



навигатория

Утвержден  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации  
от « 30 » 08 2012 г. № 122-ош

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ**  
(проект межевания территории)

ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОЛИМПИЙСКОГО ОБЪЕКТА:

«Магистральный канализационный коллектор  
Краснополянского поселкового округа (проектные и  
изыскательские работы, строительство)» п. 78 «Программы  
строительства олимпийских объектов и развития города  
Сочи как горноклиматического и бальнеологического  
курорта»

ЗАКАЗЧИК: ГК «ОЛИМПСТРОЙ»

**СОГЛАСОВАНО**  
ГК «ОЛИМПСТРОЙ»  
ДИРЕКТОР ДИРЕКЦИИ  
ГРИШИН А. В.  
14.03.12

Договор от 13.02.2012 №02-4/2-3825

Директор  
ООО «Навигатория»



М.А. Ладыгин

ООО «НАВИГАТОРИЯ»  
г. Сыктывкар

ГК «ОЛИМПСТРОЙ»  
**СОГЛАСОВАНО**  
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГП  
А.А. Смирнова

13-МАР 2012

## СОСТАВ ПРОЕКТА

Утверждено<sup>2</sup>  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерацииот «30» 08 2012 г. № 122-Оч

№ п/п	Наименование документов	Кол-во док-тов	Кол-во листо в	Номера листов
1	Ситуационный план	1	1	2
1	Пояснительная записка	1	5	3-7
2	Таблица координат поворотных точек сервитута для строительства инженерных сетей (Приложение № 1 к чертежу)	1	29	8-36
3	Чертеж проекта межевания территории (строительство и эксплуатация инженерных сетей)	1	11	37-47

ГК «ОЛИМПСТРОЙ»  
СОГЛАСОВАНО  
главный специалист ОГП  
А.А. Смирнова

13 МАР 2012







Одесско-Хмельницкий пос. округ  
главный специалист ОГП

Краснодарский край, г. Сочи, Краснополянский пос. округ

"Магистральный канализационный коллектор Краснополянского поселкового округа (проектные и изыскательские работы, строительство)" п. 78 "Программы строительства олимпийских объектов и развития города Сочи как горноклиматического и бальнеологического курорта"

13 MAR 2012

Стадия	Лист	Листов
ПМ	1	1

Заказчик ГК "Олимпстрой"

Ситуационный план  
М 1:1000000

000 "Навигатория"



## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Документация по планировке территории (проект размещения территории) для размещения олимпийского объекта «Магистральный канализационный коллектор Краснополянского поселкового округа (проектные и изыскательские работы, строительство)», п.78. «Программы строительства олимпийских объектов и развития города Сочи как горноклиматического и бальнеологического курорта», разработана ООО «Навигатория» по договору от 13.02.2012 №02 – 4/2 - 3826 с ГК «Олимпстрой».

В процессе разработки проекта использовались следующие материалы и нормативно-правовые документы:

- «Программа строительства Олимпийских объектов и развития города Сочи как горноклиматического курорта», утвержденная Постановлением Правительства РФ от 29 декабря 2007 года № 991 (Постановления Правительства РФ от 22.04.2010 г, №276; от 25.02.2011 г. №111);

- Краевая целевая программа «Обеспечение строительства олимпийских объектов и развития города Сочи как горноклиматического и бальнеологического курорта», утвержденная постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края №723 от 19 августа 2009 года «Об утверждении краевой целевой программы «Обеспечение строительства олимпийских объектов и развития города Сочи как горноклиматического и бальнеологического курорта»;

- Федеральный закон от 01.12.2007 № 310-ФЗ «Об организации и о проведении XXII Олимпийских зимних игр и XI Паралимпийских зимних игр 2014 года в городе Сочи, развитии города Сочи как горноклиматического курорта и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Градостроительный кодекс Российской Федерации;

- Земельный кодекс Российской Федерации;

- СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;

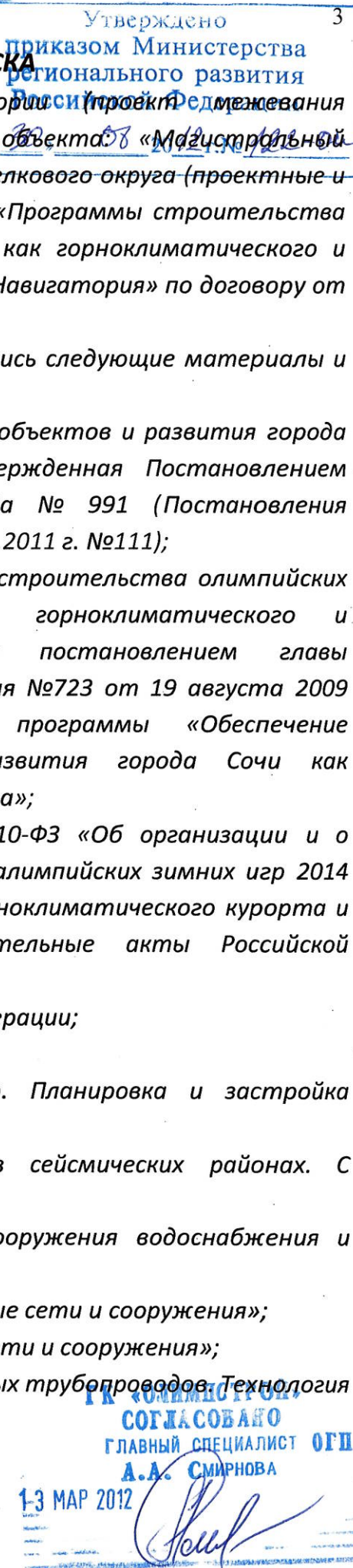
- СНиП II.2.01.09.-81\* «Строительство в сейсмических районах. С изменениями и дополнениями»;

- СНиП 3.05.04-85\* «Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации»;

- СНиП 2.04.02-84\* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»;

- СНиП 2.04.03-85 «Канализация. Наружные сети и сооружения»;

- ВСН 004-88. «Строительство магистральных трубопроводов. Технология и организация»;





- СН 456-73 «Нормы отвода земель для канализационных коллекторов»;
- СанПин 2.2.1/1.1.1200-03 «Санитарно – защитные зоны, и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;
- Нормативы градостроительного проектирования Краснодарского Края утвержденные постановлением Законодательного Собрания Краснодарского Края от 24 июня 2009 г. N 1381-п;
- Генеральный план города Сочи, действующий на момент разработки документации по планировке территории;
- материалы изысканий ЗАО «ПИРС» г. Омск и МУП «МИГ» г. Сочи;
- другие законодательные и нормативные документы, а также ранее разработанная градостроительная документация.

В административном отношении объект расположен в Краснодарском крае, Адлерском районе МО города-курорта Сочи, Краснополянском поселковом округе.

Местность обжитая, имеется довольно разветвленная дорожная сеть шоссейных и грунтовых дорог, соединяющих населенные пункты.

Проектируемая трасса коллектора проходит по территории населенных пунктов Это-Садок и Красная Поляна. Начало трассы (ПК0) расположено в восточной окраине населенного пункта Это-Садок, конец проектируемого коллектора (ПК92+64) расположен в западной окраине населенного пункта Красная Поляна на площадке очистных сооружений.

Основная часть трассы коллектора проходит по застроенной территории вдоль улиц Защитников Кавказа, Вознесенского, Лесоводов и пер. Ореховый. Трасса пересекает подземные сооружения, надземные коммуникации, улицы и проезды, руч. Мельничный, р. Бешенка в бетонном исполнении и другие водотоки.

~~Вовлеченная в строительство территория почти целиком находится в зоне действия режимов особо охраняемых природных территорий различного ранга, статуса и назначения: Кавказский государственный природный биосферный заповедник, Сочинский национальный парк, Сочинский государственный природный заказник федерального значения.~~

Участок работ расположен в горной местности. Трасса коллектора проложена в основном по землям с нарушенным рельефом, по насыпным откосам дорог и дамб на переходах через водотоки. Трубопровод в основном прокладывается открытым способом. От пикета 0 до пикета 92 трасса коллектора, включая обводненные участки, участки с различной физической характеристикой грунта и участки с низкоранговыми тектоническими нарушениями прокладывается в железобетонных лотках со степенью свободы действия трубопровода 30см в горизонтальной плоскости и 25 см в

приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации  
от « 20 » 08 2012 г. № 122-а

13-МАР 2012



вертикальной. Для создания степени свободы трубопровода, на основании рекомендации геофизических исследований, проектом предусматривается прокладка коллектора в ж.-б. лотках, перекрытых ж.-б. плитой. Трубопроводы укладываются на песчаное основание толщиной 100мм. В случаях надводных переходов, переходов через дороги закрытым и открытым способами трубопровод прокладывается в стальных футлярах.

