

Ведомость координат точек перелома осей дорог

Номер точки	К О О Р Д И Н А Т Ы		Дир.углы	Меры линий, м	На точку
	X	Y			
1	168825.02	174248.97	99° 38' 6"	12.86	2
2	168822.87	174261.65	104° 31' 35"	4.26	3
3	168821.80	174265.77	114° 18' 34"	4.26	4
4	168820.04	174269.66	119° 12' 4"	30.69	5
5	168805.07	174296.45	119° 12' 4"	13.03	6
6	168798.71	174307.83	27° 22' 46"	55.55	7
7	168848.03	174333.37	43° 34' 21"	13.94	8
8	168858.14	174342.98	75° 57' 32"	13.94	9
9	168861.52	174356.51	92° 9' 7"	77.02	10
10	168858.63	174433.48	98° 10' 59"	18.09	11
11	168856.05	174451.39	22° 35' 47"	10.32	12
12	168865.58	174455.35	108° 19' 19"	56.81	13
13	168847.73	174509.28	227° 27' 48"	134.72	14
14	168756.65	174410.02	95° 25' 11"	87.69	15
15	168748.37	174497.31	270° 54' 49"	90.16	16
16	168749.80	174407.17	288° 32' 12"	31.21	17
17	168759.73	174377.57	218° 6' 17"	15.78	18
18	168747.31	174367.83	210° 42' 16"	6.44	19
19	168741.77	174364.55	195° 54' 12"	6.44	20
20	168735.58	174362.78	188° 30' 10"	44.23	21
21	168691.83	174356.24	188° 30' 10"	50.51	22
22	168641.88	174348.77	209° 37' 46"	18.02	23
23	168626.22	174339.86	251° 52' 57"	18.02	24
24	168620.61	174322.74	273° 0' 32"	75.23	25
25	168624.56	174247.61	31° 49' 31"	89.57	26
26	168700.67	174294.84	300° 41' 6"	19.13	27
27	168710.43	174278.38	345° 41' 6"	19.13	28
28	168728.97	174273.65	8° 11' 6"	40.64	29
29	168769.19	174279.44	12° 59' 1"	4.18	30
30	168773.27	174280.38	22° 34' 51"	4.18	31
31	168777.13	174281.98	325° 24' 52"	58.17	1

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Примечание:
Система координат: МСК33

Заказчик: Администрация города Костерovo
Петушинского района Владимирской области

Шифр 15-11-ППТ

Территория индивидуальной жилой застройки ограниченной улицей
Луговая города Костерovo Владимирской области

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Проект планировки территории
(основная часть)

Стадия	Лист	Листов
ППТ	8.1	8

Ведомость координат точек перелома осей
дорог



ООО "Градостроительное проектирование"

Н.контроль	Степин	<i>Степин</i>
------------	--------	---------------