



АДМИНИСТРАЦИЯ
ЧАЙКОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
УПРАВЛЕНИЕ
ЗЕМЕЛЬНО-ИМУЩЕСТВЕННЫХ
ОТНОШЕНИЙ

ул. Ленина, д. 67/1, г. Чайковский, Пермский край, 617760

Тел/факс: (34241) 4-73-75

E-mail: uzio@chaykovsky.permkrai.ru

ОКПО 35288925 ОГРН 1185958071562

ИНН/КПП 5959002592/595901001

02-01-06-01-6192

№ _____

На № _____ от _____

Директору
МКУ «Чайковское УКС»
Гизитдиновой Р.Н.
617760, Пермский край, г.
Чайковский, ул. Советская, 10

Чайковский отдел
Управления Росреестра
по Пермскому краю

Правовое управление
администрации Чайковского
городского округа

О предоставлении решения

РЕШЕНИЕ № 730
о размещении объектов

г. Чайковский,
Пермский край

12.12.2023

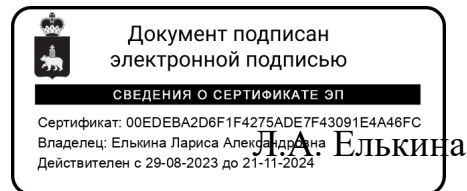
Управление земельно-имущественных отношений администрации Чайковского городского округа, в лице начальника Управления Елькиной Ларисы Александровны, действующей на основании Положения об Управлении земельно-имущественных отношений администрации города Чайковского, утвержденного решением Чайковской городской Думы от 19 декабря 2018 г. № 99,

разрешает Муниципальному казенному учреждению «Чайковское управление капитального строительства» (ИНН 5920033126, ОГРН 1105920000097, адрес: 617762, г. Чайковский, ул. Советская, д.10, телефон: 8 (34241)7-40-90, e-mail: chaic.uks@yandex.ru) размещение объекта: «Газопровод давлением до 1,2 Мпа включительно, для размещения которого не требуется разрешение на строительство», на землях, государственная собственность на которые не разграничена, номера кадастровых кварталов 59:12:0250000 и на части земельных участков с кадастровыми номерами 59:12:0000000:21802, 59:12:0510000:2282 из состава земель населенных пунктов, площадью 5219 кв.м.,
на срок: 1 год,

местоположение: **Пермский край, г. о. Чайковский, д. Марково.**

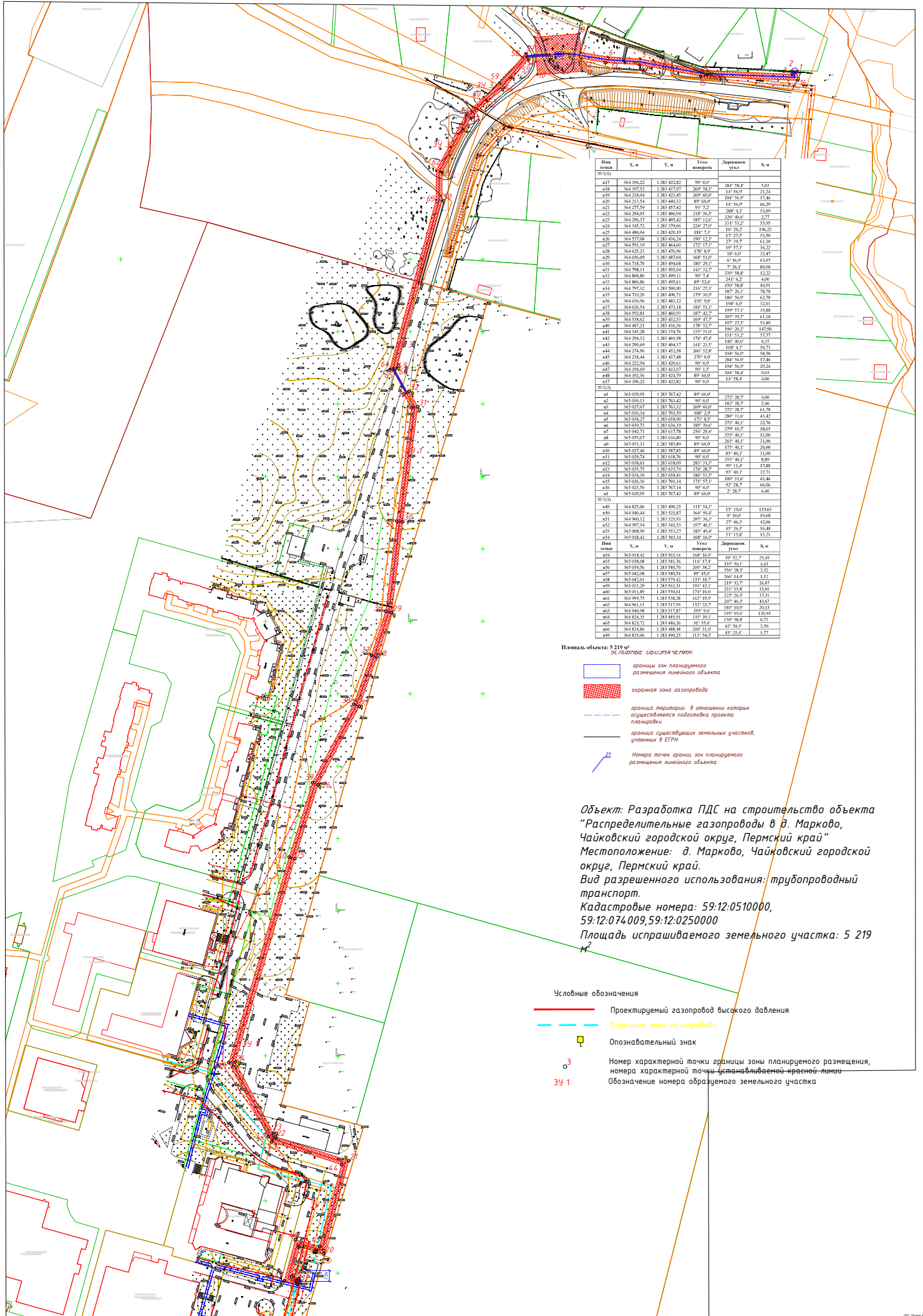
Приложение: **схема предполагаемых к использованию земель или части земельного участка**

