

Простое товарищество в составе:

АО «Мосгипротранс»

СРО №0012/5-2017-7717023413-И-023 от 12.04.2017
СРО №0022-09-2017-7717023413-П-065
от 12.04.2017

ОАО «Нижегородметропроект»

СРО №0090.03-2011-5257043968-И-014 от 05.07.15
СРО 0022.08-2009-5257043968-П-022 от 17.10.2016

**ООО «Китайская Инженерная
Железнодорожная Корпорация
«ЭР ЮАНЬ»**

СРО №0140-2015-9909416852-И-023 от 18.03.15
СРО №115990289-01 от 19.03.15

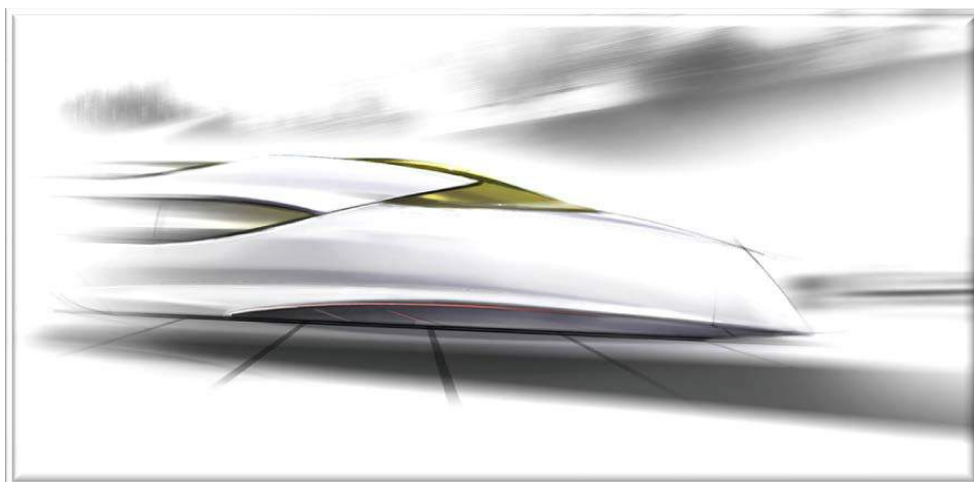
Заказчик: АО «Скоростные магистрали»

Градостроительная документация

Проект планировки и проект межевания территорий размещения объекта «участок Москва – Казань высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва – Казань – Екатеринбург (ВСМ 2)»

ст. Владимир ВСМ (искл.) – ст. Аэропорт ВСМ (вкл.) (Н.Новгород)

**Нижегородская область
Городской округ город Нижний Новгород
(ст. Аэропорт ВСМ вкл.)**



**Раздел 1. Проект планировки территории.
Графическая часть.**

25/15-52.3-ПП-4.3.1.1 (изм. 1)

Том 4.3.1.1



Простое товарищество в составе:

АО «Мосгипротранс»

ОАО «Нижегородметропроект»

ООО «Китайская Инженерная
Железнодорожная Корпорация
«ЭР ЮАНЬ»

СРО №0012/5-2017-7717023413-И-023 от 12.04.2017
СРО №0022-09-2017-7717023413-И-065
от 12.04.2017

СРО №0090.03-2011-5257043968-И-014 от 05.07.15
СРО 0022.08-2009-5257043968-И-022 от 17.10.2016

СРО №0140-2015-9909416852-И-023 от 18.03.15
СРО №115990289-01 от 19.03.15

Заказчик: АО «Скоростные магистрали»

Градостроительная документация

**Проект планировки и проект межевания территорий
размещения объекта «участок Москва – Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали
Москва – Казань – Екатеринбург (ВСМ 2)»**

ст. Владимир ВСМ (искл.) – ст. Аэропорт ВСМ (вкл.) (Н.Новгород)

**Нижегородская область
Городской округ город Нижний Новгород
(ст. Аэропорт ВСМ вкл.)**

**Раздел 1. Проект планировки территории.
Графическая часть.**

25/15-52.3-ПП-4.3.1.1 (изм. 1)

Том 4.3.1.1

Заместитель генерального директора по производству
АО «Мосгипротранс»

М.А. Сухарев

Главный инженер комплексного проекта
АО «Мосгипротранс»

М.Е. Приезжев

Главный инженер ОАО «Нижегородметропроект»

А.З. Закиров

Главный инженер проекта ОАО «Нижегородметропроект»

С. Туренский

Директор проекта ООО «Китайская Инженерная
Железнодорожная Корпорация «ЭР ЮАНЬ»

Чэнь Ле

Главный инженер проекта ООО «Китайская Инженерная
Железнодорожная Корпорация «ЭР ЮАНЬ»

Линь Сяолун

2017

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.



Заказчик: АО «Скоростные магистрали»

Градостроительная документация

**Проект планировки и проект межевания территорий
размещения объекта «участок Москва – Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали
Москва – Казань – Екатеринбург (ВСМ 2)»**

ст. Владимир ВСМ (искл.) – ст. Аэропорт ВСМ (вкл.) (Н.Новгород)

**Нижегородская область
Городской округ город Нижний Новгород
(ст. Аэропорт ВСМ вкл.)**

Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть.

25/15-52.3-ПП-4.3.1.1 (изм. 1)

Том 4.3.1.1

Главный инженер

В.П. Левшунов

Главный инженер комплексного проекта

М.Е. Приезжев

Начальник отдела планировки и межевания
территории

А.В. Гундарев



Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ПРОЕКТТРАНССТРОЙ"**

ОГРН 5147746294482; ИНН 7718305770; ОКПО 00000042729086
Место нахождения: 107497, город Москва, Монтажная улица 9, строение 1,
Почтовый адрес: 129626, Москва, ул. Павла Корчагина, д.2, +7 495 262-35-75

Заказчик: АО «Скоростные магистрали»

Градостроительная документация

**Проект планировки и проект межевания территорий
размещения объекта «участок Москва – Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали
Москва – Казань – Екатеринбург (ВСМ 2)»**

ст. Владимир ВСМ (искл.) – ст. Аэропорт ВСМ (вкл.) (Н.Новгород)

**Нижегородская область
Городской округ город Нижний Новгород
(ст. Аэропорт ВСМ вкл.)**

Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть.

25/15-52.3-ПП-4.3.1.1 (изм. 1)

Том 4.3.1.1

Генеральный директор

Б.В.Голованов



2017

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

СОСТАВ ПРОЕКТНЫХ МАТЕРИАЛОВ

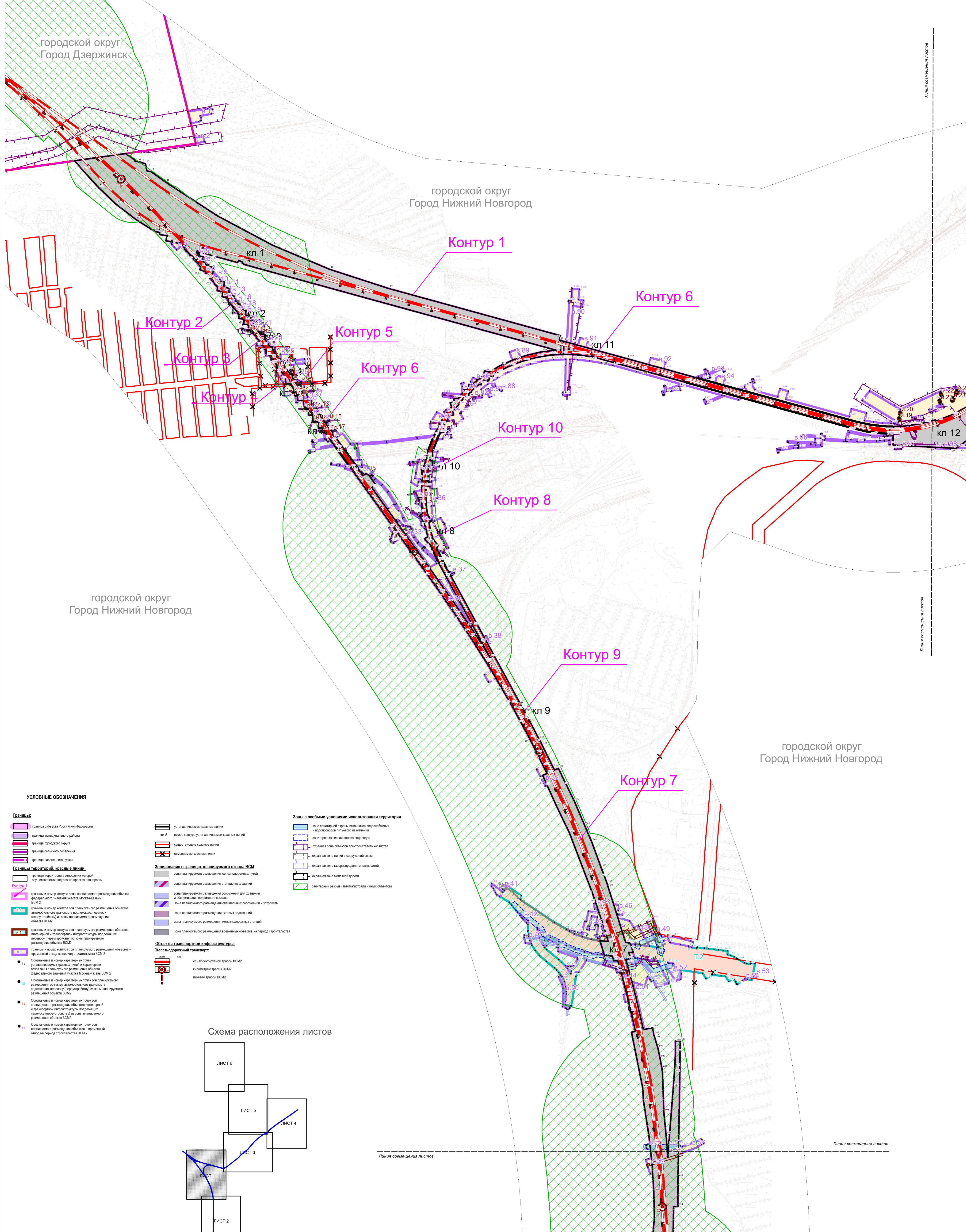
Том 4.3.1.1 Проекта планировки территории. Графическая часть.

№№ п\п	Наименование чертежа	Обозначение
1	2	3
1	Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов. М 1: 5 000	25/15-52.3-ПП-4.3.1.1

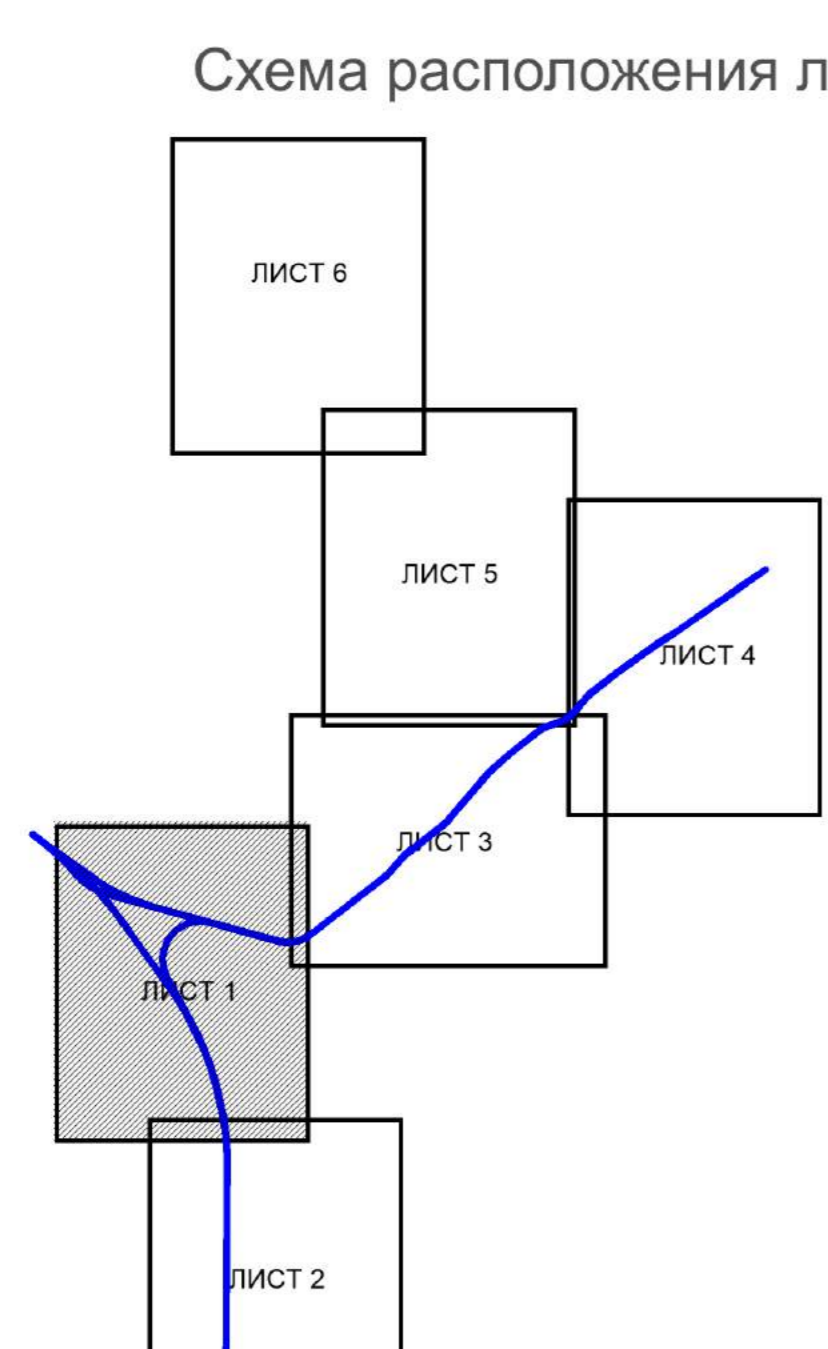


НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД

ЧЕРТЁЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ
ЧЕРТЁЖ ГРАНИЦ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА ВСМ 2
ЧЕРТЁЖ ГРАНИЦ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ ПЕРЕНОСУ (ПЕРЕУСТРОЙСТВУ) ИЗ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА ВСМ 2