Для наблюдения за состоянием трубопровода, уложенного в лотке и футляре, по трассе коллектора не более чем через 500 метров строятся смотровые колодцы. На участке между ПК 25+50,5 и ПК 27+51,21 предусматривается строительство тоннеля. На входе в тоннель и выходе из него устраиваются камеры. На период строительства тоннеля магистральный коллектор прокладывается по временной схеме, в обход сооружения.

Основные технико-экономические показатели канализационного коллектора приведены в таблице.

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Количество	Примечание
1.	Протяженность коллектора: в том числе	км	10,452	
1.1.	- коллектор в туннеле	м	229	
1.2.	- временный коллектор	м	286,1	
2.	Смотровые колодцы	шт.	160	
3.	Пересечения с реками и ручьями	шт.	6	
4.	Переходы автомобильных дорог	шт.	20	
5.	КНС	шт.	2	
6.	ТП и ТПР	шт.	2	

Размещение проектируемого коллектора определено приказом Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству от 04.04.2008 года №108 «Об организации работы по утверждению документации по планировке территории для размещения олимпийских объектов» и письма «ГК Олимпстрой» 03-01/3-2983 от 16.06.2008 года «О схеме размещения объектов на плане красных линий Краснополянского поселкового округа».

Отвод земли для производства строительных работ главного напорно-самотечного коллектора принят в соответствии с нормам СН 456-73. Размеры земельных участков вовлеченных в строительство определяются проектом. Ширина и протяженность сервитута для строительства изменяются в зависимости от категории земель, способов соединения и укладки труб, от

Утверждено  
Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации  
от 30.08.2012 г. № 122-ОИ

ГК «ОЛИМПСТРОЙ»  
СОГЛАСОВАНО  
ГЛАВНЫМ СПЕЦИАЛИСТОМ  
А.А. Смирнова  
13 МАР 2012



физико-механических свойств грунтов и глубины заложения трубопроводов, от способа и схемы обратной засыпки траншеи.

Площадь земель в границах временной полосы отвода (сервитута) для строительства объекта 31631 кв.м (3,16 га). Земельные участки для устройства сооружений подземным способом не предусматриваются.

Изъятия дополнительных земель под устройство площадки для стоянки техники и складирования материалов не предусматривается. Доставка материалов осуществляется с «колес».

По окончании строительства площадь изъятия земель в постоянный отвод составляет 1531 кв. м:

из них:

- для эксплуатации КНС№1, ТП-13 – 912 кв. м;
- для эксплуатации КНС№2, ТРП-13 – 619 кв. м.

Объект расположен в кадастровых кварталах 23:49:0420020, 23:49:0420001, 23:49:0420003, 23:49:0420004, 23:49:0420011, 23:49:0420013, 23:49:0420015, 23:49:0420016, 23:49:0420018, 23:49:0420021, 23:49:0420022, 23:49:0420026 и 23:49:0512001.

Распределение земель по участкам рассматриваемого объекта приводится в таблице:

№ участка	Площадь участка кв.м	Площадь пересечений с олимпийскими объектами кв. м
Участок № 1	7370	7503
Участок № 2	1059	814
Участок № 3	2655	3243
Участок № 4	9101	8596
Участок № 5	11446	3510
Итого:	31631	23666
Постоянный отвод		
КНС № 1, ТП 13	912	193
КНС № 2, ТРП 13	619	89
Итого:	1531	282

Сервитут для строительства коллектора сформирован из не разграниченных земель государственной собственности, из участков Федеральной, частной и муниципальной собственности, собственности Краснодарского края, стоящих на государственном кадастровом учете.

Утверждено  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации  
от «30» 08 2012 г. № 122-Оп

1:3 MAP 2012

А.А. Смирнова



Сведения об указанных земельных участках представлены в таблице «Технико-экономические показатели» Чертежа проекта межевания территории.

Сервитут, предоставляемый для размещения временной полосы отвода для строительства объекта, выделяется из состава земель населенного пункта в краткосрочное пользование и представляет собой территорию ограниченную условными линиями, проведенными параллельно осям инженерных сооружений.

По окончании работ на период эксплуатации магистрального коллектора устанавливается охранный зона шириной 10 м (по 5 м от оси в обе стороны). Ширина охранной зоны определена по Постановлению Законодательного собрания Краснодарского края от 24.07.2009г. №1381-П «Об утверждении нормативов градостроительного проектирования Краснодарского края».

На период эксплуатации КНС установлена санитарно-защитной зона шириной 30 м. (СанПин 2.2.1/1.1.1200-03 «Санитарно – защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»)

Система координат, в которой выполнен Проект межевания территории, местная г. Сочи. Каталоги координат в МСК-23 и местной.

Составила



Н. П. Клещева

ГК «ОЛИМПСТРОЙ»  
СОГЛАСОВАНО  
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГП  
А.А. Смирнова

13 МАР 2012





Ведомость координат поворотных точек участка №1  
временного отвода земель (сервитута для строительства  
объекта, предусмотренного п. 78 Программы строительства

Утверждено

приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации

от «30» 08 2012 г. № 122-Ол

N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
1	238	55338,14	100563,17	328360,75	2240643,13
2	237	55340,49	100558,61	328363,20	2240638,62
3	236	55345,01	100557,93	328367,74	2240638,05
4	235	55348,57	100555,53	328371,35	2240635,74
5	234	55366,59	100581,57	328388,75	2240662,20
6	233	55379,68	100599,84	328401,40	2240680,78
7	232	55388,92	100612,74	328410,32	2240693,89
8	231	55403,16	100631,39	328424,11	2240712,87
9	230	55402,83	100643,30	328423,50	2240724,78
10	229	55398,93	100641,61	328419,64	2240722,99
11	228	55398,50	100668,28	328418,57	2240749,64
12	227	55385,68	100709,66	328404,77	2240790,70
13	226	55357,46	100756,94	328375,42	2240837,29
14	225	55348,07	100763,08	328365,89	2240843,21
15	224	55340,13	100787,11	328357,38	2240867,03
16	223	55325,52	100833,89	328341,66	2240913,45
17	222	55315,25	100879,04	328330,32	2240958,33
18	221	55308,61	100929,89	328322,46	2241009,01
19	220	55302,29	100970,15	328315,18	2241049,10
20	219	55302,92	100970,20	328315,81	2241049,17
21	218	55302,72	100972,69	328315,55	2241051,66
22	217	55301,78	100972,58	328314,61	2241051,52
23	216	55296,40	100992,49	328308,75	2241071,29
24	215	55294,98	101006,64	328307,00	2241085,40

ГК «ОЛИМПСТРОЙ»  
СОГЛАСОВАНО

ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГП  
А.А. СМЕРНОВА

13 МАР 2012



Утверждено  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации

N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
25	214	55295,26	101013,50	328307,41	2241092,27
26	213	55288,55	101023,99	328300,16	2241102,60
27	212	55289,15	101024,30	328300,75	2241102,92
28	211	55287,99	101026,52	328299,53	2241105,11
29	210	55287,29	101026,16	328298,85	2241104,73
30	209	55273,36	101052,72	328284,28	2241130,95
31	208	55262,75	101064,99	328273,39	2241142,97
32	207	55233,99	101115,43	328243,43	2241192,70
33	206	55225,57	101136,68	328234,50	2241213,74
34	205	55214,33	101159,72	328222,72	2241236,50
35	204	55198,67	101195,69	328206,21	2241272,08
36	203	55176,38	101240,56	328182,85	2241316,41
37	202	55155,80	101269,20	328161,59	2241344,54
38	201	55128,99	101306,87	328133,89	2241381,56
39	200	55118,64	101321,06	328123,21	2241395,49
40	199	55090,71	101365,58	328094,22	2241439,34
41	198	55073,56	101390,91	328076,47	2241464,24
42	197	55058,14	101419,70	328060,37	2241492,66
43	196	55048,36	101444,58	328050,00	2241517,30
44	195	55038,17	101478,38	328039,01	2241550,84
45	194	55033,10	101515,36	328033,05	2241587,68
46	193	55028,93	101558,38	328027,85	2241630,58
47	192	55024,73	101606,37	328022,51	2241678,46
48	191	55020,53	101658,15	328017,08	2241730,12
49	190	55013,85	101707,11	328009,23	2241778,90
50	189	55010,95	101732,19	328005,73	2241803,90
51	188	55009,89	101742,66	328004,42	2241814,35