Начальник Управления
земельно-имущественных отношений
администрации Чайковского городского округа



**Схема предполагаемых к
использованию земель или части
земельного участка**

Приложение к Разрешение на
размещение объекта
№ _____ от ____ 20__ г.



Иван течня	X, м	Y, м	Угол поворота	Длина участка	S, м ²
к17	364 196,22	1 283 422,82	90° 0,0'		593
к18	364 197,52	1 283 417,07	369° 58,5'	1° 56,9'	21,34
к19	364 218,04	1 283 422,85	209° 00,0'	14° 56,9'	17,86
к20	364 315,54	1 283 440,32	89° 00,0'	14° 56,9'	166,29
к21	364 277,59	1 283 457,42	93° 7,2'	288° 4,1'	53,09
к22	364 284,05	1 283 460,04	218° 36,5'	320° 40,0'	2,77
к23	364 296,37	1 283 465,42	185° 12,0'	331° 52,9'	55,05
к24	364 348,37	1 283 379,06	232° 27,0'	16° 20,2'	146,23
к25	364 488,04	1 283 420,39	181° 7,3'	17° 27,2'	55,80
к26	364 577,08	1 283 436,24	190° 12,3'	27° 55,7'	61,10
к27	364 591,19	1 283 464,00	172° 12,3'	10° 57,1'	36,22
к28	364 625,35	1 283 476,06	178° 8,9'	10° 56,9'	32,47
к29	364 656,09	1 283 487,04	168° 51,0'	6° 56,9'	63,07
к30	364 718,70	1 283 494,08	180° 28,1'	7° 26,1'	30,08
к31	364 798,11	1 283 505,04	143° 32,7'	12° 27,2'	42,02
к32	364 808,80	1 283 499,31	90° 0,0'	241° 4,2'	4,00
к33	364 806,86	1 283 495,61	89° 52,0'	130° 58,8'	10,01
к34	364 797,32	1 283 500,90	210° 27,3'	187° 26,1'	78,78
к35	364 719,20	1 283 498,71	170° 00,0'	180° 56,9'	62,70
к36	364 656,09	1 283 483,12	191° 9,0'	108° 6,0'	32,01
к37	364 626,54	1 283 473,18	181° 51,1'	189° 57,1'	35,88
к38	364 592,81	1 283 460,00	197° 42,7'	207° 20,7'	61,18
к39	364 538,62	1 283 432,53	169° 47,7'	189° 27,2'	53,89
к40	364 487,71	1 283 416,86	170° 32,7'	130° 20,2'	147,90
к41	364 445,38	1 283 374,76	155° 33,0'	131° 31,2'	52,77
к42	364 294,32	1 283 401,98	174° 47,4'	140° 40,0'	4,33
к43	364 290,69	1 283 484,17	141° 25,5'	187° 28,7'	2,46
к44	364 274,96	1 283 452,58	360° 52,8'	108° 4,1'	50,71
к45	364 218,44	1 283 437,48	230° 0,0'	180° 56,9'	98,50
к46	364 222,04	1 283 420,61	90° 0,0'	284° 50,9'	17,46
к47	364 194,69	1 283 413,07	90° 1,2'	184° 50,9'	26,54
к48	364 192,56	1 283 421,09	90° 0,0'	184° 58,4'	3,85
к49	364 195,22	1 283 423,82	90° 0,0'	14° 58,4'	4,00
к50	365 020,95	1 283 367,42	89° 00,0'	272° 28,7'	4,00
к51	365 020,15	1 283 363,42	90° 0,0'	272° 28,7'	2,46
к52	365 027,67	1 283 363,52	200° 00,0'	272° 28,7'	61,78
к53	365 026,34	1 283 361,69	188° 27,2'	280° 11,6'	25,92
к54	365 038,27	1 283 658,00	173° 8,5'	279° 20,1'	22,76
к55	365 020,75	1 283 656,49	182° 38,0'	279° 10,7'	18,65
к56	365 042,71	1 283 617,78	250° 20,4'	258° 40,1'	31,00
к57	365 055,67	1 283 616,80	90° 0,0'	175° 40,1'	26,00