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- Границы:**
- Граница объекта Российской Федерации
 - Граница муниципального района
 - Граница городского округа
 - Граница сельского поселения
 - Граница населенного пункта
- Границы территорий, красные линии:**
- Границы территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - Контур
 - Границы и номер контура зоны планируемого размещения объекта федерального значения участка Москва-Казань ВСМ 2
 - Границы и номер контура зон планируемого размещения объектов автомобильного транспорта подлежащие переносу (переустройству) из зоны планируемого размещения объекта ВСМ 2
 - Границы и номер контура зон планируемого размещения объектов инженерной и транспортной инфраструктуры подлежащие переносу (переустройству) из зоны планируемого размещения объекта ВСМ 2
 - Границы и номер контура зон планируемого размещения объектов временного отвода на период строительства ВСМ 2
- Зоны с особыми условиями использования территории:**
- зона санитарной охраны источников водоснабжения и водопропускных гидротехнических сооружений
 - санитарно-защитная полоса водоемов
 - охранная зона объектов электросетевого хозяйства
 - охранная зона линий и сооружений связи
 - охранная зона газораспределительных сетей
 - охранная зона железной дороги
 - санитарный разрыв (автомагистрали и иных объектов)
- Зонирование в границах планируемого отвода ВСМ:**
- зона планируемого размещения железнодорожных путей
 - зона планируемого размещения станционных зданий
 - зона планируемого размещения сооружений для хранения и обслуживания подвижного состава
 - зона планируемого размещения специальных сооружений и устройств
 - зона планируемого размещения тяговых подстанций
 - зона планируемого размещения железнодорожных станций
 - зона планируемого размещения временных объектов на период строительства
- Объекты транспортной инфраструктуры:**
- Железнодорожный транспорт:**
- ось проектируемой трассы ВСМ 2
 - километр трассы ВСМ 2
 - линейка трассы ВСМ 2
- Обозначения и номер характерных точек:**
- 13 - устанавливаемых красных линий и кадетских точек зоны планируемого размещения объекта федерального значения участка Москва-Казань ВСМ 2
 - 13 - устанавливаемых красных линий и кадетских точек зоны планируемого размещения объектов автомобильного транспорта подлежащие переносу (переустройству) из зоны планируемого размещения объекта ВСМ 2
 - 13 - устанавливаемых красных линий и кадетских точек зон планируемого размещения объектов инженерной и транспортной инфраструктуры подлежащие переносу (переустройству) из зоны планируемого размещения объекта ВСМ 2
 - 13 - устанавливаемых красных линий и кадетских точек зон планируемого размещения объектов временного отвода на период строительства ВСМ 2

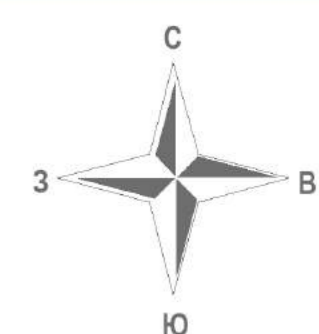


НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД

ЧЕРТЁЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ

ЧЕРТЁЖ ГРАНИЦ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА ВСМ 2

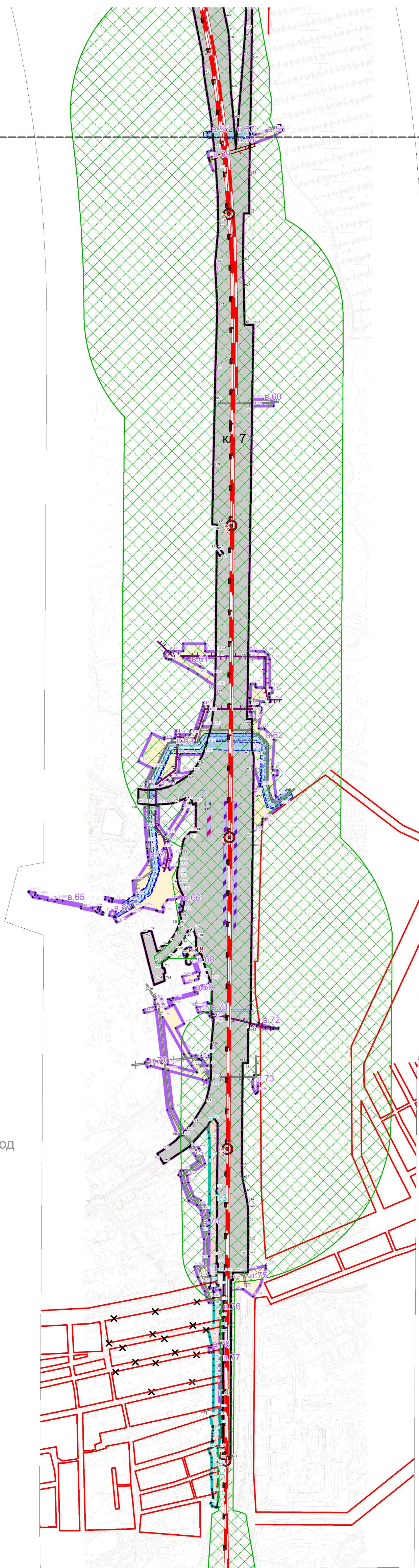
ЧЕРТЁЖ ГРАНИЦ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ ПЕРЕНОСУ (ПЕРЕУСТРОЙСТВУ) ИЗ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА ВСМ 2



Линия совмещения листов

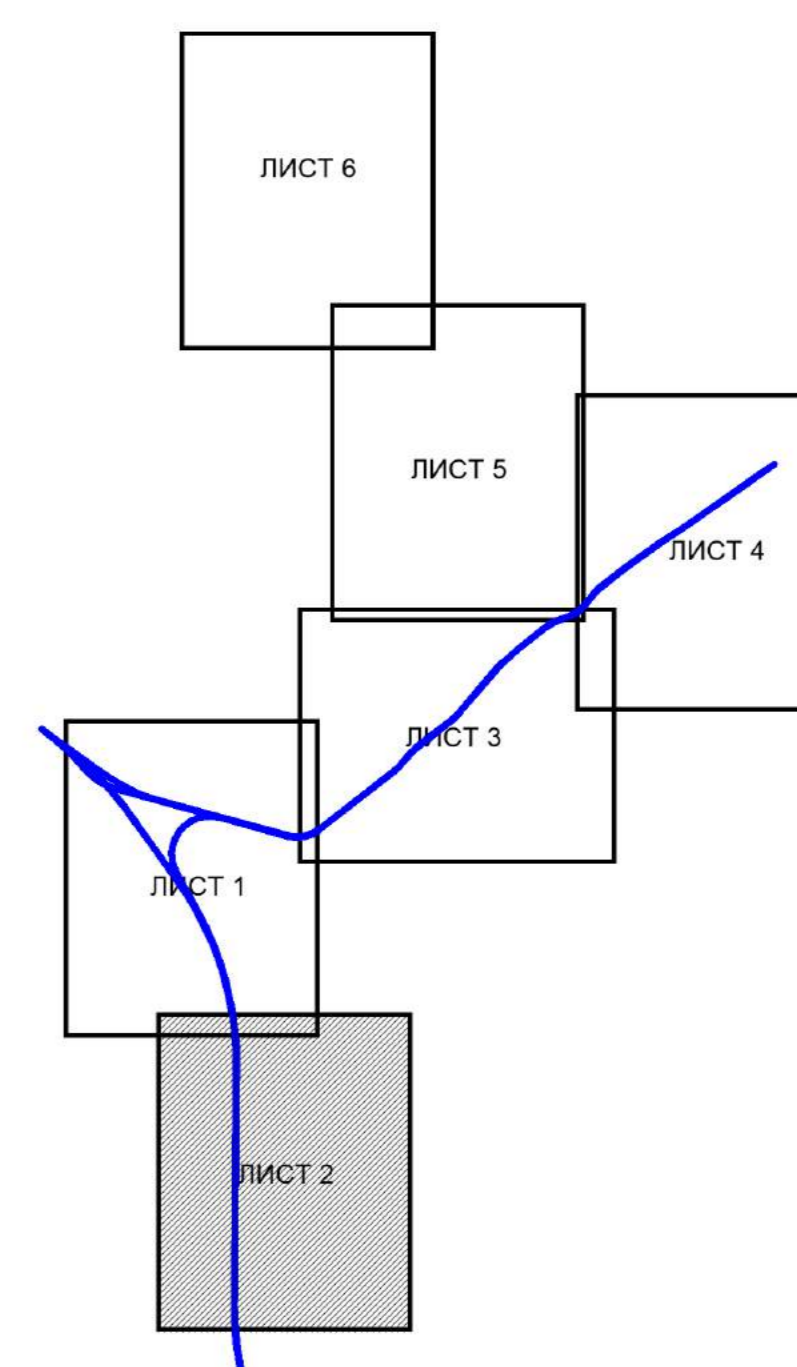
Линия совмещения листов

городской округ
Город Нижний Новгород



городской округ
Город Нижний Новгород

Схема расположения листов



Условные обозначения показаны на листе 1

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата



НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД

ЧЕРТЁЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ
ЧЕРТЁЖ ГРАНИЦ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА ВСМ 2
ЧЕРТЁЖ ГРАНИЦ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ ПЕРЕНОСУ (ПЕРЕУСТРОЙСТВУ) ИЗ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА ВСМ 2

Линия совмещения листов

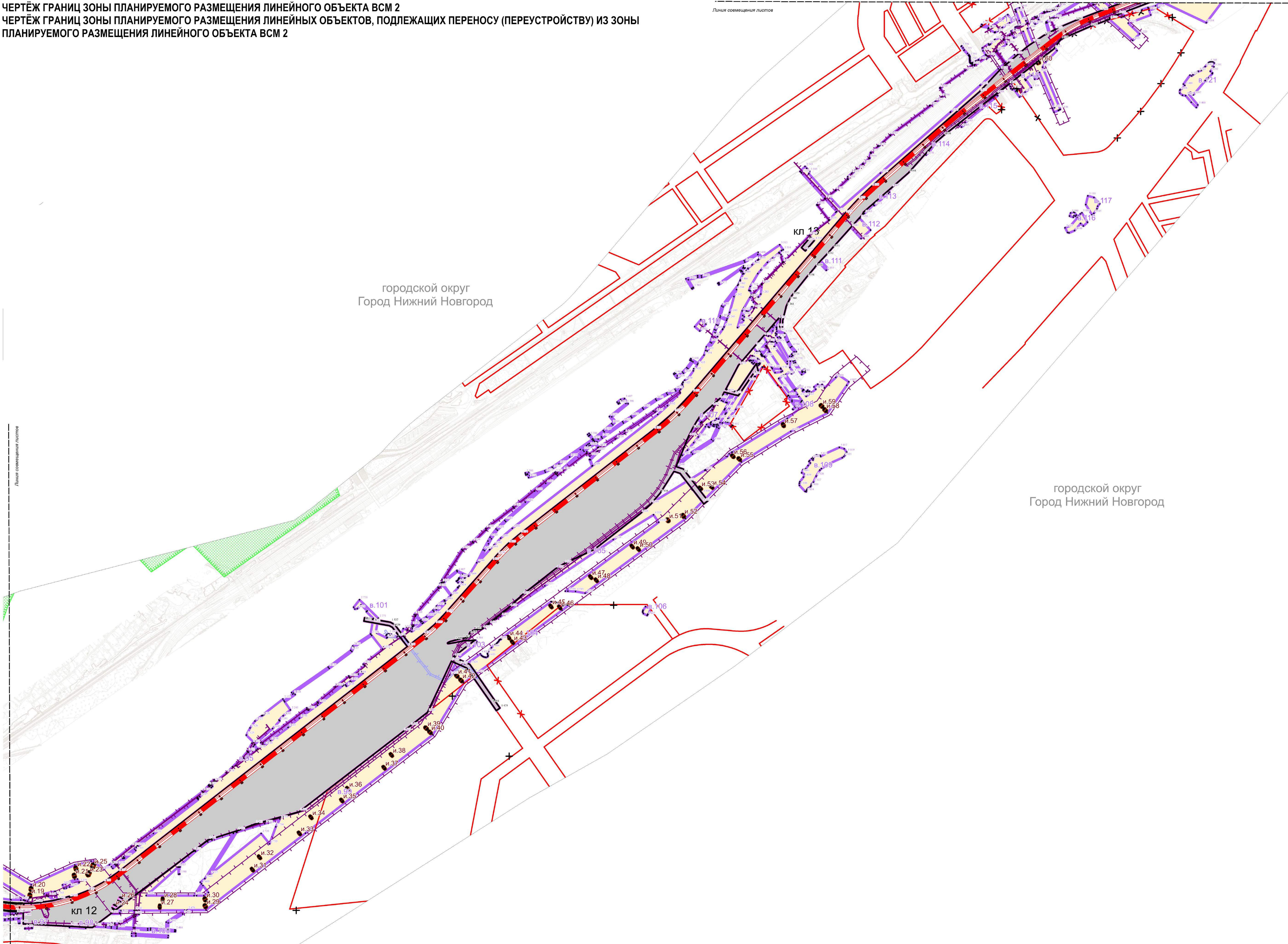
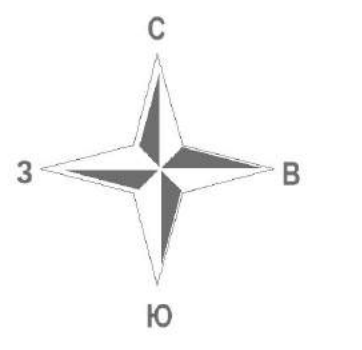
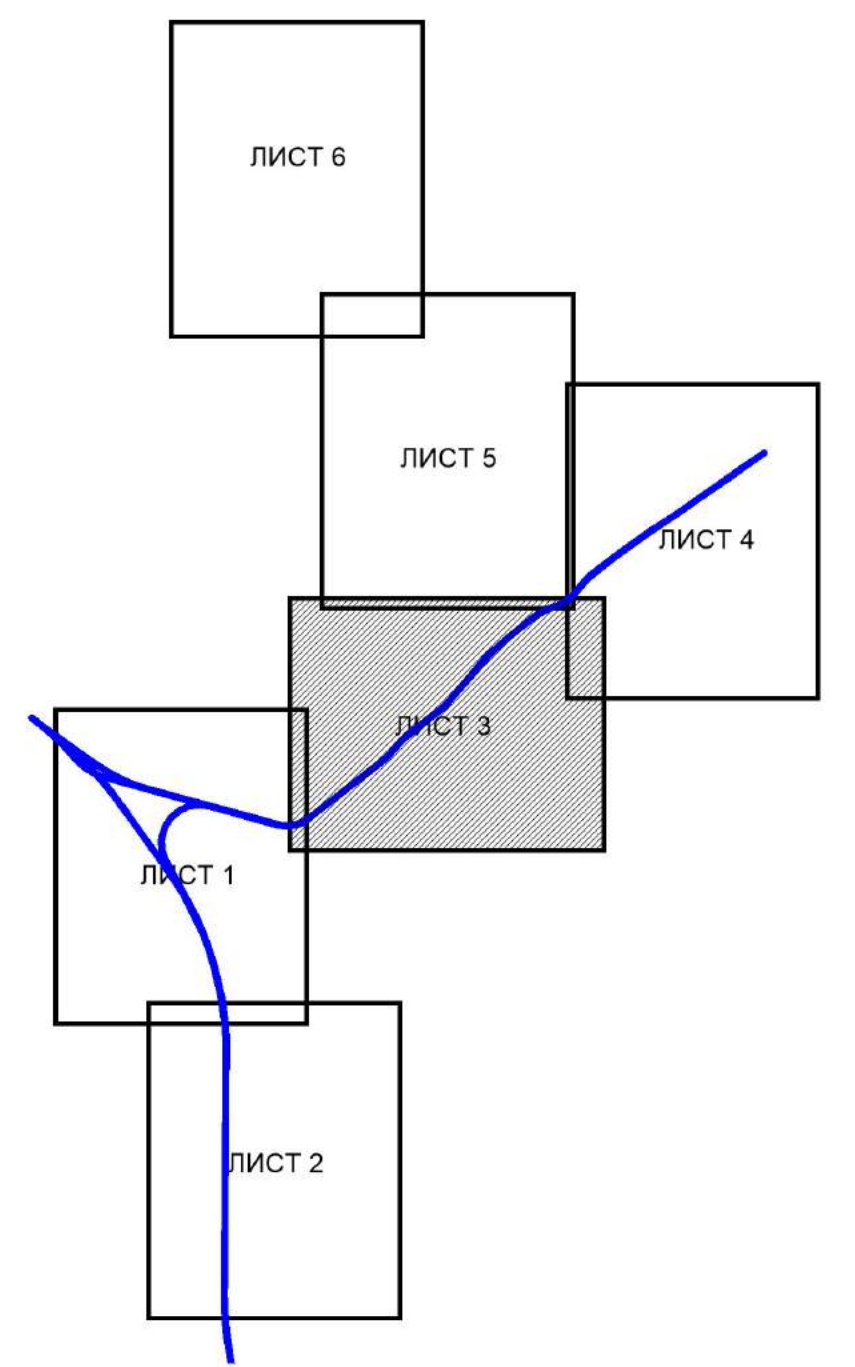