ЕК, КОМПЕТРОТ  
СОГЛАСОВАНО  
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГН  
А.А. СМЕРНОВА

13 МАР 2012



N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
52	187	55006,12	101781,81	327999,71	2241853,39
53	186	55007,17	101798,10	328000,37	2241869,69
54	185	55010,70	101835,66	328003,00	2241907,33
55	184	55020,09	101858,12	328011,85	2241930,01
56	183	55032,22	101888,39	328023,26	2241960,56
57	182	55038,01	101888,39	328029,05	2241960,70
58	181	55048,06	101908,39	328038,61	2241980,93
59	180	55048,80	101908,09	328039,36	2241980,64
60	179	55049,75	101910,40	328040,26	2241982,97
61	178	55049,00	101910,71	328039,50	2241983,27
62	177	55055,67	101932,21	328045,65	2242004,92
63	176	55056,16	101932,03	328046,15	2242004,75
64	175	55057,04	101934,37	328046,97	2242007,11
65	174	55056,52	101934,56	328046,45	2242007,29
66	173	55065,85	101956,04	328055,26	2242028,98
67	172	55066,86	101955,75	328056,28	2242028,72
68	171	55067,50	101958,17	328056,86	2242031,15
69	170	55066,68	101958,38	328056,03	2242031,35
70	169	55070,04	101970,01	328059,11	2242043,05
71	168	55070,82	101969,81	328059,90	2242042,87
72	167	55071,46	101972,22	328060,48	2242045,30
73	166	55070,72	101972,42	328059,74	2242045,47
74	165	55078,15	101998,89	328066,53	2242072,12
75	164	55078,96	101998,68	328067,34	2242071,92
76	163	55079,59	102001,10	328067,92	2242074,35
77	162	55078,76	102001,32	328067,08	2242074,55
78	161	55086,80	102037,60	328074,25	2242111,01

Утверждено  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации  
от 30.08.2012 г. № 122-04

ГК «ОЛИМПСТРОЙ»  
СОГЛАСОВАНО  
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГП  
А.А. СМЕРНОВА

13 МАР 2012



N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
79	160	55075,13	102080,36	328061,56	2242153,48
80	159	55076,06	102080,65	328062,49	2242153,80
81	158	55075,30	102083,04	328061,67	2242156,16
82	157	55074,24	102082,70	328060,62	2242155,80
83	156	55054,04	102125,01	328039,42	2242197,61
84	155	55054,92	102125,29	328040,29	2242197,92
85	154	55054,16	102127,67	328039,47	2242200,28
86	153	55053,25	102127,38	328038,56	2242199,97
87	152	55044,46	102168,74	328028,79	2242241,10
88	151	55036,06	102211,35	328019,38	2242283,49
89	150	55019,71	102257,96	328001,92	2242329,69
90	149	55001,34	102305,18	327982,43	2242376,45
91	148	54986,74	102352,67	327966,70	2242423,58
92	147	54973,23	102394,64	327952,19	2242465,21
93	146	54957,20	102435,79	327935,18	2242505,96
94	145	54957,91	102436,09	327935,88	2242506,28
95	144	54956,93	102438,39	327934,85	2242508,56
96	143	54956,29	102438,12	327934,22	2242508,27
97	142	54938,96	102482,30	327915,84	2242552,03
98	141	54939,65	102482,59	327916,52	2242552,33
99	140	54938,68	102484,90	327915,49	2242554,61
100	139	54938,05	102484,63	327914,87	2242554,33
101	138	54920,24	102529,98	327895,98	2242599,24
102	137	54901,90	102576,58	327876,54	2242645,38
103	136	54889,94	102607,14	327863,85	2242675,64
104	135	54878,07	102638,79	327851,23	2242707,00
105	134	54867,27	102669,17	327839,71	2242737,11

Утверждено  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации

от «30» 08 2012 г. № 122-Оч

Генеральный специалист ОГН  
А.А. Смирнова

13 мая 2012



N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК 23	Y(м) МСК 23
106	133	54868,01	102669,49	327840,44	2242737,44
107	132	54867,04	102671,79	327839,41	2242739,72
108	131	54866,30	102671,48	327838,68	2242739,40
109	130	54855,06	102694,48	327826,90	2242762,12
110	129	54846,75	102712,84	327818,15	2242780,28
111	128	54845,15	102716,81	327816,45	2242784,21
112	127	54845,01	102716,75	327816,32	2242784,15
113	126	54824,86	102761,27	327795,11	2242828,16
114	125	54805,37	102807,11	327774,53	2242873,52
115	124	54785,53	102854,20	327753,58	2242920,12
116	123	54783,40	102853,46	327751,46	2242919,33
117	122	54803,31	102806,55	327772,49	2242872,92
118	121	54822,41	102761,37	327792,66	2242828,21
119	120	54821,77	102761,10	327792,03	2242827,92
120	119	54822,75	102758,80	327793,06	2242825,64
121	118	54823,42	102759,08	327793,72	2242825,94
122	117	54843,39	102714,93	327814,74	2242782,29
123	116	54864,69	102669,84	327837,11	2242737,72
124	115	54875,88	102638,34	327849,05	2242706,50
125	114	54887,82	102606,41	327861,75	2242674,87
126	113	54899,33	102577,11	327873,95	2242645,85
127	112	54898,67	102576,87	327873,30	2242645,59
128	111	54899,53	102574,52	327874,21	2242643,27
129	110	54900,24	102574,78	327874,92	2242643,55
130	109	54917,69	102530,41	327893,42	2242599,61
131	108	54917,02	102530,16	327892,76	2242599,34
132	107	54917,89	102527,82	327893,69	2242597,02

Утверждено  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации  
от «30» 08 2012 г. № 122-04

Генеральный директор  
Согласовано  
Главный специалист ОГП  
А.А. Смирнова

13 МАР 2012

N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23	Утверждено приказом Министерства регионального развития Российской Федерации
133	106	54918,60	102528,08	327894,39	2242597,30	30.08.2012 г. № 122-ОИ
134	105	54936,35	102482,73	327913,22	2242552,89	
135	104	54954,59	102436,11	327932,56	2242506,23	
136	103	54970,95	102394,04	327949,92	2242464,56	
137	102	54984,20	102352,15	327964,17	2242423,00	
138	101	54998,92	102304,52	327980,03	2242375,74	
139	100	55017,20	102257,33	327999,43	2242329,01	
140	99	55032,85	102212,25	328016,15	2242284,31	
141	98	55032,35	102212,14	328015,65	2242284,19	
142	97	55032,87	102209,70	328016,23	2242281,76	
143	96	55033,55	102209,84	328016,90	2242281,92	
144	95	55041,70	102169,46	328026,02	2242241,76	
145	94	55041,05	102169,33	328025,37	2242241,60	
146	93	55041,57	102166,88	328025,95	2242239,17	
147	92	55042,20	102167,02	328026,58	2242239,32	
148	91	55050,95	102125,56	328036,32	2242198,09	
149	90	55072,24	102080,78	328058,67	2242153,83	
150	89	55084,34	102037,83	328071,79	2242111,18	
151	88	55076,26	102001,04	328064,59	2242074,22	
152	87	55068,13	101972,09	328057,16	2242045,08	
153	86	55064,21	101958,09	328053,57	2242031,00	
154	85	55053,85	101934,44	328043,78	2242007,11	
155	84	55046,36	101910,42	328036,87	2241982,91	
156	83	55036,77	101890,82	328027,75	2241963,09	
157	82	55030,91	101890,97	328021,89	2241963,11	
158	81	55018,30	101860,34	328010,01	2241932,19	ГК «ОБЛИСТРОЙ» СОГЛАСОВАНО ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГН А.А. СМЕРНОВА
159	80	55017,79	101860,59	328009,49	2241932,42	

