



## БЕЛОХОЛУНИЦКАЯ РАЙОННАЯ ДУМА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### РЕШЕНИЕ

26.02.2025

№ 274

г. Белая Холуница

#### **О внесении изменений в схему территориального планирования Белохолуницкого муниципального района Кировской области, утверждённую решением Белохолуницкой районной Думы от 21.12.2011 № 98**

В соответствии со статьями 19, 20, 21 Градостроительного кодекса Российской Федерации Белохолуницкая районная Дума РЕШИЛА:

1. Внести в схему территориального планирования Белохолуницкого муниципального района Кировской области, утвержденную решением Белохолуницкой районной Думы от 21.12.2011 № 98 (с изменениями, внесенными решениями Белохолуницкой районной Думы Кировской области от 25.01.2017 № 37, от 25.09.2019 № 243, от 28.10.2020 № 328, от 28.04.2021 № 376, от 18.08.2021 № 404, от 26.07.2023 № 147) следующие изменения:

Материалы по обоснованию схемы территориального планирования Белохолуницкого района Кировской области дополнить текстовым и графическим описанием границ населенных пунктов д. Нагорена, д. Антипята, д. Дюреша, п. Дубровка Дубровского сельского поселения Белохолуницкого района Кировской области согласно приложению (земельные участки в границы населенных пунктов не включались и не исключались).

2. Разместить указанные изменения в схему территориального планирования Белохолуницкого муниципального района Кировской области в федеральной государственной информационной системе территориального планирования в срок, не превышающий десяти дней со дня их утверждения.

3. Отменить решение Белохолуницкой районной Думы Кировской области от 26.07.2023 № 147 «О внесении изменений в схему территориального планирования Белохолуницкого муниципального района Кировской области, утвержденную решением Белохолуницкой районной Думы от 21.12.2011 № 98».

4. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального обнародования.

Председатель Белохолуницкой  
районной Думы

О.В. Черезов

Глава Белохолуницкого  
муниципального района

Т.А. Телицина

Приложение

УТВЕРЖДЕНО

решением Белохолуницкой  
районной Думы  
от 26.02.2025 № 274

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

**п. Дубровка, Дубровское с/п, Белохолуницкий район, Кировская область**

(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	Кировская область, район Белохолуницкий, поселок Дубровка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	4270011 +/- 36162 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МЦ, м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
-	-	-	-	-	-

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 (МЦ, м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-43, зона 2