Схема расположения листов



Условные обозначения показаны на листе 1

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Полн.	Дата

25/15-52.3/П-4.3.1.1

Лист 3

НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД

ЧЕРТЁЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ

ЧЕРТЁЖ ГРАНИЦ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА ВСМ 2

ЧЕРТЁЖ ГРАНИЦ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ ПЕРЕНОСУ (ПЕРЕУСТРОЙСТВУ) ИЗ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА ВСМ 2

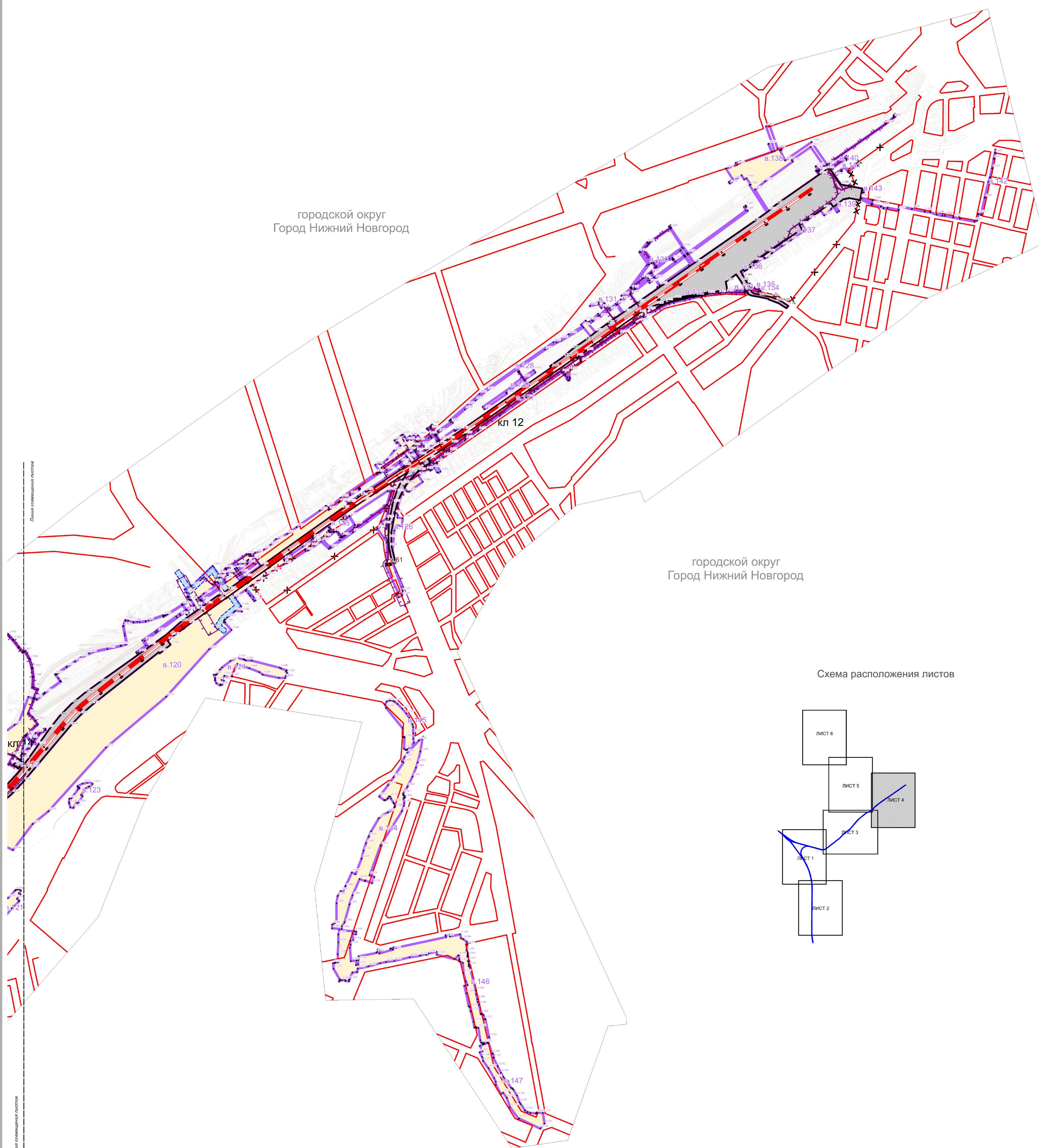
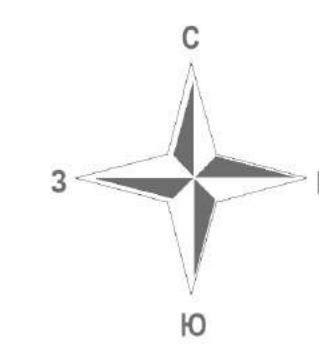
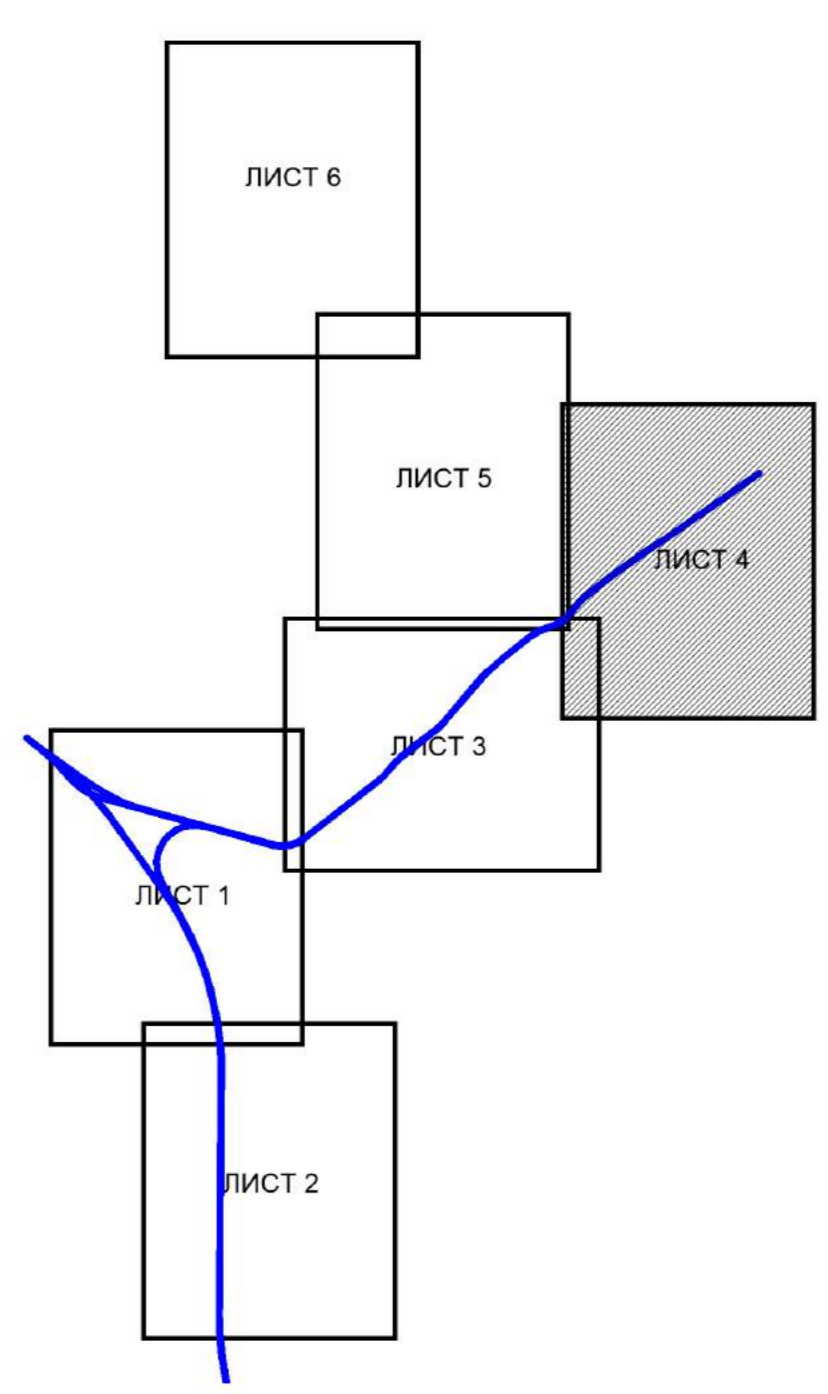


Схема расположения листов



Условные обозначения показаны на листе 1

НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД

ЧЕРТЁЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ

ЧЕРТЁЖ ГРАНИЦ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА ВСМ 2

ЧЕРТЁЖ ГРАНИЦ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ ПЕРЕНОСУ (ПЕРЕУСТРОЙСТВУ) ИЗ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА ВСМ 2