13 МАР 2012



N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
160	79	55016,72	101858,33	328008,48	2241990,19
161	78	55017,34	101858,03	328009,11	2241929,85
162	77	55008,30	101836,46	328000,58	2241908,07
163	76	55004,57	101798,60	327997,76	2241870,14
164	75	55003,59	101782,09	327997,18	2241853,61
165	74	55007,48	101742,66	328002,01	2241814,29
166	73	55008,49	101732,04	328003,28	2241803,69
167	72	55011,45	101706,97	328006,84	2241778,70
168	71	55017,96	101658,02	328014,51	2241729,92
169	70	55022,32	101606,24	328020,11	2241678,28
170	69	55026,39	101558,24	328025,32	2241630,39
171	68	55030,60	101515,15	328030,56	2241587,41
172	67	55035,78	101478,22	328036,62	2241550,62
173	66	55045,96	101444,26	328047,61	2241516,92
174	65	55055,57	101419,88	328057,79	2241492,77
175	64	55055,06	101419,62	328057,30	2241492,50
176	63	55056,22	101417,40	328058,51	2241490,31
177	62	55056,64	101417,62	328058,92	2241490,54
178	61	55071,31	101390,02	328074,25	2241463,30
179	60	55088,32	101364,51	328091,86	2241438,20
180	59	55116,49	101319,99	328121,08	2241394,38
181	58	55126,80	101305,60	328131,74	2241380,24
182	57	55153,64	101267,73	328159,47	2241343,03
183	56	55173,78	101240,17	328180,26	2241315,95
184	55	55173,06	101239,74	328179,55	2241315,51
185	54	55174,31	101237,64	328180,86	2241313,43
186	53	55175,02	101238,01	328181,55	2241313,83

Утверждено  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации  
от «30» 08 2012 г. № 122-Оч

ГК «ОЛИМПСТРОЙ»  
СОГЛАСОВАНО  
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГН  
А.А. Смирнова

13 МАР 2012

N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23	Утверждено приказом Министерства регионального развития Российской Федерации
187	52	55195,85	101195,51	328203,39	2241271,84	30.08.2012 г. № 122-Оп
188	51	55195,11	101195,07	328202,66	2241271,38	
189	50	55196,36	101192,96	328203,96	2241269,30	
190	49	55196,89	101193,25	328204,48	2241269,60	
191	48	55211,37	101159,88	328219,76	2241236,59	
192	47	55210,57	101159,40	328218,97	2241236,09	
193	46	55211,82	101157,29	328220,27	2241234,01	
194	45	55212,42	101157,61	328220,86	2241234,34	
195	44	55222,72	101136,71	328231,65	2241213,70	
196	43	55221,82	101136,17	328230,77	2241213,14	
197	42	55223,07	101134,07	328232,07	2241211,07	
198	41	55223,71	101134,41	328232,71	2241211,42	
199	40	55231,54	101114,24	328241,01	2241191,45	
200	39	55260,53	101063,49	328271,21	2241141,41	
201	38	55271,22	101051,58	328282,17	2241129,76	
202	37	55285,65	101023,87	328297,26	2241102,40	
203	36	55293,11	101012,80	328304,98	2241091,52	
204	35	55292,86	101006,64	328304,88	2241085,35	
205	34	55294,15	100991,97	328306,52	2241070,72	
206	33	55299,90	100971,17	328312,77	2241050,07	
207	32	55305,84	100930,66	328319,67	2241009,71	
208	31	55304,39	100930,47	328318,23	2241009,49	
209	30	55304,71	100927,99	328318,61	2241007,02	
210	29	55306,17	100928,18	328320,06	2241007,24	
211	28	55312,13	100879,94	328327,18	2240959,16	ГК «ОБЛИСТРОЙ» СОГЛАСОВАНО ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГП А.А. Смирнова
212	27	55309,95	100879,64	328325,00	2240958,81	
213	26	55310,27	100877,16	328325,38	2240956,34	

13 МАР 2012



N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
214	25	55312,55	100877,49	328327,65	2240956,72
215	24	55322,41	100834,47	328338,53	2240913,95
216	23	55321,88	100834,33	328338,01	2240913,80
217	22	55322,32	100831,82	328338,51	2240911,30
218	21	55323,08	100832,03	328339,26	2240911,53
219	20	55337,16	100787,23	328354,41	2240867,09
220	19	55336,61	100786,92	328353,87	2240866,76
221	18	55337,85	100784,75	328355,16	2240864,62
222	17	55345,48	100761,59	328363,33	2240841,65
223	16	55355,19	100755,01	328373,20	2240835,30
224	15	55382,88	100708,63	328401,99	2240789,61
225	14	55395,56	100667,85	328415,64	2240749,14
226	13	55393,65	100644,43	328414,29	2240725,69
227	12	55353,20	100586,63	328375,24	2240666,94
228	710	55356,32	100584,50	328378,41	2240664,89
229	709	55354,72	100582,23	328376,86	2240662,57
230	708	55344,40	100574,07	328366,74	2240654,17
231	238	55338,14	100563,17	328360,75	2240643,13

Утверждено  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации

от «30» 08 2012 г. № 122-Ои

ГК «ОЛИМПСТРОЙ»  
СОГЛАСОВАНО  
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГП  
А.А. СМЕРНОВА

13 МАР 2012

Ведомость координат поворотных точек участка № 2  
временного отвода земель (сервитута для строительства  
объекта, предусмотренного п. 78 Программы строительства)

Утверждено  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации

N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
1	247	55243,14	100376,38	328270,25	2240454,13
2	246	55243,88	100378,25	328270,94	2240456,02
3	245	55247,49	100377,19	328274,57	2240455,05
4	244	55248,86	100383,64	328275,79	2240461,52
5	243	55245,68	100390,39	328272,45	2240468,19
6	242	55299,33	100450,93	328324,63	2240530,00
7	241	55292,46	100469,26	328317,32	2240548,16
8	240	55318,82	100531,81	328342,18	2240611,31
9	239	55323,14	100571,75	328345,55	2240651,34
10	6	55319,08	100572,79	328341,46	2240652,28
11	5	55314,46	100531,91	328337,82	2240611,31
12	4	55288,12	100469,50	328312,98	2240548,30
13	3	55294,11	100451,90	328319,39	2240530,85
14	2	55244,75	100395,67	328271,39	2240473,46
15	1	55235,66	100389,23	328262,46	2240466,80
16	249	55233,48	100379,39	328260,51	2240456,91
17	248	55239,88	100377,39	328266,96	2240455,07
18	247	55243,14	100376,38	328270,25	2240454,13

ГК «ОЛИМПСТРОЙ»  
СОГЛАСОВАНО  
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГП  
А.А. Смирнова  
13 MAR 2012



Ведомость координат поворотных точек временного отвода земель (сервитута для строительства объекта, предусмотренного п. 78 Программы строительства)

Утверждено  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации  
от «30» 08 2012 г. № 122-Ои

N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
1	259	55157,84	100153,20	328190,31	2240229,00
2	258	55166,36	100157,33	328198,73	2240233,32
3	257	55162,34	100165,64	328194,51	2240241,54
4	256	55167,23	100169,84	328199,30	2240245,85
5	255	55169,68	100171,94	328201,70	2240248,01
6	254	55167,84	100176,40	328199,75	2240252,42
7	253	55166,44	100176,83	328198,34	2240252,83
8	252	55166,89	100178,30	328198,76	2240254,30
9	251	55161,99	100179,72	328193,83	2240255,61
10	250	55163,24	100183,52	328194,98	2240259,43
11	285	55151,65	100211,30	328182,73	2240286,92
12	284	55151,75	100223,49	328182,54	2240299,11
13	283	55149,18	100253,69	328179,25	2240329,24
14	282	55151,29	100272,00	328180,92	2240347,59
15	281	55154,05	100282,99	328183,42	2240358,65
16	280	55157,16	100297,06	328186,19	2240372,78
17	279	55170,75	100322,15	328199,18	2240398,19
18	278	55199,00	100364,33	328226,41	2240441,03
19	277	55216,35	100382,12	328243,33	2240459,23
20	276	55217,94	100383,25	328244,89	2240460,40
21	275	55221,90	100385,09	328248,80	2240462,33
22	274	55229,12	100382,87	328256,07	2240460,29
23	273	55230,08	100381,19	328257,07	2240458,63
24	249	55233,48	100379,39	328260,51	2240456,91

ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГП  
И.А. Смирнова

13 МАР 2012

N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
25	1	55235,66	100389,23	328262,46	2240486,80
26	2	55244,75	100395,67	328271,39	2240473,46
27	272	55255,27	100407,65	328281,62	2240485,69
28	271	55252,40	100408,51	328278,73	2240486,47
29	270	55237,60	100408,86	328263,93	2240486,47
30	269	55226,40	100392,59	328253,12	2240469,94
31	268	55217,01	100393,54	328243,71	2240470,66
32	267	55193,15	100369,07	328220,45	2240445,63
33	266	55164,32	100326,03	328192,66	2240401,91
34	265	55150,07	100299,71	328179,04	2240375,26
35	264	55143,90	100273,34	328173,50	2240348,76
36	263	55141,65	100253,80	328171,72	2240329,18
37	262	55144,25	100223,20	328175,05	2240298,65
38	261	55144,13	100209,82	328175,25	2240285,27
39	260	55150,71	100169,40	328182,79	2240245,02
40	259	55157,84	100153,20	328190,31	2240229,00

Ведомость координат поворотных точек участка № 4  
временного отвода земель (сервитута для строительства  
объекта, предусмотренного п. 78 Программы строительства)

	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
1	380	54602,10	98076,39	327684,41	2238139,65
2	379	54604,32	98078,08	327686,59	2238141,39
3	378	54617,64	98107,19	327699,21	2238170,82
4	377	54631,28	98107,77	327712,83	2238171,71
5	376	54648,32	98127,67	327729,38	2238192,01
6	375	54617,53	98157,87	327697,89	2238221,47

ИЖ «ОЛИМПСТРОЙ»  
СОГЛАСОВАНО  
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГП  
А.А. СМЕРНОВА  
13 МАР 2012

Утверждено 19  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации

30.08.2012 г. № 122-Оп



	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
7	374	54609,55	98176,15	327689,47	2238239,55
8	373	54601,90	98202,01	327681,21	2238265,22
9	372	54628,66	98216,72	327707,60	2238280,56
10	371	54634,22	98219,55	327713,10	2238283,52
11	370	54650,51	98228,02	327729,18	2238292,39
12	369	54661,58	98231,06	327740,17	2238295,69
13	368	54674,93	98234,78	327753,42	2238299,72
14	367	54675,04	98234,38	327753,55	2238299,32
15	366	54677,46	98235,03	327755,95	2238300,04
16	365	54677,34	98235,46	327755,83	2238300,46
17	364	54706,36	98243,64	327784,63	2238309,33
18	363	54723,85	98248,36	327802,01	2238314,47
19	362	54717,84	98295,80	327794,86	2238361,75
20	361	54718,40	98295,87	327795,42	2238361,83
21	360	54718,09	98298,35	327795,05	2238364,31
22	359	54717,56	98298,29	327794,53	2238364,23
23	358	54710,69	98369,73	327785,95	2238435,48
24	357	54707,77	98385,16	327782,66	2238450,83
25	356	54706,37	98427,17	327780,26	2238492,79
26	355	54706,83	98427,15	327780,72	2238492,79
27	354	54706,93	98429,65	327780,76	2238495,28
28	353	54706,38	98429,67	327780,20	2238495,29
29	352	54708,85	98477,15	327781,54	2238542,82
30	351	54709,38	98477,13	327782,07	2238542,81
31	350	54709,48	98479,63	327782,12	2238545,31
32	349	54708,97	98479,65	327781,61	2238545,32
33	348	54711,51	98532,00	327782,89	2238597,71

Утверждаю  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации

от «20» 08 2012 г. № 122-Оп

«И.И. СИНДСТРОЙ»  
СОТЧ. СОВАНО  
2238545,32  
Специалист ОГН  
А.А. Смирнова

13 МАР 2012

Утверждено  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации

	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
34	347	54712,13	98531,97	327783,51	2238597,70
35	346	54712,23	98534,47	327783,55	2238600,20
36	345	54711,65	98534,50	327782,97	2238600,21
37	344	54714,46	98581,25	327784,66	2238647,01
38	343	54682,00	98597,64	327751,83	2238662,62
39	342	54701,66	98646,47	327770,31	2238711,90
40	341	54717,07	98683,63	327784,82	2238749,42
41	340	54734,30	98712,53	327801,36	2238778,72
42	339	54756,64	98746,78	327822,87	2238813,49
43	338	54775,71	98768,83	327841,40	2238835,99
44	337	54787,63	98780,09	327853,06	2238847,53
45	336	54819,94	98810,74	327884,62	2238878,94
46	335	54849,75	98828,96	327913,99	2238897,86
47	334	54853,22	98826,83	327917,50	2238895,82
48	333	54872,19	98816,44	327936,72	2238885,89
49	332	54908,70	98850,19	327972,40	2238920,50
50	331	54929,94	98870,72	327993,14	2238941,53
51	330	54928,03	98889,17	327990,80	2238959,93
52	329	54951,17	98928,93	328012,98	2239000,23
53	328	54978,08	98978,35	328038,70	2239050,27
54	327	55022,44	99037,53	328081,62	2239110,49
55	326	55029,25	99036,23	328088,47	2239109,36
56	325	55039,26	99049,03	328098,16	2239122,39
57	324	55052,58	99071,48	328110,94	2239145,15
58	323	55091,31	99122,37	328148,44	2239196,95
59	322	55108,48	99153,75	328164,85	2239228,73
60	321	55110,00	99163,31	328166,15	2239238,32

от « 30 » 08 2012 г. № 122-Оч

И. КОДИНСТРОЙ,  
СОГЛАСОВАНО  
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГП  
А.А. СМЕРНОВА

13 МАР 2012



Утверждено 22  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации

от «30» 08 2012 г. № 122-ОИ  
2239287,72

	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
61	320	55123,16	99212,42	328178,13	2239287,72
62	319	55128,09	99238,50	328182,43	2239313,91
63	318	55133,25	99255,68	328187,18	2239331,21
64	317	55136,37	99262,23	328190,14	2239337,83
65	316	55141,09	99279,92	328194,43	2239355,63
66	315	55154,11	99311,60	328206,69	2239387,60
67	314	55169,63	99355,28	328221,17	2239431,64
68	313	55181,92	99361,49	328233,31	2239438,15
69	312	55191,91	99384,96	328242,73	2239461,84
70	311	55211,17	99410,88	328261,36	2239488,22
71	310	55266,43	99503,57	328314,38	2239582,19
72	309	55281,79	99531,85	328329,07	2239610,83
73	308	55294,91	99573,32	328341,19	2239652,60
74	307	55299,47	99601,50	328345,08	2239680,88
75	306	55295,35	99617,84	328340,57	2239697,11
76	714	55292,62	99650,31	328337,07	2239729,51
77	713	55288,40	99671,27	328332,34	2239750,36
78	305	55281,38	99692,09	328324,83	2239771,00
79	304	55277,50	99704,51	328320,65	2239783,32
80	303	55269,64	99718,72	328312,46	2239797,35
81	302	55258,50	99735,82	328300,91	2239814,17
82	712	55237,62	99762,54	328279,40	2239840,38
83	711	55234,89	99765,13	328276,61	2239842,91
84	301	55231,94	99769,31	328273,56	2239847,01
85	300	55213,96	99787,82	328255,14	2239865,08
86	299	55178,27	99833,70	328218,37	2239910,10
87	298	55169,29	99849,32	328209,02	2239925,50

ГК «ОБЛИСТРОЙ»  
СОГЛАСОВАНО  
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГН  
А.А. СМЕРНОВА

13 МАЯ 2012

Утверждено  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации

23

от «30» 08 2012 г. № 122-ош  
2239959,83

	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
88	297	55158,54	99883,92	328197,44	2239959,83
89	296	55152,85	99905,47	328191,24	2239981,24
90	295	55148,07	99939,95	328185,64	2240015,59
91	294	55147,46	99956,59	328184,63	2240032,21
92	293	55139,05	99969,60	328175,91	2240045,01
93	292	55137,68	100029,59	328173,11	2240104,95
94	291	55138,38	100059,11	328173,11	2240134,47
95	290	55142,41	100129,20	328175,46	2240204,64
96	289	55144,56	100138,24	328177,39	2240213,72
97	288	55176,11	100151,15	328208,62	2240227,38
98	287	55179,32	100156,13	328211,71	2240232,43
99	286	55173,37	100165,77	328205,53	2240241,93
100	255	55169,68	100171,94	328201,70	2240248,01
101	257	55162,34	100165,64	328194,51	2240241,54
102	258	55166,36	100157,33	328198,73	2240233,32
103	707	55139,44	100144,30	328172,13	2240219,66
104	706	55139,30	100141,87	328172,05	2240217,22
105	703	55139,05	100137,47	328171,90	2240212,82
106	702	55134,42	100057,05	328169,20	2240132,32
107	701	55133,61	100029,49	328169,05	2240104,75
108	700	55135,24	99968,44	328172,14	2240043,76
109	699	55143,73	99955,09	328180,94	2240030,62
110	698	55144,26	99939,45	328181,85	2240015,00
111	697	55149,07	99904,61	328187,48	2239980,29
112	696	55154,48	99882,65	328193,42	2239958,46
113	695	55165,65	99847,49	328205,42	2239923,58
114	694	55175,09	99831,19	328215,25	2239907,51

