1	-
122	435733.73	2209257.82	Картометрический	0,1	-
123	435770.12	2209287.09	Картометрический	0,1	-
124	435745.85	2209319.49	Картометрический	0,1	-
125	435787.22	2209349.49	Картометрический	0,1	-
126	435815.46	2209369.07	Картометрический	0,1	-
127	435794.44	2209411.41	Картометрический	0,1	-
128	435777.21	2209442.18	Картометрический	0,1	-
129	435767.34	2209459.58	Картометрический	0,1	-
130	435745.48	2209486.91	Картометрический	0,1	-
131	435704.44	2209519.02	Картометрический	0,1	-
132	435704.70	2209521.64	Картометрический	0,1	-
133	435752.49	2209646.96	Картометрический	0,1	-
134	435800.20	2209772.07	Картометрический	0,1	-
135	435854.07	2209913.33	Картометрический	0,1	-
136	435871.68	2209959.49	Картометрический	0,1	-
137	435946.20	2209961.01	Картометрический	0,1	-
1	436022.11	2210042.77	Картометрический	0,1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
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
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
-	-	-	-	-	-	-	