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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	654582.04	2284089.21	654149.12	2283612.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	654535.39	2284143.92	654161.90	2283642.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	654500.78	2284190.86	654191.09	2283709.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	654458.44	2284244.98	654179.03	2283800.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	654400.68	2284294.01	654191.39	2283848.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	654382.40	2284357.61	654215.66	2283853.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	654370.28	2284352.25	654220.82	2283876.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	654340.72	2284439.73	654200.48	2283883.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	654311.06	2284458.77	654211.61	2283926.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	654289.09	2284522.69	654231.00	2283932.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	654286.42	2284572.87	654234.93	2283954.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	654277.88	2284633.55	654222.23	2283967.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	654273.40	2284672.98	654234.62	2284015.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	654264.64	2284700.25	654288.17	2284107.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	654273.94	2284715.48	654314.37	2284088.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	654276.02	2284781.08	654326.23	2284105.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	654279.47	2284836.48	654336.81	2284071.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	654280.25	2284901.72	654377.82	2284041.58	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	654290.28	2284908.18	654394.68	2284031.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	654293.21	2284915.32	654453.31	2284010.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	654274.51	2284974.81	654466.77	2284092.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
22	654288.55	2285007.83	654478.60	2284165.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
23	654305.37	2285042.14	654482.39	2284173.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
24	654308.48	2285073.82	654417.45	2284279.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
25	654308.33	2285094.95	654400.68	2284294.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	654296.39	2285139.26	654393.47	2284319.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	654215.47	2285153.01	654373.63	2284351.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
28	654284.04	2285405.55	654372.67	2284353.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	654325.25	2285411.58	654370.28	2284352.25	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
30	654348.43	2285542.42	654365.95	2284365.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
31	654196.12	2285552.04	654313.17	2284457.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
32	654098.40	2285334.28	654311.06	2284458.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
33	653852.65	2285469.74	654309.04	2284464.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
34	653769.18	2285436.60	654272.45	2284528.67	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
35	653678.85	2285486.81	654230.73	2284607.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
36	653669.44	2285523.90	654171.28	2284756.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
37	653650.32	2285542.50	654159.90	2284832.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
38	653611.78	2285524.09	654061.26	2284846.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
39	653465.53	2285617.16	654171.28	2284929.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
40	653200.39	2285732.03	654154.85	2285129.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
41	653029.13	2285806.55	654253.51	2285417.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
42	653015.48	2286013.49	654296.51	2285411.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
43	652852.70	2286094.25	654322.47	2285544.06	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
44	652865.16	2285869.72	654196.12	2285552.04	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
45	652628.52	2285954.33	654098.40	2285334.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
46	652545.09	2285874.92	653852.65	2285469.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
47	652814.91	2285568.97	653810.92	2285453.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
48	652998.90	2285366.70	653769.18	2285436.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
49	653058.84	2285359.56	653678.85	2285486.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
50	653161.00	2285304.11	653675.06	2285501.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
51	653157.36	2285232.50	653623.24	2285529.56	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
52	652840.21	2285090.87	653611.78	2285524.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
53	652777.64	2284912.86	653610.69	2285524.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
54	652961.10	2284808.10	653495.50	2285598.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
55	652722.04	2284591.30	653436.46	2285629.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
56	652661.59	2284607.84	653200.39	2285732.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
57	652438.13	2284510.33	653029.13	2285806.55	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
58	652249.80	2284463.98	653026.28	2285849.80	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
59	652269.81	2284329.43	652861.36	2285938.27	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
60	652227.36	2284269.54	652865.16	2285869.72	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
61	652287.55	2284185.87	652628.52	2285954.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
62	652344.29	2283927.42	652556.61	2285885.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
63	652385.89	2283744.99	652805.67	2285579.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
64	652802.62	2283763.51	652814.70	2285569.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
65	652866.10	2283601.39	652814.91	2285568.97	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
66	652885.67	2283488.52	652818.40	2285565.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
67	652908.97	2283395.22	652947.29	2285423.44	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
68	652921.48	2283345.11	653042.59	2285414.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
69	653050.59	2283154.29	653128.60	2285364.17	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
70	653160.93	2282993.30	653128.59	2285321.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
71	653192.43	2282986.18	653161.00	2285304.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
72	653621.33	2283143.83	653161.00	2285304.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
73	653643.04	2283059.78	653159.18	2285268.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
74	653813.58	2283147.75	653157.36	2285232.50	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
75	653934.72	2283234.00	652840.21	2285090.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
76	654035.29	2283387.14	652790.91	2284950.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
77	654085.96	2283619.38	652921.18	2284850.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