ТК «ОЛИМПСТРОЙ»  
СОГЛАСОВАНО

ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГП  
А.А. СМЕРНОВА

13 МАР 2012



Утверждено приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от « 30 » 08 2012 г. № 122-Ос					
	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
115	693	55210,80	99784,87	328252,05	2239862,06
116	692	55230,66	99763,83	328272,41	2239841,51
117	691	55254,86	99733,15	328297,33	2239811,42
118	690	55265,78	99716,87	328308,64	2239795,40
119	689	55273,88	99702,32	328317,08	2239781,05
120	688	55280,40	99685,12	328324,01	2239764,01
121	687	55289,22	99642,32	328333,86	2239721,43
122	686	55294,40	99601,21	328340,01	2239680,47
123	685	55289,86	99574,00	328336,13	2239653,16
124	684	55276,79	99533,88	328324,02	2239612,74
125	683	55262,18	99505,91	328310,09	2239584,44
126	682	55236,35	99461,68	328285,32	2239539,60
127	681	55207,02	99413,10	328257,16	2239490,34
128	680	55187,98	99386,69	328238,76	2239463,49
129	679	55178,32	99364,66	328229,63	2239441,22
130	678	55165,45	99358,15	328216,92	2239434,42
131	677	55135,83	99281,06	328189,15	2239356,64
132	676	55131,32	99263,33	328185,07	2239338,81
133	675	55128,14	99257,21	328182,03	2239332,62
134	674	55122,49	99240,64	328176,78	2239315,92
135	673	55113,18	99192,51	328168,63	2239267,59
136	672	55106,42	99164,80	328162,53	2239239,72
137	671	55104,86	99155,54	328161,20	2239230,43
138	670	55087,74	99124,20	328144,83	2239198,69
139	669	55049,58	99073,30	328107,90	2239146,90
140	668	55036,31	99051,09	328095,17	2239124,38
141	667	55028,53	99041,15	328087,63	2239114,26

УТВЕРЖДЕНО  
 МИНИСТРОМ  
 СОГЛАСОВАНО  
 ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГП  
 А.А. СМЕРНОВА  
 13 МАР 2012

	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
142	666	55021,01	99042,21	328080,08	2239115,14
143	665	54974,95	98980,15	328085,52	2239052,00
144	664	54924,43	98889,99	327987,18	2238960,66
145	663	54926,03	98871,96	327989,20	2238942,68
146	662	54908,10	98853,31	327971,73	2238923,60
147	661	54907,32	98852,57	327970,96	2238922,84
148	660	54873,24	98820,40	327937,67	2238889,87
149	659	54871,40	98819,40	327935,85	2238888,83
150	658	54854,39	98828,86	327918,62	2238897,88
151	657	54849,83	98831,69	327914,00	2238900,60
152	656	54818,49	98812,90	327883,12	2238881,07
153	655	54786,25	98782,11	327851,63	2238849,51
154	654	54774,22	98770,72	327839,87	2238837,85
155	653	54755,01	98748,55	327821,20	2238815,22
156	652	54732,40	98713,92	327799,43	2238780,07
157	651	54715,01	98684,71	327782,74	2238750,45
158	650	54699,62	98647,40	327768,25	2238712,79
159	649	54679,04	98596,73	327748,88	2238661,64
160	648	54712,44	98580,06	327782,68	2238645,78
161	647	54709,23	98533,34	327780,58	2238599,00
162	646	54706,49	98478,48	327779,16	2238544,09
163	645	54703,99	98428,47	327777,85	2238494,04
164	644	54705,28	98384,97	327780,18	2238450,58
165	643	54708,25	98369,52	327783,51	2238435,21
166	642	54715,35	98296,87	327792,35	2238362,76
167	641	54721,61	98249,98	327799,72	2238316,03
168	640	54706,05	98245,84	327784,28	2238311,52

Утверждено  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации

от «30» 08 2012 г. № 122-ои

ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГН  
А.А. СМЕРНОВА

13 МАР 2012



<div> <div>Утверждено 26</div> <div>приказом Министерства</div> <div>регионального развития</div> <div>Российской Федерации</div> </div>					
	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
169	639	54675,73	98237,39	327754,16	2238302,35
170	638	54661,11	98233,36	327739,65	2238297,97
171	637	54649,84	98230,31	327728,46	2238294,65
172	636	54633,22	98221,59	327712,04	2238285,55
173	635	54627,72	98218,80	327706,62	2238282,63
174	634	54599,43	98202,99	327678,72	2238266,14
175	633	54607,33	98175,66	327687,27	2238239,01
176	632	54615,42	98156,68	327695,81	2238220,23
177	631	54645,48	98127,23	327726,56	2238191,51
178	630	54630,33	98110,11	327711,82	2238174,03
179	629	54616,56	98109,75	327698,07	2238173,35
180	628	54612,61	98101,39	327694,32	2238164,89
181	627	54613,15	98101,29	327694,86	2238164,81
182	626	54612,10	98099,20	327693,86	2238162,69
183	625	54611,62	98099,29	327693,38	2238162,77
184	624	54602,14	98079,23	327684,38	2238142,49
185	623	54599,77	98079,15	327682,01	2238142,35
186	380	54602,10	98076,39	327684,41	2238139,65

Ведомость координат поворотных точек участка № 5  
временного отвода земель (сервитута для строительства  
объекта, предусмотренного п. 78 Программы строительства)

N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
1	504	52934,72	95274,81	326084,60	2235299,23
2	503	52943,19	95292,79	326092,63	2235347,41
3	502	52952,05	95324,34	326100,74	2235349,15
4	501	52962,45	95417,87	326108,90	2235442,90

ГК «ОНИМСТРОЙ»  
СОГЛАСОВАНО  
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГП  
А.А. Смирнова

13 MAR 2012

Утверждено  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации  
от «30» 2235464,80 2012 г. № 122-Ом

N° п/п	N° точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
5	500	52971,65	95439,56	326117,58	2235505,18
6	499	52994,31	95479,42	326139,27	2235552,34
7	498	53013,06	95526,14	326156,90	2235615,16
8	497	53039,31	95588,36	326181,66	2235682,25
9	496	53071,61	95654,70	326212,36	2235710,91
10	495	53086,04	95683,03	326226,11	2235750,40
11	494	53105,77	95722,06	326244,90	2235767,80
12	493	53121,00	95739,10	326259,71	2235773,88
13	492	53136,58	95744,80	326275,15	2235797,25
14	491	53207,90	95766,48	326345,93	2235817,71
15	490	53234,01	95786,32	326371,55	2235865,83
16	489	53279,37	95833,37	326415,77	2235931,25
17	488	53372,15	95896,60	326507,00	2235966,28
18	487	53367,51	95931,75	326501,53	2235991,21
19	486	53361,09	95956,85	326494,51	2236074,00
20	485	53359,47	96039,71	326490,91	2236096,60
21	484	53362,42	96062,25	326493,32	2236139,39
22	483	53363,50	96105,02	326493,38	2236160,29
23	482	53367,00	96125,85	326496,38	2236182,96
24	481	53374,39	96148,35	326503,23	2236195,54
25	480	53371,91	96160,99	326500,45	2236228,76
26	479	53380,19	96194,03	326507,93	2236258,76
27	478	53390,30	96223,79	326517,33	2236279,42
28	477	53399,43	96244,25	326525,96	2236310,00
29	476	53415,53	96274,45	326541,34	2236323,60
30	475	53427,04	96287,78	326552,53	2236332,29
31	474	53437,98	96296,21	326563,27	

ГК «ОНИМСТРОЙ»