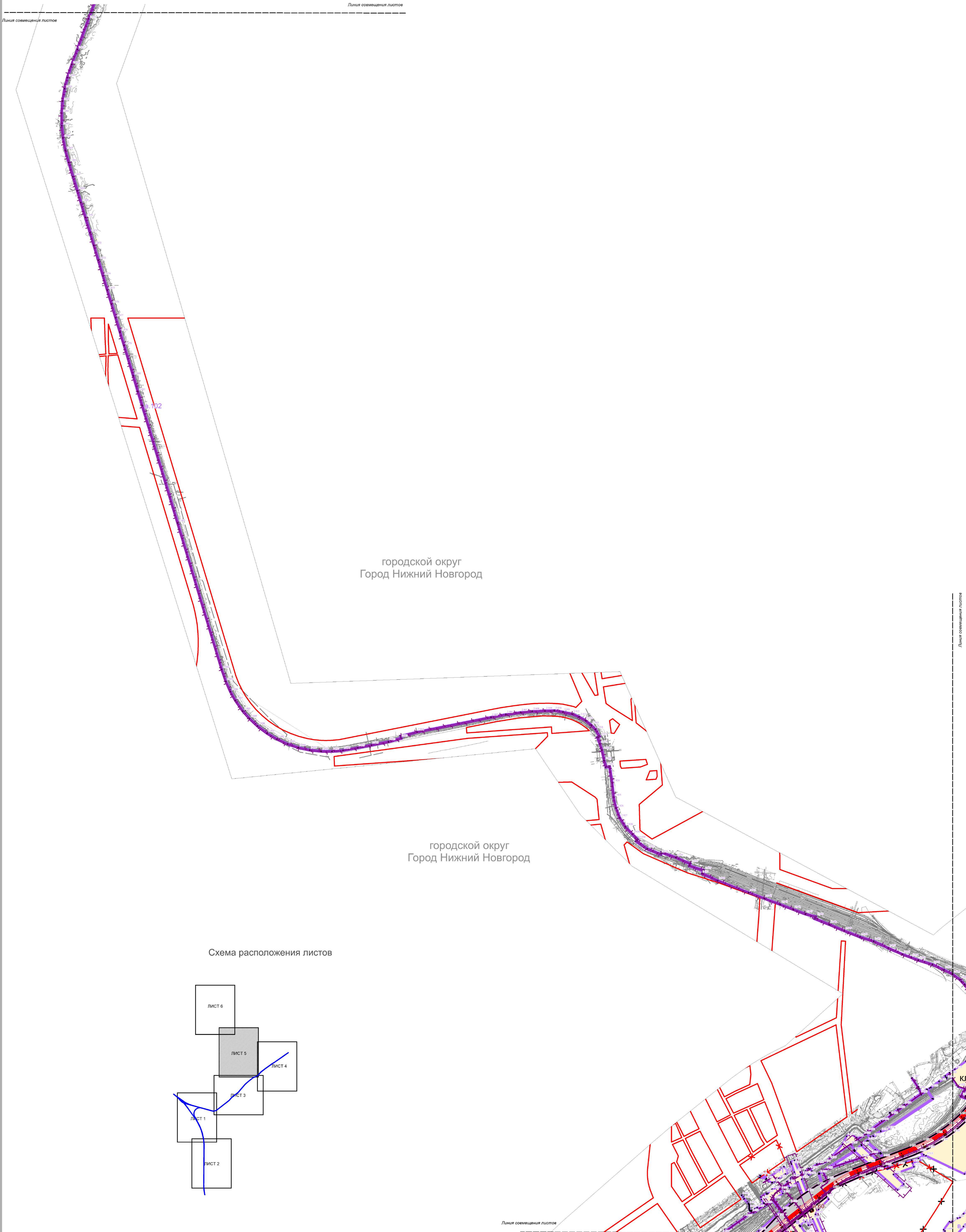
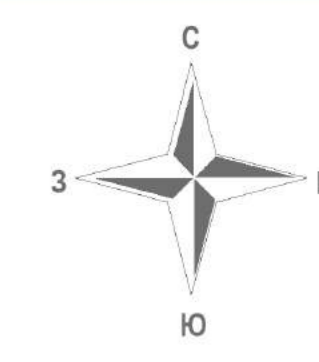
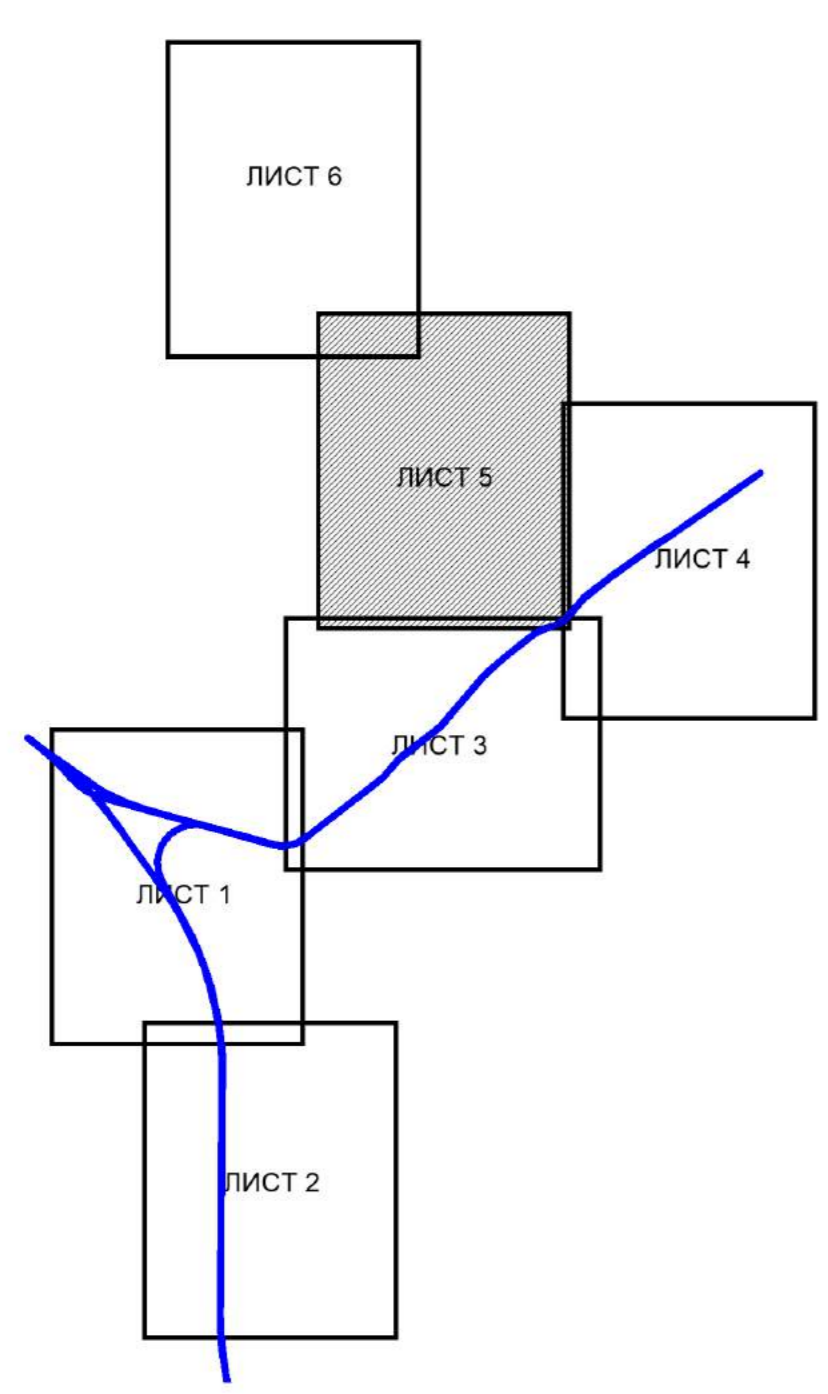


Схема расположения листов



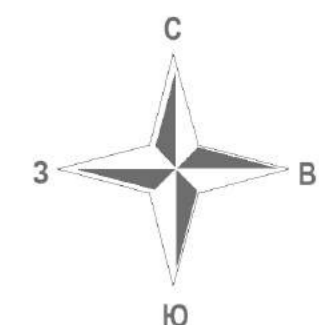
Условные обозначения показаны на листе 1

НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД

ЧЕРТЁЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ

ЧЕРТЁЖ ГРАНИЦ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА ВСМ 2

ЧЕРТЁЖ ГРАНИЦ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ ПЕРЕНОСУ (ПЕРЕУСТРОЙСТВУ) ИЗ ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА ВСМ 2



Линия совмещения листов

Линия совмещения листов

городской округ
Город Нижний Новгород

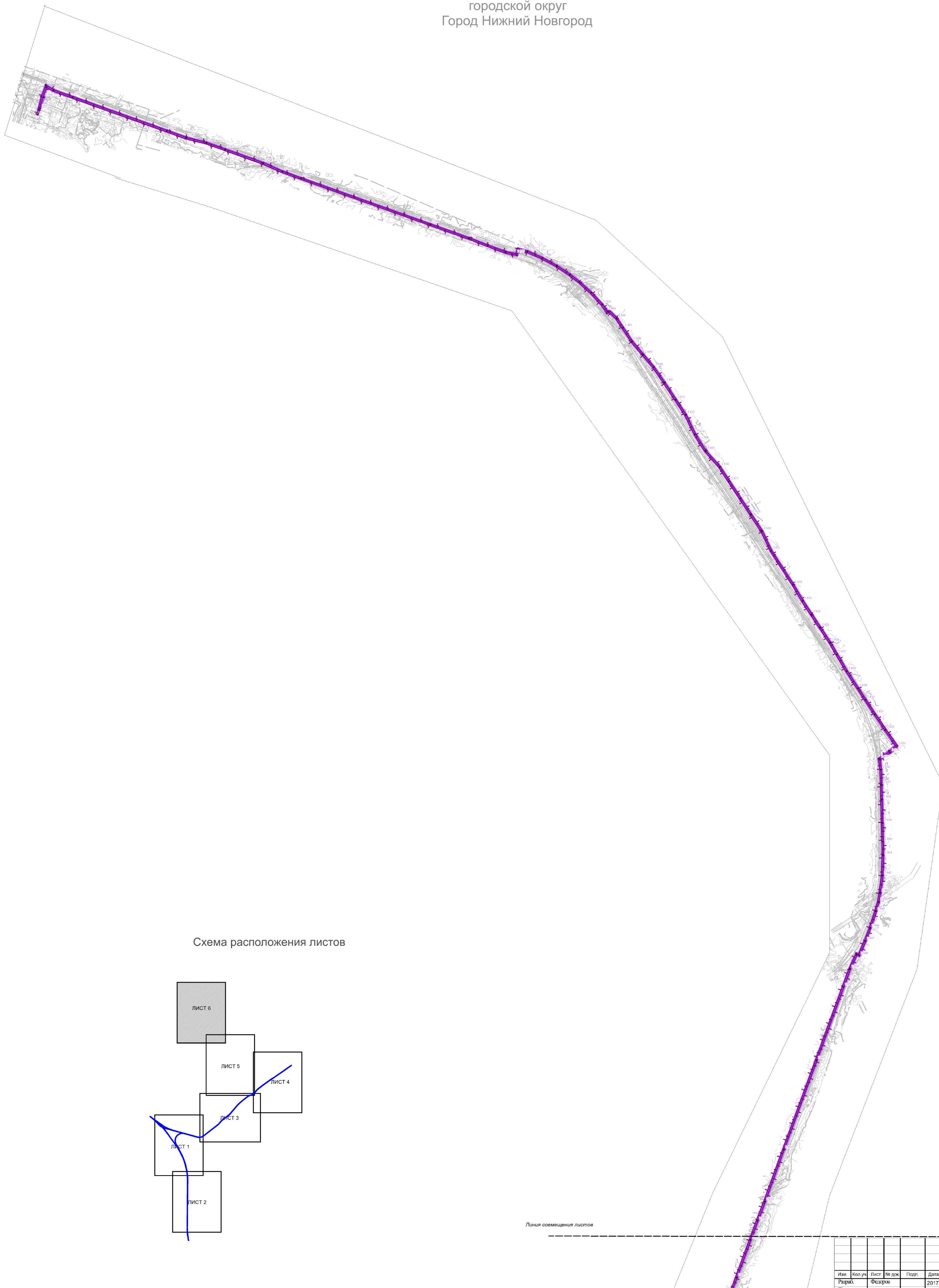
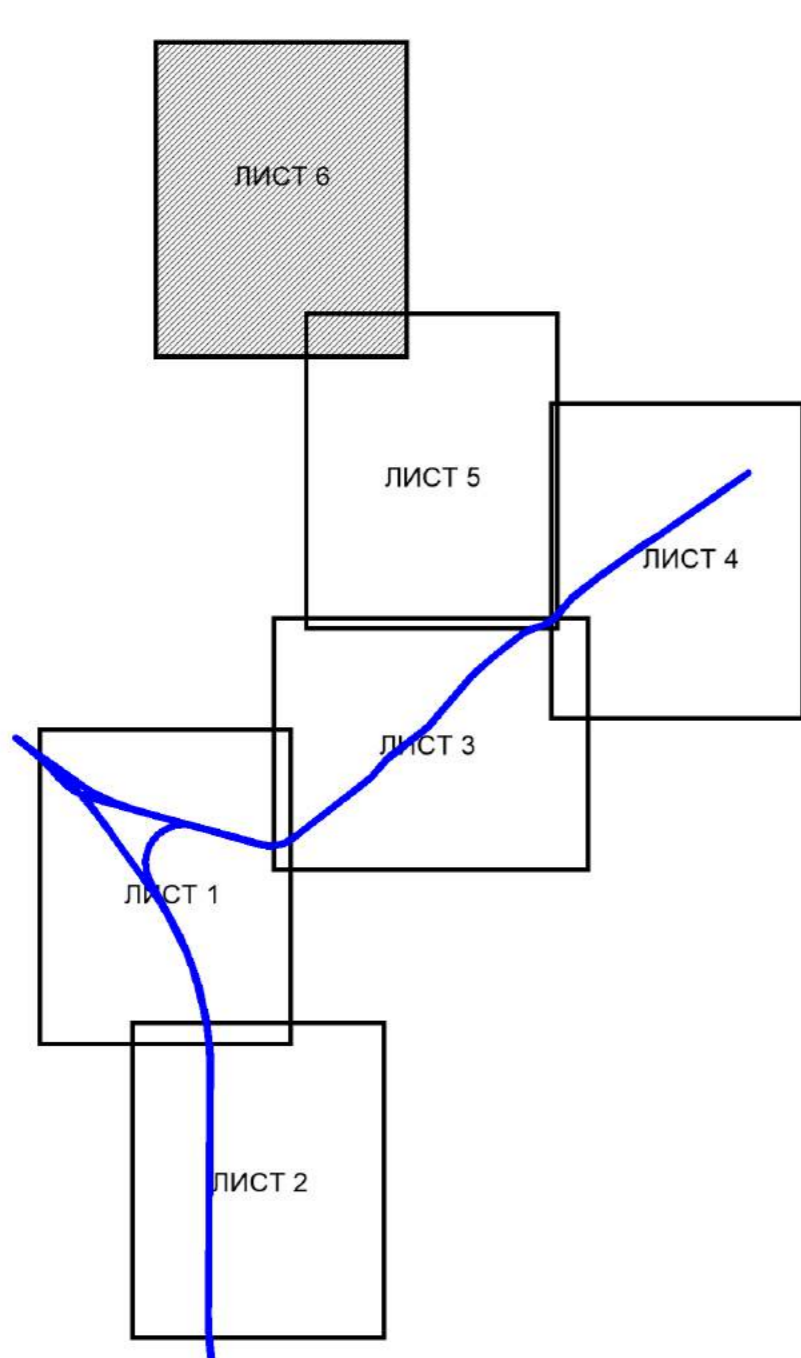


Схема расположения листов



Линия совмещения листов

Линия совмещения листов

25/15-52.1-ПП-4.3.1.1					
Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва-Казань-Екатеринбург (ВСМ 2)»					
Имя	Кол. уч.	Лист	Изд.	Подп.	Дата
Рыжков	1	6	1		2017
Проект	Казань				2017
Нижний Новгород					2017
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ					
ООО «Проекттрестрой»			г. Москва		6
ООО «Проекттрестрой»			г. Москва		6

**ВЕДОМОСТЬ КООРДИНАТ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК КРАСНЫХ ЛИНИЙ.
Городской округ ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД**

*СК Местная Нижегородская
Геодезический порядок координат*

№ контура	№ поворотной точки	X	Y
кл.1	1	-2923,39	-13686,22
кл.1	2	-2892,93	-13470,19
кл.1	3	-2920,80	-13431,25
кл.1	4	-2924,04	-13433,17
кл.1	5	-2925,88	-13424,14
кл.1	6	-2927,18	-13417,71
кл.1	7	-2927,84	-13414,48
кл.1	8	-2930,74	-13402,36
кл.1	9	-2931,32	-13402,73
кл.1	10	-2935,49	-13386,75
кл.1	11	-2952,02	-13383,32
кл.1	12	-2965,95	-13380,43
кл.1	13	-2968,67	-13366,59
кл.1	14	-2969,84	-13362,71
кл.1	15	-3013,49	-13301,70
кл.1	16	-3156,26	-13082,36
кл.1	17	-3279,17	-12851,30
кл.1	18	-3381,26	-12610,31
кл.1	19	-3461,73	-12361,27
кл.1	20	-3661,10	-11636,62
кл.1	21	-3679,61	-11641,71
кл.1	22	-3681,15	-11636,12
кл.1	23	-3740,57	-11636,40
кл.1	24	-3743,08	-11679,16
кл.1	25	-3752,88	-11739,20
кл.1	26	-3768,81	-11797,92
кл.1	27	-3790,69	-11854,68
кл.1	28	-3818,29	-11908,89
кл.1	29	-3825,36	-11919,83
кл.1	30	-3833,88	-11920,38
кл.1	31	-3832,22	-11930,43
кл.1	32	-3831,27	-11936,15
кл.1	33	-3836,35	-11936,82
кл.1	34	-3848,69	-11938,45
кл.1	35	-3848,08	-11942,82
кл.1	36	-3853,93	-11942,54
кл.1	37	-3852,48	-11955,57