78	654149.12	2283612.62	652908.39	2284838.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
79	654161.90	2283642.03	652961.10	2284808.10	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
80	654191.09	2283709.19	652722.04	2284591.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
81	654179.03	2283800.40	652670.91	2284605.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
82	654191.39	2283848.10	652658.13	2284592.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
83	654215.66	2283853.30	652648.42	2284602.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
84	654220.82	2283876.43	652438.13	2284510.33	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
85	654200.48	2283883.22	652261.87	2284466.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
86	654211.61	2283926.20	652250.82	2284457.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
87	654231.00	2283932.90	652258.38	2284406.31	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
88	654234.93	2283954.72	652269.28	2284333.01	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
89	654222.23	2283967.22	652284.99	2284253.91	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
90	654234.62	2284015.07	652387.55	2283769.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
91	654288.17	2284107.61	652723.17	2283778.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
92	654395.19	2284028.77	652740.64	2283763.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
93	654462.29	2283940.07	652740.88	2283760.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
94	654529.73	2284046.39	652802.62	2283763.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
95	-	-	652866.10	2283601.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
96	-	-	652885.67	2283488.52	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
97	-	-	652908.97	2283395.22	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
98	-	-	652921.48	2283345.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
99	-	-	653050.59	2283154.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
100	-	-	653160.93	2282993.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
101	-	-	653192.43	2282986.18	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
102	-	-	653621.33	2283143.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
103	-	-	653643.04	2283059.78	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
104	-	-	653813.58	2283147.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
105	-	-	653934.72	2283234.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
106	-	-	654035.29	2283387.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
107	-	-	654085.96	2283619.38	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	654582.04	2284089.21	654149.12	2283612.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
108	655572.07	2288506.36	655577.18	2286686.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
109	655566.06	2288510.84	655763.66	2286676.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
110	655391.25	2288520.58	655916.51	2286982.09	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
111	655320.45	2288483.29	655965.83	2287045.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
112	655351.71	2288336.54	655987.87	2287077.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
113	655350.92	2288053.76	656008.01	2287121.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
114	655395.25	2287892.75	656008.16	2287121.28	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
115	655460.88	2287770.24	656016.41	2287129.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
116	655489.16	2287544.12	656072.06	2287246.39	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
117	655520.67	2287456.77	656065.74	2287487.95	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
118	655551.35	2287327.14	655891.22	2287511.98	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
119	655673.89	2287308.08	655892.48	2287529.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
120	655629.06	2287099.48	655889.36	2287530.82	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
121	655560.70	2286944.00	655878.45	2287531.41	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 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 (M1), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
122	655499.58	2286808.63	655837.36	2287534.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
123	655401.22	2286696.36	655702.91	2287614.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
124	655288.03	2286581.14	655663.58	2287660.61	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
125	655336.86	2286509.44	655592.78	2287730.70	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
126	655452.36	2286542.48	655511.98	2287855.13	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
127	655577.18	2286686.02	655482.66	2287961.69	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
128	655811.11	2286673.96	655475.50	2288058.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
129	655835.84	2286742.94	655494.81	2288203.40	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
130	655884.34	2286853.49	655525.56	2288292.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
131	655939.08	2286972.09	655589.92	2288402.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
132	656008.01	2287121.14	655660.88	2288509.51	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
133	656041.29	2287152.81	655572.07	2288506.36	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
134	656122.16	2287364.92	655566.06	2288510.84	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
135	656075.57	2287518.17	655552.42	2288511.60	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
136	656016.51	2287511.72	655540.91	2288487.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
137	655952.87	2287527.15	655326.99	2288486.73	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
138	655889.36	2287530.82	655321.52	2288483.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
139	655878.45	2287531.41	655321.59	2288477.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
140	655837.36	2287534.75	655351.71	2288336.54	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
141	655702.91	2287614.13	655350.92	2288053.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
142	655663.58	2287660.61	655373.08	2287973.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
143	655592.78	2287730.70	655395.25	2287892.75	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
144	655511.98	2287855.13	655460.88	2287770.24	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
145	655482.66	2287961.69	655489.16	2287544.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
146	655475.50	2288058.23	655520.67	2287456.77	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует



**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ** местоположения границ населенных пунктов,  
территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки <b>1</b>	до точки <b>2</b>	
1	2	3
-	-	-

План границ объекта



Условные обозначения

-  граница смежного населенного пункта
-  граница кадастрового квартала
-  вновь образованная граница, сведения о которой достаточны для определения на местности
-  существующая часть граница, сведения о которой в ЕГРН достаточны для определения на местности
-  обозначение и номер поворотной точки, сведения о которой достаточны для определения на местности

Масштаб 1:20000

Подпись \_\_\_\_\_ Дата 20.12.2024г.  
Место для оттиска (печати) при наличии лица, составившего описание границ