к58	365 053,33	1 283 585,89	89° 00,0'	35° 40,1'	31,00
к59	365 025,40	1 283 587,85	89° 00,0'	35° 40,1'	8,89
к60	365 028,74	1 283 618,76	90° 0,0'	35° 40,1'	8,89
к61	365 028,61	1 283 618,09	282° 21,3'	93° 46,1'	17,88
к62	365 035,75	1 283 615,71	174° 28,7'	93° 46,1'	22,71
к63	365 032,30	1 283 656,61	180° 51,9'	100° 31,6'	43,46
к64	365 026,36	1 283 501,14	171° 57,1'	102° 28,2'	66,06
к65	365 025,50	1 283 507,14	90° 0,0'	2° 28,2'	6,46
к66	365 020,95	1 283 507,42	89° 00,0'		
к67	364 875,00	1 283 480,25	131° 54,7'	15° 19,6'	119,63
к68	364 940,44	1 283 521,87	164° 50,4'	30° 10,0'	19,68
к69	364 960,12	1 283 521,91	207° 36,3'	27° 46,7'	42,06
к70	364 997,34	1 283 541,83	197° 40,1'	45° 26,3'	16,48
к71	365 008,50	1 283 553,27	185° 49,4'	117° 13,8'	18,31
к72	365 018,42	1 283 565,14	168° 16,9'		
Иван течня	X, м	Y, м	Угол поворота	Длина участка	S, м ²
к73	365 018,42	1 283 565,14	168° 16,9'	37° 33,7'	25,49
к74	365 038,68	1 283 581,36	116° 17,4'	35° 33,7'	1,43
к75	365 039,56	1 283 580,70	200° 38,2'	350° 28,3'	1,51
к76	365 042,08	1 283 580,54	89° 45,6'	260° 14,0'	1,41
к77	365 042,01	1 283 579,42	133° 18,7'	219° 57,7'	26,87
к78	365 023,70	1 283 562,31	191° 43,1'	225° 28,2'	1,51
к79	365 011,89	1 283 550,61	174° 10,6'	231° 12,8'	15,01
к80	364 999,75	1 283 538,78	162° 19,9'	207° 46,7'	43,63
к81	364 961,11	1 283 517,83	157° 23,7'	180° 10,0'	20,13
к82	364 941,98	1 283 517,87	158° 9,0'	159° 0,0'	120,93
к83	364 824,15	1 283 485,91	132° 39,1'	150° 48,8'	0,72
к84	364 823,72	1 283 486,26	28° 53,0'	63° 54,3'	2,50
к85	364 824,86	1 283 488,48	200° 31,0'	43° 25,4'	1,77
к86	364 823,56	1 283 486,25	111° 54,9'		

Площадь объекта: 5 210 м²
Зеленые границы участка не учитываются.

- границы зон планируемого размещения линейного объекта
- охранный зона газопровода
- граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН
- номера точек границ зон планируемого размещения линейного объекта

Объект: Разработка ПДС на строительство объекта "Распределительные газопроводы в д. Марково, Чайковский городской округ, Пермский край"
Местоположение: д. Марково, Чайковский городской округ, Пермский край.
Вид разрешенного использования: трубопроводный транспорт.
Кадастровые номера: 59:12:0510000, 59:12:074009, 59:12:0250000
Площадь испрашиваемого земельного участка: 5 219 м²

- Условные обозначения**
- Проектируемый газопровод высокого давления
 - Охранный зона газопровода
 - Опознавательный знак
 - Номер характерной точки границы зоны планируемого размещения, номера характерной точки устанавливаемой красной линии
 - Обозначение номера образуемого земельного участка