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.1	38	-3852,38	-11957,58
кл.1	39	-3849,68	-11957,44
кл.1	40	-3851,33	-11959,98
кл.1	41	-3860,17	-11970,98
кл.1	42	-3868,56	-11972,22
кл.1	43	-3866,31	-11978,62
кл.1	44	-3889,44	-12007,40
кл.1	45	-3894,37	-12012,38
кл.1	46	-3900,23	-12012,56
кл.1	47	-3900,78	-12015,35
кл.1	48	-3900,62	-12018,70
кл.1	49	-3905,73	-12023,86
кл.1	50	-3918,88	-12023,59
кл.1	51	-3918,94	-12027,38
кл.1	52	-3918,68	-12036,96
кл.1	53	-3927,36	-12045,72
кл.1	54	-3927,10	-12051,57
кл.1	55	-3932,22	-12050,63
кл.1	56	-3951,37	-12066,37
кл.1	57	-3952,76	-12066,28
кл.1	58	-3952,97	-12067,68
кл.1	59	-3962,25	-12075,30
кл.1	60	-3962,56	-12075,56
кл.1	61	-3979,24	-12089,26
кл.1	62	-3980,93	-12090,38
кл.1	63	-3995,18	-12088,02
кл.1	64	-3997,76	-12101,52
кл.1	65	-3998,73	-12106,56
кл.1	66	-4001,23	-12105,12
кл.1	67	-4002,01	-12104,33
кл.1	68	-4029,97	-12122,83
кл.1	69	-4031,16	-12123,45
кл.1	70	-4046,36	-12131,40
кл.1	71	-4066,63	-12127,46
кл.1	72	-4071,36	-12144,46
кл.1	73	-4071,42	-12144,49
кл.1	74	-4077,70	-12166,87
кл.1	75	-4077,71	-12167,09
кл.1	76	-4077,65	-12167,10
кл.1	77	-4076,14	-12167,39
кл.1	78	-4054,12	-12156,69
кл.1	79	-4047,44	-12153,45
кл.1	80	-4041,74	-12154,59
кл.1	81	-4040,93	-12150,29
кл.1	82	-4036,80	-12148,28

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.1	83	-4016,30	-12135,65
кл.1	84	-4009,71	-12137,52
кл.1	85	-4009,04	-12131,18
кл.1	86	-4002,05	-12126,87
кл.1	87	-3997,10	-12123,82
кл.1	88	-3984,96	-12116,35
кл.1	89	-3980,93	-12113,27
кл.1	90	-3971,03	-12114,95
кл.1	91	-3968,01	-12110,93
кл.1	92	-3964,22	-12095,31
кл.1	93	-3952,44	-12099,14
кл.1	94	-3944,80	-12102,08
кл.1	95	-3940,67	-12086,69
кл.1	96	-3939,62	-12086,03
кл.1	97	-3926,39	-12086,05
кл.1	98	-3925,71	-12069,23
кл.1	99	-3925,08	-12068,65
кл.1	100	-3902,14	-12047,19
кл.1	101	-3900,53	-12047,17
кл.1	102	-3898,71	-12046,69
кл.1	103	-3888,27	-12043,55
кл.1	104	-3887,73	-12039,81
кл.1	105	-3887,17	-12035,89
кл.1	106	-3886,89	-12033,96
кл.1	107	-3886,87	-12033,42
кл.1	108	-3886,67	-12028,32
кл.1	109	-3886,69	-12024,64
кл.1	110	-3868,72	-12023,82
кл.1	111	-3867,09	-12023,74
кл.1	112	-3868,48	-12010,79
кл.1	113	-3860,35	-12001,50
кл.1	114	-3852,02	-11991,97
кл.1	115	-3850,26	-11989,51
кл.1	116	-3846,48	-11988,85
кл.1	117	-3847,16	-11985,16
кл.1	118	-3840,70	-11976,08
кл.1	119	-3832,65	-11964,77
кл.1	120	-3833,29	-11961,62
кл.1	121	-3830,05	-11961,12
кл.1	122	-3810,47	-11958,13
кл.1	123	-3811,18	-11951,65
кл.1	124	-3814,09	-11937,81
кл.1	125	-3786,51	-11889,50
кл.1	126	-3764,17	-11839,32
кл.1	127	-3761,74	-11833,87

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.1	128	-3752,32	-11805,32
кл.1	129	-3742,66	-11776,06
кл.1	130	-3729,43	-11716,62
кл.1	131	-3722,21	-11656,16
кл.1	132	-3359,77	-12973,50
кл.1	133	-3357,20	-12972,55
кл.1	134	-3355,13	-12978,18
кл.1	135	-3351,38	-12976,80
кл.1	136	-3343,38	-12992,96
кл.1	137	-3348,07	-12995,95
кл.1	138	-3352,97	-12998,23
кл.1	139	-3322,99	-13107,19
кл.1	140	-3319,96	-13116,97
кл.1	141	-3318,42	-13117,64
кл.1	142	-3318,02	-13117,94
кл.1	143	-3317,49	-13119,40
кл.1	144	-3317,56	-13124,08
кл.1	145	-3317,42	-13124,62
кл.1	146	-3316,62	-13125,20
кл.1	147	-3316,32	-13125,84
кл.1	148	-3316,29	-13128,15
кл.1	149	-3316,40	-13128,49
кл.1	150	-3312,66	-13140,56
кл.1	151	-3310,81	-13162,30
кл.1	152	-3310,43	-13166,72
кл.1	153	-3304,43	-13165,37
кл.1	154	-3303,44	-13168,47
кл.1	155	-3306,01	-13169,01
кл.1	156	-3312,47	-13170,17
кл.1	157	-3313,23	-13166,59
кл.1	158	-3314,83	-13159,03
кл.1	159	-3319,39	-13160,00
кл.1	160	-3319,08	-13161,58
кл.1	161	-3317,81	-13167,95
кл.1	162	-3324,14	-13162,51
кл.1	163	-3325,65	-13155,94
кл.1	164	-3328,81	-13142,24
кл.1	165	-3338,86	-13144,34
кл.1	166	-3344,01	-13145,43
кл.1	167	-3362,02	-13129,96
кл.1	168	-3363,69	-13125,15
кл.1	169	-3367,01	-13122,68
кл.1	170	-3367,84	-13119,93
кл.1	171	-3367,97	-13119,50
кл.1	172	-3374,33	-13098,67

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.1	173	-3375,93	-13099,14
кл.1	174	-3389,79	-13101,54
кл.1	175	-3395,05	-13102,45
кл.1	176	-3401,38	-13103,54
кл.1	177	-3394,87	-13123,49
кл.1	178	-3392,03	-13129,11
кл.1	179	-3391,10	-13131,92
кл.1	180	-3389,07	-13138,33
кл.1	181	-3388,15	-13141,19
кл.1	182	-3382,98	-13157,46
кл.1	183	-3373,24	-13154,04
кл.1	184	-3371,57	-13153,45
кл.1	185	-3347,93	-13173,90
кл.1	186	-3347,87	-13174,10
кл.1	187	-3347,72	-13174,08
кл.1	188	-3344,29	-13177,04
кл.1	189	-3343,78	-13176,92
кл.1	190	-3334,09	-13175,33
кл.1	191	-3332,70	-13182,01
кл.1	192	-3330,77	-13182,09
кл.1	193	-3329,03	-13178,24
кл.1	194	-3327,27	-13177,92
кл.1	195	-3326,59	-13179,14
кл.1	196	-3324,02	-13189,41
кл.1	197	-3322,92	-13195,52
кл.1	198	-3296,62	-13218,26
кл.1	199	-3296,22	-13220,35
кл.1	200	-3294,58	-13220,03
кл.1	201	-3282,04	-13230,88
кл.1	202	-3273,85	-13246,83
кл.1	203	-3271,86	-13246,47
кл.1	204	-3266,59	-13269,16
кл.1	205	-3266,14	-13271,06
кл.1	206	-3265,85	-13272,32
кл.1	207	-3261,23	-13271,41
кл.1	208	-3259,37	-13275,02
кл.1	209	-3265,33	-13276,10
кл.1	210	-3260,86	-13299,79
кл.1	211	-3239,94	-13294,76
кл.1	212	-3239,71	-13295,42
кл.1	213	-3235,28	-13320,72
кл.1	214	-3235,85	-13320,84
кл.1	215	-3232,36	-13327,65
кл.1	216	-3225,61	-13326,81
кл.1	217	-3220,48	-13349,71

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.1	218	-3216,45	-13348,64
кл.1	219	-3213,55	-13359,78
кл.1	220	-3170,12	-13427,88
кл.1	221	-3107,22	-13509,19
кл.1	222	-3036,67	-13583,85
кл.1	223	-2962,28	-13651,45
кл.1	224	-2928,84	-13680,40
кл.2	225	-3422,81	-13105,88
кл.2	226	-3422,82	-13105,79
кл.2	227	-3426,71	-13081,70
кл.2	228	-3428,81	-13078,18
кл.2	229	-3429,88	-13073,65
кл.2	230	-3431,48	-13066,88
кл.2	231	-3434,57	-13053,77
кл.2	232	-3446,09	-13055,22
кл.2	233	-3451,63	-13055,92
кл.2	234	-3456,00	-13056,47
кл.2	235	-3456,99	-13051,71
кл.2	236	-3458,27	-13045,50
кл.2	237	-3460,99	-13032,37
кл.2	238	-3471,87	-13034,34
кл.2	239	-3477,47	-13035,36
кл.2	240	-3486,90	-13027,87
кл.2	241	-3492,34	-13028,81
кл.2	242	-3494,19	-13016,38
кл.2	243	-3495,49	-13007,60
кл.2	244	-3495,83	-13006,83
кл.2	245	-3504,27	-13008,79
кл.2	246	-3509,43	-13009,99
кл.2	247	-3527,10	-12996,08
кл.2	248	-3527,69	-12990,48
кл.2	249	-3527,95	-12987,99
кл.2	250	-3530,47	-12988,35
кл.2	251	-3536,21	-12989,17
кл.2	252	-3540,38	-12986,00
кл.2	253	-3548,80	-12987,51
кл.2	254	-3548,85	-12987,27
кл.2	255	-3550,59	-12978,25
кл.2	256	-3551,81	-12971,95
кл.2	257	-3553,62	-12962,57
кл.2	258	-3556,08	-12962,68
кл.2	259	-3562,85	-12963,46
кл.2	260	-3573,50	-12964,68
кл.2	261	-3575,85	-12953,47
кл.2	262	-3577,09	-12947,55

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.2	263	-3578,20	-12940,97
кл.2	264	-3589,86	-12942,69
кл.2	265	-3596,20	-12943,63
кл.2	266	-3620,62	-12925,09
кл.2	267	-3621,17	-12919,35
кл.2	268	-3627,26	-12920,05
кл.2	269	-3628,56	-12919,07
кл.2	270	-3646,73	-12905,37
кл.2	271	-3644,15	-12922,49
кл.2	272	-3644,06	-12922,45
кл.2	273	-3641,76	-12935,65
кл.2	274	-3641,29	-12939,07
кл.2	275	-3639,88	-12940,14
кл.2	276	-3639,07	-12946,71
кл.2	277	-3637,05	-12946,44
кл.2	278	-3634,77	-12946,14
кл.2	279	-3632,39	-12945,82
кл.2	280	-3625,85	-12950,79
кл.2	281	-3617,04	-12949,19
кл.2	282	-3615,15	-12958,90
кл.2	283	-3614,70	-12961,26
кл.2	284	-3613,78	-12965,99
кл.2	285	-3612,55	-12972,33
кл.2	286	-3612,41	-12972,95
кл.2	287	-3609,47	-12972,42
кл.2	288	-3599,72	-12970,62
кл.2	289	-3598,45	-12970,38
кл.2	290	-3592,81	-12969,05
кл.2	291	-3592,10	-12972,05
кл.2	292	-3591,19	-12977,09
кл.2	293	-3590,73	-12979,63
кл.2	294	-3588,15	-12993,90
кл.2	295	-3575,14	-12991,40
кл.2	296	-3572,90	-12990,98
кл.2	297	-3568,90	-12994,01
кл.2	298	-3567,36	-12993,71
кл.2	299	-3567,09	-12995,38
кл.2	300	-3544,12	-13013,00
кл.2	301	-3543,57	-13016,61
кл.2	302	-3542,86	-13016,52
кл.2	303	-3540,06	-13016,17
кл.2	304	-3520,72	-13031,28
кл.2	305	-3520,22	-13034,10
кл.2	306	-3519,59	-13037,67
кл.2	307	-3516,40	-13037,10

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.2	308	-3513,85	-13036,64
кл.2	309	-3508,96	-13040,47
кл.2	310	-3501,57	-13039,09
кл.2	311	-3499,02	-13050,86
кл.2	312	-3496,38	-13063,09
кл.2	313	-3494,97	-13063,46
кл.2	314	-3486,19	-13061,66
кл.2	315	-3483,55	-13061,12
кл.2	316	-3475,78	-13059,53
кл.2	317	-3474,11	-13068,80
кл.2	318	-3473,63	-13071,52
кл.2	319	-3471,25	-13084,73
кл.2	320	-3459,11	-13082,92
кл.2	321	-3457,14	-13082,62
кл.2	322	-3453,11	-13085,90
кл.2	323	-3450,54	-13085,39
кл.2	324	-3449,91	-13088,50
кл.2	325	-3427,42	-13106,81
кл.3	326	-3646,52	-12935,21
кл.3	327	-3652,45	-12901,20
кл.3	328	-3655,38	-12899,06
кл.3	329	-3656,56	-12892,46
кл.3	330	-3657,23	-12887,58
кл.3	331	-3657,99	-12882,02
кл.3	332	-3669,40	-12883,04
кл.3	333	-3676,48	-12883,68
кл.3	334	-3701,11	-12865,72
кл.3	335	-3701,16	-12869,27
кл.3	336	-3702,37	-12883,71
кл.3	337	-3703,34	-12890,47
кл.3	338	-3703,64	-12893,12
кл.4	339	-3707,90	-12889,97
кл.4	340	-3706,95	-12883,21
кл.4	341	-3705,76	-12869,01
кл.4	342	-3705,66	-12862,40
кл.4	343	-3709,39	-12859,68
кл.4	344	-3708,84	-12854,09
кл.4	345	-3708,58	-12851,56
кл.4	346	-3708,53	-12851,02
кл.4	347	-3709,19	-12850,95
кл.4	348	-3712,36	-12850,61
кл.4	349	-3718,46	-12849,95
кл.4	350	-3723,48	-12849,40
кл.4	351	-3757,74	-12824,42
кл.4	352	-3779,88	-12808,28