СОЛ. СОБАЛО

ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГП

А.А. Смирнова

13 МАЯ 2012



N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
32	473	53460,34	96307,80	326585,34	2236344,41
33	472	53469,79	96311,25	326594,70	2236348,08
34	471	53478,32	96316,90	326603,09	2236353,94
35	470	53499,47	96326,30	326624,01	2236363,83
36	469	53532,58	96345,22	326656,66	2236383,54
37	468	53570,72	96402,02	326693,42	2236441,23
38	467	53604,03	96435,36	326725,93	2236475,36
39	466	53653,13	96481,30	326773,91	2236522,45
40	465	53664,65	96495,48	326785,09	2236536,91
41	464	53669,74	96511,93	326789,78	2236553,47
42	463	53674,81	96523,62	326794,57	2236565,27
43	462	53675,27	96589,65	326793,45	2236631,29
44	461	53671,90	96610,93	326789,58	2236652,48
45	460	53672,41	96649,15	326789,17	2236690,71
46	459	53679,84	96665,94	326796,19	2236707,67
47	458	53684,40	96693,71	326800,09	2236735,53
48	457	53684,98	96693,56	326800,68	2236735,39
49	456	53685,61	96695,98	326801,25	2236737,83
50	455	53684,92	96696,16	326800,55	2236737,99
51	454	53690,15	96716,09	326805,31	2236758,04
52	453	53690,53	96716,00	326805,69	2236757,96
53	452	53691,31	96718,86	326806,40	2236760,84
54	451	53690,89	96718,99	326805,97	2236760,96
55	450	53707,91	96789,13	326821,31	2236831,48
56	449	53708,43	96788,98	326821,83	2236831,35
57	448	53709,33	96791,81	326822,67	2236834,20
58	447	53708,73	96792,02	326822,06	2236834,39

Утверждено  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации  
2236344,41  
СТ «30» 08 20/2 г. № 122-01

Генеральный директор  
СООБЩАЮ  
Специалист ОГП  
А.А. Смирнова

13 МАЯ 2012

N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
59	446	53718,23	96821,79	326830,85	2236864,38
60	445	53727,29	96837,76	326839,52	2236880,55
61	444	53727,63	96837,54	326839,87	2236880,34
62	443	53729,32	96839,98	326841,50	2236882,83
63	442	53728,97	96840,23	326841,14	2236883,07
64	441	53745,12	96860,84	326856,79	2236904,05
65	440	53745,59	96860,49	326857,27	2236903,72
66	439	53747,48	96862,78	326859,11	2236906,05
67	438	53746,95	96863,16	326858,57	2236906,42
68	437	53759,96	96879,63	326871,18	2236923,20
69	436	53785,37	96907,94	326895,90	2236952,10
70	435	53785,60	96907,70	326896,14	2236951,87
71	434	53787,67	96909,92	326898,16	2236954,13
72	433	53787,50	96910,09	326897,98	2236954,30
73	432	53817,15	96934,96	326927,02	2236979,87
74	431	53817,42	96934,64	326927,30	2236979,56
75	430	53819,73	96936,55	326929,57	2236981,52
76	429	53819,51	96936,83	326929,34	2236981,80
77	428	53851,80	96960,70	326961,05	2237006,43
78	427	53905,14	97001,97	327013,38	2237048,96
79	426	53951,25	97038,42	327058,60	2237086,50
80	425	53951,49	97038,14	327058,85	2237086,22
81	424	53953,82	97039,99	327061,13	2237088,13
82	423	53953,49	97040,42	327060,80	2237088,55
83	422	53979,19	97065,66	327085,88	2237117,39
84	421	53992,08	97080,72	327098,41	2237129,76
85	420	53992,38	97080,50	327098,71	2237129,55

Утверждено  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации

от « 30 » 08 2012 г. № 122-Ом

«ОЛИМПИСТРОЙ»  
СОГЛАСОВАНО  
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГП  
А.А. СМАРНОВА

13 МАР 2012



N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
86	419	53993,99	97082,48	327100,27	2237101,57
87	418	53993,68	97082,69	327099,97	2237131,77
88	417	54026,69	97126,50	327131,92	2237176,35
89	416	54066,12	97190,80	327169,79	2237241,57
90	415	54066,59	97199,80	327170,05	2237250,58
91	414	54089,28	97241,11	327191,74	2237292,42
92	413	54089,66	97240,83	327192,12	2237292,14
93	412	54091,09	97242,95	327193,51	2237294,29
94	411	54090,63	97243,26	327193,04	2237294,60
95	410	54100,91	97256,89	327202,99	2237308,46
96	409	54129,48	97304,23	327230,42	2237356,47
97	408	54140,96	97322,14	327241,47	2237374,65
98	407	54156,59	97350,94	327256,40	2237403,81
99	406	54197,77	97420,72	327295,90	2237474,55
100	405	54236,96	97484,63	327333,55	2237539,38
101	404	54237,48	97484,29	327334,07	2237539,05
102	403	54239,68	97488,05	327336,19	2237542,86
103	402	54239,24	97488,35	327335,74	2237543,15
104	401	54256,74	97517,52	327352,53	2237572,73
105	400	54285,97	97567,77	327380,55	2237623,66
106	399	54295,25	97577,71	327389,59	2237633,81
107	398	54298,94	97583,95	327393,13	2237640,15
108	397	54299,10	97590,53	327393,13	2237646,73
109	396	54316,48	97621,22	327409,77	2237677,82
110	395	54328,88	97634,68	327421,85	2237691,57
111	394	54339,94	97655,06	327432,42	2237712,21
112	393	54378,21	97635,17	327471,15	2237693,24

Утверждено  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации

от «30» 08 2012 г. № 122-Оч

ГК «ОНИМСТРОЙ»  
СОГЛ. СОБЛ.  
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГП  
А.А. Смирнова

13 МАЯ 2012

№ п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23	
113	392	54429,49	97606,04	327523,11	2237665,35	от «30» 08 2012 г. № 122-Ос
114	391	54572,31	97849,17	327660,07	2237911,80	
115	390	54581,11	97850,85	327668,82	2237913,69	
116	389	54586,08	97859,19	327673,59	2237922,15	
117	388	54593,71	97863,41	327681,11	2237926,55	
118	387	54689,07	97888,76	327775,83	2237954,17	
119	386	54644,82	98040,16	327727,98	2238104,46	
120	385	54638,38	98044,96	327721,43	2238109,10	
121	384	54632,15	98068,34	327714,64	2238132,32	
122	618	54628,92	98067,08	327711,44	2238130,98	
123	617	54631,47	98058,07	327714,21	2238122,04	
124	616	54635,73	98042,88	327718,83	2238106,96	
125	615	54641,61	98037,86	327724,83	2238102,08	
126	614	54684,97	97891,16	327771,68	2237956,47	
127	613	54592,37	97866,73	327679,70	2237929,83	
128	612	54583,43	97861,93	327670,87	2237924,82	
129	611	54578,69	97854,74	327666,31	2237917,52	
130	610	54569,61	97853,20	327657,27	2237915,76	
131	609	54504,13	97742,49	327594,46	2237803,53	
132	608	54485,81	97709,31	327576,94	2237769,92	
133	607	54427,95	97611,34	327521,44	2237670,61	
134	606	54419,86	97616,08	327513,24	2237675,15	
135	605	54420,13	97616,61	327513,50	2237675,69	
136	604	54416,24	97618,65	327509,56	2237677,64	
137	603	54416,04	97618,31	327509,37	2237677,29	
138	602	54375,50	97642,03	327468,28	2237700,03	
139	601	54338,82	97661,31	327431,15	2237718,43	

Утверждено  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации

от «30» 08 2012 г. № 122-Ос

ГК «ОНИМЕСТРОЙ»  
2237700,03  
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГН  
И.А. СМЕРНОВА

13 МАР 2012



Утверждено 32  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации  
30.06.2012 г. № 122-Ол

