



КОМИТЕТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 17 декабря 2024 года № 206

**О внесении изменений в приказ Комитета градостроительной политики  
Ленинградской области от 29 ноября 2024 года № 196  
«О внесении изменений в Правила землепользования и застройки  
муниципального образования «Полянское сельское поселение»  
Выборгского района Ленинградской области»**

В целях исправления технической ошибки приказываю:  
внести в приказ Комитета градостроительной политики Ленинградской области от 29 ноября 2024 года № 196 «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Полянское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области» изменение, изложив Приложение к Правилам землепользования и застройки муниципального образования «Полянское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области в новой редакции.

Председатель комитета

И.Я. Кулаков

Приложение  
к приказу Комитета  
градостроительной политики  
Ленинградской области  
от 14 декабря 2024 года № 206

Приложение  
к Правилам землепользования и застройки  
муниципального образования  
«Полянское сельское поселение»  
Выборгского района  
Ленинградской области

Сведения о границах территориальных зон  
ТП-1, ТР-7

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Производственная зона размещения производственных и складских объектов, санитарно-защитная зона которых не превышает размера равного 300**

(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	Ленинградская область, м.р-н Выборгский, с.п Полянское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	181563 +/- 7457 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК 47 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	478487.84	1326514.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	478593.55	1326539.53	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	478615.54	1326523.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	478637.97	1326553.08	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	478667.07	1326578.15	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	478738.17	1326671.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	478799.09	1326698.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	478894.78	1326717.34	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	479097.17	1326738.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	479094.82	1326758.79	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	479092.20	1326778.62	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	478471.83	1326710.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	478394.28	1326765.30	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	478318.64	1326767.99	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	478277.94	1326723.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	478220.73	1326684.76	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	478141.97	1326667.37	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	478033.13	1326607.20	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	477954.21	1326556.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	477862.61	1326498.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	477854.13	1326489.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
22	477848.79	1326472.00	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

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
23	477866.58	1326458.32	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
24	477913.32	1326457.45	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
25	477952.83	1326504.63	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	477983.60	1326528.14	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	477996.07	1326414.11	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
28	478107.41	1326435.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	478136.52	1326465.85	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
30	478167.97	1326447.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
31	478167.28	1326410.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
32	478213.63	1326392.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
33	478221.62	1326431.81	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
34	478243.71	1326478.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
35	478452.76	1326496.83	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	478487.84	1326514.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
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 (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 части границы	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
-	-	-	-	-	-	-	

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

### Зона размещения объектов туристско-рекреационного назначения

(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	Ленинградская область, м.р-н Выборгский, с.п Полянское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	217575 +/- 8163 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-



## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 47 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	473917.21	1323768.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
2	473939.06	1323812.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
3	473928.56	1323817.64	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
4	473939.13	1323840.29	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
5	473981.44	1323930.90	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
6	474013.14	1323998.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
7	474021.42	1324034.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
8	474103.44	1324123.87	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
9	474117.05	1324144.74	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
10	474216.25	1324327.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
11	474228.10	1324391.05	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
12	474058.62	1324588.21	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
13	474068.31	1324614.12	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
14	474003.18	1324646.03	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
15	473997.13	1324630.43	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
16	473989.36	1324633.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
17	473965.15	1324597.23	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
18	473857.98	1324448.96	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
19	473858.91	1324411.26	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
20	473871.38	1324303.89	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
21	473857.12	1324293.47	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
22	473841.43	1324285.94	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	473842.88	1324283.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
24	473827.46	1324271.88	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
25	473812.82	1324255.02	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
26	473731.11	1324146.86	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
27	473733.40	1324143.66	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
28	473714.34	1324122.35	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
29	473779.18	1323991.46	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
30	473849.91	1323867.19	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
31	473860.62	1323806.93	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует
1	473917.21	1323768.07	Картометрический метод	5.0	Закрепление отсутствует

## 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 <sub>t</sub> ), 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 части границы	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
-	-	-	-	-	-	-	

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-