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.4	353	-3780,56	-12807,78
кл.4	354	-3779,98	-12802,41
кл.4	355	-3788,71	-12800,69
кл.4	356	-3790,58	-12799,41
кл.4	357	-3802,82	-12798,80
кл.4	358	-3802,25	-12791,97
кл.4	359	-3805,18	-12789,83
кл.4	360	-3822,68	-12777,24
кл.4	361	-3822,20	-12768,14
кл.4	362	-3836,74	-12767,12
кл.4	363	-3861,97	-12748,97
кл.4	364	-3862,59	-12757,70
кл.4	365	-3864,01	-12777,20
кл.4	366	-3862,92	-12777,99
кл.4	367	-3863,37	-12784,10
кл.4	368	-3862,06	-12784,21
кл.4	369	-3862,67	-12790,89
кл.4	370	-3863,86	-12790,78
кл.4	371	-3864,13	-12794,51
кл.4	372	-3826,42	-12798,29
кл.4	373	-3826,88	-12803,92
кл.4	374	-3814,82	-12812,60
кл.4	375	-3805,06	-12819,63
кл.4	376	-3806,22	-12829,21
кл.4	377	-3805,49	-12829,99
кл.4	378	-3797,84	-12830,47
кл.4	379	-3787,94	-12831,95
кл.4	380	-3771,13	-12844,05
кл.4	381	-3768,95	-12844,35
кл.4	382	-3760,50	-12844,74
кл.4	383	-3760,55	-12846,44
кл.4	384	-3761,13	-12851,25
кл.4	385	-3736,65	-12868,86
кл.4	386	-3737,88	-12877,88
кл.4	387	-3729,80	-12878,32
кл.4	388	-3717,27	-12879,00
кл.4	389	-3711,18	-12879,62
кл.4	390	-3711,17	-12879,07
кл.4	391	-3710,22	-12879,09
кл.4	392	-3710,76	-12887,87
кл.5	393	-3869,11	-12773,53
кл.5	394	-3868,35	-12762,43
кл.5	395	-3866,79	-12745,51
кл.5	396	-3869,42	-12743,62
кл.5	397	-3868,49	-12732,18

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.5	398	-3887,33	-12730,73
кл.5	399	-3898,21	-12722,90
кл.5	400	-3898,53	-12729,87
кл.5	401	-3899,15	-12743,16
кл.5	402	-3899,09	-12743,38
кл.5	403	-3899,81	-12751,44
кл.6	404	-3904,22	-12748,26
кл.6	405	-3904,15	-12747,45
кл.6	406	-3902,32	-12719,94
кл.6	407	-3902,94	-12719,50
кл.6	408	-3902,46	-12714,17
кл.6	409	-3901,82	-12707,05
кл.6	410	-3914,46	-12705,54
кл.6	411	-3924,24	-12704,37
кл.6	412	-3931,99	-12703,44
кл.6	413	-3931,67	-12699,02
кл.6	414	-3931,26	-12693,45
кл.6	415	-3930,82	-12687,43
кл.6	416	-3933,23	-12687,03
кл.6	417	-3940,99	-12686,46
кл.6	418	-3949,78	-12685,80
кл.6	419	-3960,90	-12684,98
кл.6	420	-3960,43	-12678,15
кл.6	421	-3965,30	-12674,64
кл.6	422	-3965,01	-12670,71
кл.6	423	-3966,81	-12670,55
кл.6	424	-3966,49	-12667,03
кл.6	425	-3977,42	-12665,92
кл.6	426	-3993,56	-12654,31
кл.6	427	-3992,99	-12649,05
кл.6	428	-3992,86	-12647,87
кл.6	429	-3994,79	-12647,75
кл.6	430	-4003,42	-12647,22
кл.6	431	-4021,81	-12633,99
кл.6	432	-4026,59	-12630,55
кл.6	433	-4026,54	-12629,61
кл.6	434	-4027,97	-12629,55
кл.6	435	-4060,53	-12606,13
кл.6	436	-4060,08	-12598,37
кл.6	437	-4060,63	-12598,32
кл.6	438	-4061,00	-12602,37
кл.6	439	-4063,29	-12602,16
кл.6	440	-4062,92	-12598,10
кл.6	441	-4065,68	-12597,84
кл.6	442	-4081,98	-12596,28

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.6	443	-4090,24	-12595,17
кл.6	444	-4089,30	-12585,43
кл.6	445	-4132,76	-12554,17
кл.6	446	-4133,51	-12560,38
кл.6	447	-4135,81	-12581,60
кл.6	448	-4106,71	-12602,54
кл.6	449	-4105,31	-12602,76
кл.6	450	-4105,37	-12603,50
кл.6	451	-4092,89	-12612,48
кл.6	452	-4064,33	-12633,04
кл.6	453	-4062,28	-12633,29
кл.6	454	-4062,36	-12634,46
кл.6	455	-4050,00	-12643,35
кл.6	456	-4050,33	-12650,00
кл.6	457	-4050,68	-12657,21
кл.6	458	-4031,56	-12658,26
кл.6	459	-4029,09	-12658,40
кл.6	460	-4023,65	-12662,31
кл.6	461	-4025,09	-12680,25
кл.6	462	-4016,85	-12680,67
кл.6	463	-3999,15	-12681,57
кл.6	464	-3995,49	-12681,76
кл.6	465	-3995,63	-12684,10
кл.6	466	-3996,46	-12698,61
кл.6	467	-3980,55	-12700,12
кл.6	468	-3967,00	-12701,41
кл.6	469	-3967,09	-12702,83
кл.6	470	-3967,10	-12703,01
кл.6	471	-3962,30	-12706,46
кл.6	472	-3962,44	-12707,98
кл.6	473	-3963,40	-12718,73
кл.6	474	-3945,11	-12720,45
кл.6	475	-3933,05	-12721,58
кл.6	476	-3933,65	-12728,69
кл.6	477	-3934,94	-12743,84
кл.6	478	-3912,03	-12747,38
кл.6	479	-3905,39	-12748,17
кл.6	480	-3905,30	-12747,49
кл.7	481	-4216,52	-12523,51
кл.7	482	-4226,93	-12490,13
кл.7	483	-4229,35	-12484,69
кл.7	484	-4251,11	-12469,04
кл.7	485	-4245,67	-12461,48
кл.7	486	-4242,29	-12456,78
кл.7	487	-4250,18	-12444,40

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.7	488	-4250,92	-12443,86
кл.7	489	-4262,17	-12435,77
кл.7	490	-4290,23	-12415,59
кл.7	491	-4292,03	-12418,09
кл.7	492	-4299,25	-12428,12
кл.7	493	-4302,23	-12432,26
кл.7	494	-4618,54	-12204,80
кл.7	495	-4622,76	-12201,76
кл.7	496	-4623,17	-12201,47
кл.7	497	-4797,60	-12078,55
кл.7	498	-4889,47	-12016,48
кл.7	499	-4953,41	-11974,82
кл.7	500	-5018,37	-11933,89
кл.7	501	-5018,33	-11933,91
кл.7	502	-4884,16	-12006,75
кл.7	503	-4620,88	-12149,68
кл.7	504	-4617,64	-12151,23
кл.7	505	-4613,94	-12153,00
кл.7	506	-4643,17	-12118,94
кл.7	507	-4648,40	-12113,36
кл.7	508	-4659,10	-12107,53
кл.7	509	-4664,39	-12104,73
кл.7	510	-4932,32	-11959,25
кл.7	511	-4936,94	-11956,74
кл.7	512	-4962,28	-11942,99
кл.7	513	-5037,10	-11902,36
кл.7	514	-5133,00	-11850,29
кл.7	515	-5234,29	-11795,29
кл.7	516	-5235,95	-11797,83
кл.7	517	-5236,31	-11799,88
кл.7	518	-5236,01	-11801,98
кл.7	519	-5235,04	-11804,24
кл.7	520	-5233,03	-11806,25
кл.7	521	-5225,29	-11810,41
кл.7	522	-5223,24	-11811,95
кл.7	523	-5221,52	-11814,54
кл.7	524	-5221,35	-11815,76
кл.7	525	-5221,70	-11816,60
кл.7	526	-5222,62	-11817,34
кл.7	527	-5224,18	-11817,94
кл.7	528	-5224,23	-11817,96
кл.7	529	-5228,36	-11818,47
кл.7	530	-5233,91	-11818,08
кл.7	531	-5239,86	-11816,78
кл.7	532	-5246,99	-11814,17

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.7	533	-5254,57	-11810,65
кл.7	534	-5261,62	-11806,89
кл.7	535	-5267,56	-11803,09
кл.7	536	-5271,08	-11800,15
кл.7	537	-5273,84	-11797,11
кл.7	538	-5278,36	-11790,03
кл.7	539	-5279,17	-11788,76
кл.7	540	-5281,31	-11786,11
кл.7	541	-5283,93	-11784,10
кл.7	542	-5289,19	-11781,16
кл.7	543	-5290,69	-11779,48
кл.7	544	-5292,05	-11775,38
кл.7	545	-5291,88	-11772,08
кл.7	546	-5290,55	-11769,81
кл.7	547	-5289,36	-11769,16
кл.7	548	-5287,96	-11768,95
кл.7	549	-5281,42	-11770,07
кл.7	550	-5362,83	-11727,23
кл.7	551	-5375,66	-11720,48
кл.7	552	-5388,70	-11714,05
кл.7	553	-5481,33	-11668,35
кл.7	554	-5493,28	-11662,46
кл.7	555	-5490,00	-11655,26
кл.7	556	-5485,86	-11646,16
кл.7	557	-5535,75	-11621,93
кл.7	558	-5624,86	-11578,66
кл.7	559	-5726,60	-11535,27
кл.7	560	-5795,82	-11505,75
кл.7	561	-5904,99	-11465,48
кл.7	562	-5923,65	-11458,60
кл.7	563	-5971,45	-11440,97
кл.7	564	-5988,62	-11435,54
кл.7	565	-6058,15	-11413,55
кл.7	566	-6109,25	-11397,38
кл.7	567	-6115,25	-11395,48
кл.7	568	-6122,70	-11393,12
кл.7	569	-6144,57	-11386,21
кл.7	570	-6149,16	-11384,75
кл.7	571	-6154,06	-11383,20
кл.7	572	-6219,94	-11362,36
кл.7	573	-6222,82	-11346,35
кл.7	574	-6224,81	-11346,71
кл.7	575	-6225,78	-11341,36
кл.7	576	-6263,96	-11330,30
кл.7	577	-6262,75	-11341,16

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.7	578	-6261,87	-11349,10
кл.7	579	-6266,02	-11347,79
кл.7	580	-6287,46	-11341,00
кл.7	581	-6292,53	-11361,36
кл.7	582	-6302,07	-11358,78
кл.7	583	-6308,55	-11357,03
кл.7	584	-6402,12	-11331,78
кл.7	585	-6402,63	-11331,64
кл.7	586	-6484,05	-11311,37
кл.7	587	-6485,44	-11311,05
кл.7	588	-6587,67	-11287,67
кл.7	589	-6586,92	-11283,54
кл.7	590	-6583,61	-11265,46
кл.7	591	-6580,50	-11248,46
кл.7	592	-6591,85	-11246,54
кл.7	593	-6609,59	-11243,53
кл.7	594	-6627,06	-11238,23
кл.7	595	-6665,94	-11226,43
кл.7	596	-6708,20	-11217,83
кл.7	597	-6751,74	-11208,96
кл.7	598	-6778,37	-11206,80
кл.7	599	-6782,34	-11206,48
кл.7	600	-6935,27	-11201,47
кл.7	601	-7033,15	-11192,04
кл.7	602	-7072,82	-11188,99
кл.7	603	-7092,89	-11187,44
кл.7	604	-7104,65	-11186,54
кл.7	605	-7126,88	-11184,85
кл.7	606	-7103,35	-11182,98
кл.7	607	-7093,07	-11182,17
кл.7	608	-7073,12	-11180,59
кл.7	609	-6830,96	-11161,36
кл.7	610	-6770,18	-11156,54
кл.7	611	-6745,96	-11155,26
кл.7	612	-6684,24	-11151,99
кл.7	613	-6642,41	-11152,48
кл.7	614	-6636,32	-11152,55
кл.7	615	-6636,58	-11132,47
кл.7	616	-6842,03	-11134,87
кл.7	617	-7087,50	-11139,35
кл.7	618	-7113,45	-11139,83
кл.7	619	-7213,14	-11141,65
кл.7	620	-7334,27	-11142,44
кл.7	621	-7334,12	-11158,40
кл.7	622	-7334,10	-11160,30