N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
140	600	54325,55	97637,22	327418,46	2237694,03
141	599	54313,37	97623,08	327406,62	2237679,60
142	598	54295,31	97591,00	327389,33	2237647,10
143	597	54295,03	97584,83	327389,20	2237640,93
144	596	54292,39	97580,32	327386,67	2237636,36
145	595	54283,00	97570,06	327377,53	2237625,87
146	594	54253,99	97519,79	327349,73	2237574,93
147	593	54240,89	97498,36	327337,15	2237553,20
148	592	54199,74	97430,82	327297,63	2237484,70
149	591	54194,99	97422,54	327293,08	2237476,30
150	590	54153,86	97353,37	327253,61	2237406,18
151	589	54137,43	97324,23	327237,89	2237376,65
152	588	54127,43	97308,44	327228,27	2237360,64
153	587	54127,19	97306,24	327228,08	2237358,43
154	586	54099,01	97258,24	327201,06	2237309,77
155	585	54088,12	97243,82	327190,52	2237295,09
156	584	54064,49	97200,70	327167,92	2237251,43
157	583	54064,20	97192,69	327167,83	2237243,41
158	582	54063,58	97192,83	327167,21	2237243,54
159	581	54063,01	97190,29	327166,69	2237240,98
160	580	54063,18	97190,24	327166,86	2237240,94
161	579	54024,96	97127,83	327130,15	2237177,64
162	578	53991,06	97083,42	327097,32	2237132,43
163	577	53977,75	97067,56	327084,40	2237116,26
164	576	53950,95	97041,11	327058,25	2237089,18
165	575	53904,04	97003,82	327012,24	2237050,78
166	574	53850,66	96962,43	326959,87	2237008,13

ГК «ОБИНЕСТРОЙ»  
СОГЛАСОВАНО  
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГП  
А.А. Смирнова

13 МАР 2012

№ п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	Утверждено приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от «30» 08 2012 г. № 122-ош	
				X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
167	573	53817,40	96938,03	326927,21	2236982,97
168	572	53785,22	96911,24	326895,68	2236955,39
169	571	53758,19	96881,08	326869,38	2236924,60
170	570	53744,37	96863,72	326855,98	2236906,91
171	569	53726,33	96840,74	326838,50	2236883,51
172	568	53716,33	96823,20	326828,91	2236865,74
173	567	53706,20	96791,12	326819,56	2236833,43
174	566	53688,40	96718,30	326803,50	2236760,21
175	565	53682,33	96695,45	326797,98	2236737,22
176	564	53677,41	96666,98	326793,74	2236708,65
177	563	53670,09	96649,88	326786,84	2236691,37
178	562	53669,47	96610,68	326787,15	2236652,18
179	561	53672,84	96589,44	326791,03	2236631,03
180	560	53672,44	96524,50	326792,18	2236566,10
181	559	53667,28	96512,74	326787,30	2236554,22
182	558	53662,46	96496,66	326782,86	2236538,03
183	557	53651,15	96482,86	326771,89	2236523,96
184	556	53602,14	96437,00	326724,00	2236476,95
185	555	53568,51	96403,34	326691,18	2236442,50
186	554	53530,82	96346,80	326654,86	2236385,08
187	553	53498,53	96328,60	326623,01	2236366,11
188	552	53477,38	96319,17	326602,10	2236356,18
189	551	53468,99	96313,40	326593,85	2236350,21
190	550	53459,53	96310,10	326584,48	2236346,68
191	549	53436,70	96298,09	326561,94	2236334,13
192	548	53425,35	96289,35	326550,80	2236325,13
193	547	53413,48	96275,75	326539,26	2236311,24

ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГП  
А.А. Смирнова

13 МАР 2012



N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
194	546	53397,32	96245,36	326523,83	2236280,49
195	545	53388,07	96224,51	326515,08	2236259,42
196	544	53377,95	96194,74	326505,68	2236229,42
197	543	53369,51	96160,96	326498,05	2236195,45
198	542	53371,76	96148,43	326500,60	2236182,98
199	541	53364,69	96126,41	326494,05	2236160,80
200	540	53361,09	96105,18	326490,97	2236139,49
201	539	53359,83	96062,38	326490,73	2236096,67
202	538	53356,94	96039,63	326488,39	2236073,86
203	537	53358,46	95956,49	326491,89	2235990,79
204	536	53364,91	95931,37	326498,94	2235965,84
205	535	53369,31	95897,57	326504,15	2235932,15
206	534	53277,38	95835,31	326413,74	2235867,71
207	533	53232,28	95788,25	326369,78	2235819,59
208	532	53206,63	95769,07	326344,60	2235799,81
209	531	53135,78	95747,08	326274,29	2235776,13
210	530	53119,33	95741,30	326257,99	2235769,97
211	529	53103,32	95723,75	326242,41	2235752,04
212	528	53083,31	95684,16	326223,35	2235711,98
213	527	53068,99	95655,96	326209,70	2235683,45
214	526	53036,34	95589,38	326178,66	2235616,11
215	525	53010,54	95526,98	326154,36	2235553,12
216	524	52991,49	95480,71	326136,42	2235506,41
217	523	52968,90	95440,68	326114,80	2235465,85
218	522	52959,89	95418,85	326106,32	2235443,81
219	521	52949,11	95324,95	326097,78	2235349,69
220	520	52940,64	95293,77	326090,06	2235318,38

Утверждено  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации

от «30» 08 2012 г. № 122-ош

ГК «ОБНЕСТРОЙ»  
СОГЛАСОВАНО  
Специалист ОГП  
А.А. Смирнова

13 MAR 2012

N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
221	519	52933,57	95277,58	326083,38	2235301,97
222	518	52891,15	95295,04	326040,56	2235318,40
223	517	52887,39	95299,52	326036,69	2235322,80
224	516	52842,84	95336,10	325991,28	2235358,29
225	515	52786,25	95370,09	325933,90	2235390,92
226	514	52751,11	95389,12	325898,32	2235409,10
227	513	52710,34	95330,40	325858,97	2235349,44
228	512	52690,99	95332,68	325839,57	2235351,25
229	511	52690,72	95329,94	325839,37	2235348,50
230	510	52711,47	95327,66	325860,17	2235346,72
231	509	52751,22	95385,24	325898,53	2235405,23
232	508	52784,57	95366,98	325932,30	2235387,78
233	507	52841,48	95333,52	325989,99	2235355,68
234	506	52885,54	95297,65	326034,89	2235320,88
235	505	52889,57	95292,93	326039,03	2235316,26
236	504	52934,72	95274,81	326084,60	2235299,23

Утверждено  
приказом Министерства  
регионального развития  
Российской Федерации

от «30» 08 2012 г. № 122-Ос  
2235318,40

**Ведомость координат поворотных точек постоянного отвода  
земель для размещения КНС № 1, ТП-13**

N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
1	238	55338,14	100563,17	328360,75	2240643,13
2	708	55344,40	100574,07	328366,74	2240654,17
3	709	55354,72	100582,23	328376,86	2240662,57
4	710	55356,32	100584,50	328378,41	2240664,89
5	12	55353,20	100586,63	328375,24	2240666,94
6	11	55336,62	100597,45	328358,41	2240677,36
7	10	55338,74	100601,63	328360,43	2240681,58

УТВЕРЖДЕНО  
С.А. С.А.А.О  
Специалист ОГП  
А.А. Смирнова

13 МАР 2012



<div style="text-align: right;">           Утверждено 36            приказом Министерства            регионального развития            Российской Федерации         </div>					
N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
8	9	55330,62	100607,22	328352,18	2240689,98
9	8	55318,09	100589,47	328340,02	2240669,04
10	7	55318,25	100576,3	328340,55	2240655,67
11	6	55319,08	100572,79	328341,46	2240652,28
12	239	55323,14	100571,75	328345,55	2240651,34
13	238	55338,14	100563,17	328360,75	2240643,13

**Ведомость координат поворотных точек постоянного отвода  
земель для размещения КНС № 2, ТРП-13**

N% п/п	№ точки	X (м)	Y (м)	X(м) МСК-23	Y(м) МСК-23
1	621	54596,93	98056,34	327679,72	2238119,48
2	620	54608,90	98061,94	327691,55	2238125,37
3	619	54610,25	98058,88	327692,98	2238122,34
4	618	54628,92	98067,08	327711,44	2238130,98
5	384	54632,15	98068,34	327714,64	2238132,32
6	383	54628,67	98081,41	327710,85	2238145,31
7	382	54616,84	98078,70	327699,09	2238142,31
8	381	54603,76	98071,64	327686,19	2238134,94
9	380	54602,10	98076,39	327684,41	2238139,65
10	623	54599,77	98079,15	327682,01	2238142,35
11	622	54589,00	98074,38	327671,37	2238137,33
12	621	54596,93	98056,34	327679,72	2238119,48

ГК «ОЛИМПСТРОЙ»  
 СОГЛАСОВАНО  
 ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ОГП  
 А.А. Смирнова

13 МАР 2012