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кЛ.7	623	-7489,54	-11162,75
кЛ.7	624	-7572,79	-11159,56
кЛ.7	625	-7573,06	-11159,55
кЛ.7	626	-7573,38	-11159,54
кЛ.7	627	-7691,68	-11157,22
кЛ.7	628	-7691,86	-11128,78
кЛ.7	629	-7929,91	-11132,58
кЛ.7	630	-7951,72	-11132,92
кЛ.7	631	-8737,69	-11145,45
кЛ.7	632	-8759,81	-11145,80
кЛ.7	633	-8777,80	-11146,09
кЛ.7	634	-8955,82	-11148,83
кЛ.7	635	-8955,91	-11142,62
кЛ.7	636	-8956,04	-11133,93
кЛ.7	637	-8956,06	-11133,22
кЛ.7	638	-9051,45	-11133,88
кЛ.7	639	-9075,69	-11127,57
кЛ.7	640	-9103,13	-11127,99
кЛ.7	641	-9106,69	-11128,05
кЛ.7	642	-9125,04	-11128,28
кЛ.7	643	-9191,84	-11129,11
кЛ.7	644	-9316,23	-11130,66
кЛ.7	645	-9369,98	-11131,33
кЛ.7	646	-9605,01	-11134,14
кЛ.7	647	-9930,22	-11138,02
кЛ.7	648	-9940,20	-11141,46
кЛ.7	649	-9951,74	-11145,45
кЛ.7	650	-10059,24	-11146,18
кЛ.7	651	-10059,13	-11163,20
кЛ.7	652	-10393,68	-11166,13
кЛ.7	653	-10434,55	-11163,17
кЛ.7	654	-10476,88	-11153,90
кЛ.7	655	-10507,89	-11148,30
кЛ.7	656	-10529,37	-11146,13
кЛ.7	657	-10571,33	-11144,83
кЛ.7	658	-10632,37	-11144,84
кЛ.7	659	-10676,48	-11145,67
кЛ.7	660	-10678,48	-11145,71
кЛ.7	661	-10723,36	-11146,56
кЛ.7	662	-10732,00	-11146,72
кЛ.7	663	-10731,68	-11193,69
кЛ.7	664	-10755,58	-11193,95
кЛ.7	665	-10755,58	-11199,88
кЛ.7	666	-10788,25	-11200,15
кЛ.7	667	-11330,14	-11202,13

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кЛ.7	668	-11330,00	-11223,45
кЛ.7	669	-11329,99	-11225,93
кЛ.7	670	-11178,78	-11225,35
кЛ.7	671	-11170,80	-11225,32
кЛ.7	672	-11006,73	-11225,34
кЛ.7	673	-10873,81	-11224,51
кЛ.7	674	-10873,58	-11223,23
кЛ.7	675	-10866,89	-11223,16
кЛ.7	676	-10867,02	-11223,95
кЛ.7	677	-10864,16	-11224,45
кЛ.7	678	-10854,70	-11224,39
кЛ.7	679	-10854,69	-11224,28
кЛ.7	680	-10853,72	-11224,38
кЛ.7	681	-10824,36	-11224,20
кЛ.7	682	-10773,31	-11223,88
кЛ.7	683	-10731,48	-11223,61
кЛ.7	684	-10731,35	-11243,22
кЛ.7	685	-10702,92	-11243,03
кЛ.7	686	-10702,83	-11246,59
кЛ.7	687	-10480,90	-11245,09
кЛ.7	688	-10463,86	-11249,88
кЛ.7	689	-10462,46	-11244,96
кЛ.7	690	-10250,75	-11243,53
кЛ.7	691	-10250,72	-11245,20
кЛ.7	692	-10243,29	-11250,18
кЛ.7	693	-10237,82	-11253,80
кЛ.7	694	-10242,33	-11260,78
кЛ.7	695	-10250,33	-11269,37
кЛ.7	696	-10250,33	-11269,49
кЛ.7	697	-10256,02	-11272,46
кЛ.7	698	-10261,36	-11275,24
кЛ.7	699	-10327,82	-11333,94
кЛ.7	700	-10382,68	-11416,32
кЛ.7	701	-10350,43	-11436,60
кЛ.7	702	-10339,96	-11419,88
кЛ.7	703	-10308,45	-11378,10
кЛ.7	704	-10296,75	-11366,84
кЛ.7	705	-10294,79	-11363,45
кЛ.7	706	-10290,44	-11355,90
кЛ.7	707	-10287,10	-11357,56
кЛ.7	708	-10279,67	-11350,44
кЛ.7	709	-10254,54	-11326,29
кЛ.7	710	-10189,51	-11284,60
кЛ.7	711	-10185,80	-11282,21
кЛ.7	712	-10141,53	-11271,02

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кЛ.7	713	-10135,48	-11269,92
кЛ.7	714	-10111,11	-11265,48
кЛ.7	715	-10046,25	-11264,81
кЛ.7	716	-10007,29	-11264,40
кЛ.7	717	-10004,83	-11263,57
кЛ.7	718	-9932,06	-11257,06
кЛ.7	719	-9919,47	-11255,93
кЛ.7	720	-9913,51	-11257,91
кЛ.7	721	-9908,23	-11262,59
кЛ.7	722	-9880,95	-11263,08
кЛ.7	723	-9869,24	-11262,95
кЛ.7	724	-9814,46	-11262,38
кЛ.7	725	-9809,36	-11262,33
кЛ.7	726	-9793,75	-11268,06
кЛ.7	727	-9769,41	-11277,62
кЛ.7	728	-9735,83	-11288,27
кЛ.7	729	-9708,05	-11296,80
кЛ.7	730	-9705,84	-11297,48
кЛ.7	731	-9707,47	-11302,48
кЛ.7	732	-9698,21	-11309,05
кЛ.7	733	-9693,00	-11312,75
кЛ.7	734	-9658,98	-11311,79
кЛ.7	735	-9629,57	-11321,01
кЛ.7	736	-9635,07	-11338,43
кЛ.7	737	-9641,06	-11340,92
кЛ.7	738	-9643,81	-11342,07
кЛ.7	739	-9644,11	-11342,22
кЛ.7	740	-9655,94	-11348,03
кЛ.7	741	-9659,80	-11350,23
кЛ.7	742	-9663,44	-11352,31
кЛ.7	743	-9667,67	-11354,72
кЛ.7	744	-9678,97	-11362,13
кЛ.7	745	-9693,55	-11372,99
кЛ.7	746	-9700,91	-11379,92
кЛ.7	747	-9709,84	-11388,32
кЛ.7	748	-9723,38	-11403,21
кЛ.7	749	-9723,84	-11403,72
кЛ.7	750	-9724,10	-11404,08
кЛ.7	751	-9737,30	-11422,50
кЛ.7	752	-9737,40	-11422,48
кЛ.7	753	-9755,67	-11419,57
кЛ.7	754	-9754,49	-11415,76
кЛ.7	755	-9757,50	-11414,85
кЛ.7	756	-9757,12	-11413,59
кЛ.7	757	-9760,49	-11412,57

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.7	758	-9760,85	-11413,73
кл.7	759	-9770,58	-11410,66
кл.7	760	-9772,82	-11416,84
кл.7	761	-9795,78	-11413,18
кл.7	762	-9808,80	-11446,75
кл.7	763	-9643,95	-11488,32
кл.7	764	-9638,13	-11467,73
кл.7	765	-9637,03	-11468,06
кл.7	766	-9637,11	-11464,12
кл.7	767	-9637,29	-11455,27
кл.7	768	-9702,29	-11436,89
кл.7	769	-9702,25	-11436,82
кл.7	770	-9695,86	-11426,85
кл.7	771	-9692,03	-11421,67
кл.7	772	-9685,49	-11423,77
кл.7	773	-9680,56	-11408,67
кл.7	774	-9681,26	-11408,39
кл.7	775	-9679,73	-11406,77
кл.7	776	-9674,09	-11400,96
кл.7	777	-9672,77	-11399,60
кл.7	778	-9672,39	-11399,31
кл.7	779	-9654,11	-11385,51
кл.7	780	-9636,07	-11375,47
кл.7	781	-9632,58	-11373,86
кл.7	782	-9629,13	-11372,26
кл.7	783	-9617,32	-11367,44
кл.7	784	-9615,84	-11366,84
кл.7	785	-9615,27	-11366,65
кл.7	786	-9612,33	-11365,70
кл.7	787	-9605,37	-11363,44
кл.7	788	-9603,78	-11363,03
кл.7	789	-9595,79	-11360,98
кл.7	790	-9594,35	-11360,61
кл.7	791	-9594,32	-11360,62
кл.7	792	-9576,06	-11366,50
кл.7	793	-9574,80	-11362,45
кл.7	794	-9572,81	-11356,04
кл.7	795	-9546,29	-11351,26
кл.7	796	-9527,73	-11349,04
кл.7	797	-9521,53	-11354,35
кл.7	798	-9508,24	-11361,01
кл.7	799	-9499,22	-11364,80
кл.7	800	-9499,12	-11364,85
кл.7	801	-9499,06	-11364,87
кл.7	802	-9486,24	-11369,56

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.7	803	-9476,27	-11371,72
кл.7	804	-9466,40	-11373,04
кл.7	805	-9462,19	-11373,16
кл.7	806	-9451,10	-11373,46
кл.7	807	-9430,35	-11369,21
кл.7	808	-9430,11	-11369,16
кл.7	809	-9413,39	-11367,93
кл.7	810	-9391,63	-11362,12
кл.7	811	-9343,01	-11352,37
кл.7	812	-9329,55	-11340,65
кл.7	813	-9319,72	-11332,08
кл.7	814	-9319,79	-11321,32
кл.7	815	-9319,84	-11313,82
кл.7	816	-9225,98	-11313,19
кл.7	817	-9230,96	-11322,79
кл.7	818	-9219,49	-11326,18
кл.7	819	-9207,80	-11329,63
кл.7	820	-9207,35	-11338,75
кл.7	821	-9207,77	-11339,86
кл.7	822	-9226,63	-11389,55
кл.7	823	-9230,46	-11435,89
кл.7	824	-9232,01	-11454,73
кл.7	825	-9229,44	-11476,36
кл.7	826	-9226,96	-11497,23
кл.7	827	-9180,54	-11496,92
кл.7	828	-9183,02	-11480,31
кл.7	829	-9183,07	-11475,77
кл.7	830	-9183,23	-11460,56
кл.7	831	-9182,90	-11453,54
кл.7	832	-9181,85	-11430,57
кл.7	833	-9173,71	-11400,27
кл.7	834	-9157,93	-11368,33
кл.7	835	-9140,03	-11341,65
кл.7	836	-9134,08	-11332,78
кл.7	837	-9125,54	-11326,34
кл.7	838	-9102,64	-11309,06
кл.7	839	-9071,22	-11291,80
кл.7	840	-9065,93	-11288,89
кл.7	841	-9033,96	-11278,14
кл.7	842	-8978,71	-11263,73
кл.7	843	-8877,96	-11250,90
кл.7	844	-8850,95	-11250,64
кл.7	845	-8820,54	-11250,35
кл.7	846	-8759,11	-11249,76
кл.7	847	-8738,95	-11249,57

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.7	848	-8417,55	-11246,48
кл.7	849	-8432,97	-11236,06
кл.7	850	-8425,69	-11225,29
кл.7	851	-8401,66	-11241,53
кл.7	852	-8404,93	-11246,36
кл.7	853	-8332,04	-11245,66
кл.7	854	-8331,38	-11260,88
кл.7	855	-8148,61	-11257,11
кл.7	856	-7937,10	-11252,75
кл.7	857	-7838,11	-11250,71
кл.7	858	-7636,17	-11244,24
кл.7	859	-7518,27	-11250,55
кл.7	860	-7496,25	-11251,71
кл.7	861	-7383,75	-11241,19
кл.7	862	-7270,51	-11243,56
кл.7	863	-7193,24	-11248,56
кл.7	864	-7163,67	-11250,48
кл.7	865	-7163,62	-11250,49
кл.7	866	-7129,14	-11253,94
кл.7	867	-7127,09	-11254,15
кл.7	868	-7115,38	-11255,41
кл.7	869	-7091,91	-11257,94
кл.7	870	-7081,12	-11259,13
кл.7	871	-7071,91	-11260,15
кл.7	872	-7052,09	-11262,35
кл.7	873	-7033,45	-11264,42
кл.7	874	-6887,51	-11287,32
кл.7	875	-6887,38	-11287,33
кл.7	876	-6833,92	-11290,53
кл.7	877	-6598,86	-11337,55
кл.7	878	-6595,96	-11324,03
кл.7	879	-6595,79	-11323,26
кл.7	880	-6595,26	-11320,79
кл.7	881	-6462,54	-11351,89
кл.7	882	-6446,01	-11355,76
кл.7	883	-6429,59	-11360,14
кл.7	884	-6298,65	-11395,09
кл.7	885	-6297,90	-11395,29
кл.7	886	-6297,99	-11412,64
кл.7	887	-6293,53	-11413,91
кл.7	888	-6289,13	-11415,16
кл.7	889	-6281,91	-11417,21
кл.7	890	-6277,91	-11418,34
кл.7	891	-6273,98	-11452,23
кл.7	892	-6213,14	-11470,41

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.7	893	-6215,54	-11436,04
кл.7	894	-6206,22	-11438,77
кл.7	895	-6187,46	-11444,25
кл.7	896	-6185,47	-11444,90
кл.7	897	-6135,95	-11461,04
кл.7	898	-6131,01	-11462,66
кл.7	899	-6127,54	-11463,79
кл.7	900	-6102,15	-11472,06
кл.7	901	-6096,06	-11474,05
кл.7	902	-6096,00	-11474,07
кл.7	903	-6081,98	-11478,82
кл.7	904	-6053,94	-11488,32
кл.7	905	-6046,53	-11490,81
кл.7	906	-6016,75	-11500,79
кл.7	907	-5759,65	-11598,94
кл.7	908	-5641,58	-11655,16
кл.7	909	-5556,45	-11693,62
кл.7	910	-5537,11	-11702,36
кл.7	911	-5525,47	-11707,62
кл.7	912	-5517,20	-11711,35
кл.7	913	-5515,80	-11711,99
кл.7	914	-5507,47	-11693,68
кл.7	915	-5359,10	-11767,62
кл.7	916	-5329,94	-11783,38
кл.7	917	-5278,14	-11811,38
кл.7	918	-5213,25	-11846,45
кл.7	919	-5149,45	-11883,72
кл.7	920	-5098,85	-11913,29
кл.7	921	-5070,11	-11930,08
кл.7	922	-4929,83	-12018,42
кл.7	923	-4836,44	-12080,80
кл.7	924	-4744,06	-12144,79
кл.7	925	-4652,38	-12209,83
кл.8	926	-4279,06	-12220,92
кл.8	927	-4278,65	-12216,48
кл.8	928	-4277,04	-12201,74
кл.8	929	-4275,99	-12192,15
кл.8	930	-4295,88	-12189,54
кл.8	931	-4297,25	-12203,14
кл.8	932	-4319,59	-12204,69
кл.8	933	-4380,39	-12202,64
кл.8	934	-4414,94	-12197,88
кл.8	935	-4422,57	-12193,36
кл.8	936	-4443,03	-12180,74
кл.8	937	-4449,12	-12192,28

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.8	938	-4468,58	-12187,52
кл.8	939	-4469,71	-12187,24
кл.8	940	-4498,27	-12180,26
кл.8	941	-4499,76	-12179,90
кл.8	942	-4512,84	-12175,23
кл.8	943	-4514,11	-12177,60
кл.8	944	-4517,38	-12175,19
кл.8	945	-4524,85	-12169,16
кл.8	946	-4531,31	-12164,58
кл.8	947	-4544,66	-12153,97
кл.8	948	-4550,90	-12155,03
кл.8	949	-4555,75	-12159,91
кл.8	950	-4565,32	-12155,49
кл.8	951	-4570,41	-12153,06
кл.8	952	-4562,23	-12166,10
кл.8	953	-4562,58	-12166,80
кл.8	954	-4554,40	-12177,97
кл.8	955	-4553,22	-12180,64
кл.8	956	-4552,92	-12181,32
кл.8	957	-4549,04	-12186,05
кл.8	958	-4546,25	-12183,89
кл.8	959	-4545,04	-12182,70
кл.8	960	-4544,08	-12183,96
кл.8	961	-4536,50	-12193,87
кл.8	962	-4518,63	-12211,36
кл.8	963	-4508,96	-12196,68
кл.8	964	-4508,74	-12196,75
кл.8	965	-4492,71	-12200,80
кл.8	966	-4485,55	-12202,61
кл.8	967	-4483,19	-12199,30
кл.8	968	-4474,95	-12205,29
кл.8	969	-4449,71	-12211,67
кл.8	970	-4447,62	-12211,98
кл.8	971	-4448,71	-12213,65
кл.8	972	-4436,80	-12221,75
кл.8	973	-4427,78	-12226,16
кл.8	974	-4418,77	-12230,87
кл.8	975	-4411,08	-12217,41
кл.8	976	-4406,30	-12218,12
кл.8	977	-4404,95	-12218,32
кл.8	978	-4389,48	-12220,62
кл.8	979	-4383,30	-12220,92
кл.8	980	-4375,28	-12221,30
кл.8	981	-4366,34	-12221,73
кл.8	982	-4366,66	-12222,75

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.8	983	-4365,33	-12223,98
кл.8	984	-4358,15	-12229,16
кл.8	985	-4350,74	-12234,00
кл.8	986	-4343,55	-12237,95
кл.8	987	-4342,18	-12222,88
кл.8	988	-4328,67	-12223,52
кл.8	989	-4312,27	-12222,66
кл.9	990	-5239,72	-11794,33
кл.9	991	-5238,50	-11793,01
кл.9	992	-5250,50	-11786,49
кл.9	993	-5251,76	-11789,56
кл.9	994	-5251,89	-11791,96
кл.9	995	-5251,56	-11792,89
кл.9	996	-5250,64	-11793,88
кл.9	997	-5247,18	-11795,58
кл.9	998	-5244,55	-11795,95
кл.9	999	-5241,98	-11795,58
кл.10	1000	-4150,43	-12196,34
кл.10	1001	-4148,39	-12177,77
кл.10	1002	-4151,91	-12177,46
кл.10	1003	-4153,87	-12177,29
кл.10	1004	-4182,44	-12174,82
кл.10	1005	-4183,90	-12185,78
кл.10	1006	-4188,39	-12187,05
кл.10	1007	-4187,59	-12179,00
кл.10	1008	-4207,36	-12176,39
кл.10	1009	-4208,74	-12191,74
кл.10	1010	-4232,89	-12195,94
кл.10	1011	-4233,12	-12197,96
кл.10	1012	-4239,09	-12197,02
кл.10	1013	-4251,78	-12195,03
кл.10	1014	-4272,00	-12192,74
кл.10	1015	-4272,42	-12196,80
кл.10	1016	-4272,91	-12201,45
кл.10	1017	-4274,54	-12217,07
кл.10	1018	-4258,49	-12218,90
кл.10	1019	-4254,43	-12219,36
кл.10	1020	-4235,99	-12222,07
кл.10	1021	-4235,19	-12215,32
кл.10	1022	-4230,94	-12214,67
кл.10	1023	-4231,77	-12222,88
кл.10	1024	-4212,58	-12225,62
кл.10	1025	-4210,87	-12211,58
кл.10	1026	-4207,68	-12211,09
кл.10	1027	-4170,17	-12201,42

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.11	1028	-3684,60	-11623,59
кл.11	1029	-3688,40	-11609,79
кл.11	1030	-3692,91	-11593,38
кл.11	1031	-3701,18	-11563,32
кл.11	1032	-3710,73	-11528,61
кл.11	1033	-3757,62	-11358,17
кл.11	1034	-3783,45	-11264,31
кл.11	1035	-3800,95	-11200,67
кл.11	1036	-3837,65	-11067,29
кл.11	1037	-3847,87	-11092,16
кл.11	1038	-3849,95	-11091,57
кл.11	1039	-3856,80	-11110,43
кл.11	1040	-3854,94	-11111,06
кл.11	1041	-3856,18	-11115,66
кл.11	1042	-3805,51	-11299,83
кл.11	1043	-3764,65	-11448,37
кл.11	1044	-3751,14	-11497,47
кл.11	1045	-3742,21	-11557,65
кл.11	1046	-3739,51	-11618,43
кл.11	1047	-3739,78	-11623,02
кл.12	1048	-1339,43	-7028,29
кл.12	1049	-1289,82	-6975,68
кл.12	1050	-925,74	-6560,43
кл.12	1051	-840,70	-6481,02
кл.12	1052	-788,16	-6420,08
кл.12	1053	-747,76	-6371,27
кл.12	1054	-736,18	-6353,95
кл.12	1055	-708,72	-6312,90
кл.12	1056	-698,41	-6293,51
кл.12	1057	-696,37	-6289,67
кл.12	1058	-686,18	-6270,47
кл.12	1059	-685,23	-6268,70
кл.12	1060	-677,38	-6253,92
кл.12	1061	-651,64	-6192,27
кл.12	1062	-614,26	-6095,25
кл.12	1063	-599,65	-6057,31
кл.12	1064	-591,48	-6035,76
кл.12	1065	-590,31	-6032,57
кл.12	1066	-548,11	-5923,53
кл.12	1067	-522,63	-5865,60
кл.12	1068	-491,35	-5810,51
кл.12	1069	-454,35	-5758,66
кл.12	1070	-412,22	-5711,36
кл.12	1071	-365,46	-5668,66
кл.12	1072	-355,04	-5660,82

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.12	1073	-353,45	-5659,62
кл.12	1074	-314,63	-5630,41
кл.12	1075	-262,62	-5593,77
кл.12	1076	-260,20	-5592,07
кл.12	1077	-200,19	-5549,81
кл.12	1078	-149,34	-5509,47
кл.12	1079	-102,70	-5464,37
кл.12	1080	-61,48	-5414,34
кл.12	1081	-23,13	-5362,04
кл.12	1082	160,79	-5102,59
кл.12	1083	206,39	-5052,01
кл.12	1084	253,16	-4986,33
кл.12	1085	263,73	-4971,48
кл.12	1086	273,63	-4957,58
кл.12	1087	275,24	-4955,32
кл.12	1088	310,59	-4905,67
кл.12	1089	309,52	-4904,91
кл.12	1090	307,08	-4903,16
кл.12	1091	638,81	-4437,47
кл.12	1092	686,36	-4367,66
кл.12	1093	882,58	-4066,00
кл.12	1094	902,36	-4035,83
кл.12	1095	936,40	-3984,88
кл.12	1096	939,30	-3980,31
кл.12	1097	940,24	-3978,98
кл.12	1098	1113,61	-3730,65
кл.12	1099	1114,76	-3729,01
кл.12	1100	1177,23	-3639,25
кл.12	1101	1183,01	-3643,28
кл.12	1102	1217,42	-3593,81
кл.12	1103	1246,66	-3560,38
кл.12	1104	1279,95	-3512,35
кл.12	1105	1297,62	-3489,55
кл.12	1106	1312,02	-3470,97
кл.12	1107	1315,30	-3466,69
кл.12	1108	1316,51	-3465,03
кл.12	1109	1343,28	-3428,37
кл.12	1110	1348,75	-3420,88
кл.12	1111	1384,69	-3369,23
кл.12	1112	1387,15	-3365,69
кл.12	1113	1422,18	-3315,36
кл.12	1114	1423,29	-3313,76
кл.12	1115	1479,91	-3232,62
кл.12	1116	1563,33	-3112,88
кл.12	1117	1567,54	-3106,41

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.12	1118	1569,16	-3104,13
кл.12	1119	1574,17	-3096,92
кл.12	1120	1575,53	-3094,97
кл.12	1121	1731,92	-2870,28
кл.12	1122	1736,48	-2863,71
кл.12	1123	1768,68	-2818,22
кл.12	1124	1773,98	-2812,12
кл.12	1125	1797,97	-2783,95
кл.12	1126	1911,42	-2620,84
кл.12	1127	1913,36	-2618,16
кл.12	1128	1915,56	-2614,51
кл.12	1129	1916,68	-2612,86
кл.12	1130	1931,19	-2591,99
кл.12	1131	1938,55	-2581,36
кл.12	1132	1931,07	-2576,14
кл.12	1133	1912,78	-2563,41
кл.12	1134	1907,14	-2559,38
кл.12	1135	1874,56	-2536,81
кл.12	1136	1859,12	-2455,57
кл.12	1137	1849,21	-2457,46
кл.12	1138	1831,86	-2460,76
кл.12	1139	1824,20	-2462,21
кл.12	1140	1819,01	-2463,20
кл.12	1141	1814,54	-2464,05
кл.12	1142	1813,45	-2464,25
кл.12	1143	1814,63	-2470,47
кл.12	1144	1816,62	-2470,08
кл.12	1145	1816,79	-2470,72
кл.12	1146	1822,91	-2503,74
кл.12	1147	1823,20	-2505,17
кл.12	1148	1823,03	-2506,60
кл.12	1149	1822,42	-2507,91
кл.12	1150	1821,74	-2508,73
кл.12	1151	1820,87	-2509,35
кл.12	1152	1821,83	-2513,96
кл.12	1153	1820,01	-2518,86
кл.12	1154	1819,38	-2519,28
кл.12	1155	1818,38	-2519,47
кл.12	1156	1819,69	-2526,37
кл.12	1157	1793,98	-2558,51
кл.12	1158	1789,14	-2565,72
кл.12	1159	1803,32	-2575,59
кл.12	1160	1782,49	-2605,45
кл.12	1161	1720,16	-2694,82
кл.12	1162	1709,62	-2687,72

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.12	1163	1708,33	-2689,61
кл.12	1164	1704,42	-2686,88
кл.12	1165	1614,74	-2815,71
кл.12	1166	1597,75	-2840,12
кл.12	1167	1595,79	-2838,73
кл.12	1168	1579,76	-2862,80
кл.12	1169	1581,25	-2863,83
кл.12	1170	1568,07	-2882,77
кл.12	1171	1561,71	-2878,55
кл.12	1172	1544,83	-2903,96
кл.12	1173	1545,03	-2904,09
кл.12	1174	1550,61	-2907,84
кл.12	1175	1543,18	-2918,51
кл.12	1176	1537,75	-2914,73
кл.12	1177	1533,19	-2911,56
кл.12	1178	1532,19	-2911,03
кл.12	1179	1531,20	-2912,43
кл.12	1180	1522,12	-2905,77
кл.12	1181	1479,31	-2883,37
кл.12	1182	1476,02	-2881,65
кл.12	1183	1471,98	-2879,54
кл.12	1184	1468,28	-2877,61
кл.12	1185	1466,15	-2876,49
кл.12	1186	1465,03	-2875,91
кл.12	1187	1458,74	-2867,17
кл.12	1188	1451,96	-2828,83
кл.12	1189	1446,26	-2803,68
кл.12	1190	1438,00	-2780,65
кл.12	1191	1427,45	-2759,78
кл.12	1192	1412,06	-2737,20
кл.12	1193	1410,13	-2738,73
кл.12	1194	1410,36	-2739,07
кл.12	1195	1403,33	-2743,90
кл.12	1196	1422,78	-2774,14
кл.12	1197	1425,58	-2781,68
кл.12	1198	1427,46	-2786,74
кл.12	1199	1437,02	-2812,47
кл.12	1200	1439,20	-2813,06
кл.12	1201	1440,06	-2815,85
кл.12	1202	1447,39	-2850,26
кл.12	1203	1451,11	-2875,32
кл.12	1204	1456,08	-2887,39
кл.12	1205	1463,84	-2894,86
кл.12	1206	1470,51	-2898,38
кл.12	1207	1474,39	-2900,42

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.12	1208	1506,55	-2917,38
кл.12	1209	1532,68	-2935,57
кл.12	1210	1504,06	-2974,71
кл.12	1211	1473,42	-2969,71
кл.12	1212	1472,25	-2977,67
кл.12	1213	1469,53	-2996,16
кл.12	1214	1464,64	-3029,43
кл.12	1215	1464,32	-3031,57
кл.12	1216	1463,42	-3037,66
кл.12	1217	1462,44	-3044,35
кл.12	1218	1454,44	-3098,69
кл.12	1219	1447,69	-3136,26
кл.12	1220	1438,57	-3173,33
кл.12	1221	1432,55	-3192,70
кл.12	1222	1446,97	-3131,13
кл.12	1223	1457,80	-3071,04
кл.12	1224	1460,87	-3043,93
кл.12	1225	1456,77	-3043,33
кл.12	1226	1456,46	-3045,21
кл.12	1227	1453,53	-3063,40
кл.12	1228	1452,19	-3071,71
кл.12	1229	1445,21	-3114,98
кл.12	1230	1434,30	-3158,47
кл.12	1231	1434,14	-3159,12
кл.12	1232	1426,16	-3190,91
кл.12	1233	1417,59	-3214,54
кл.12	1234	1405,84	-3237,85
кл.12	1235	1428,81	-3204,75
кл.12	1236	1415,18	-3241,02
кл.12	1237	1404,37	-3264,79
кл.12	1238	1400,79	-3272,65
кл.12	1239	1398,49	-3277,11
кл.12	1240	1395,13	-3275,89
кл.12	1241	1391,61	-3286,00
кл.12	1242	1393,56	-3286,68
кл.12	1243	1383,58	-3306,05
кл.12	1244	1242,36	-3509,03
кл.12	1245	1239,76	-3507,34
кл.12	1246	1227,00	-3524,73
кл.12	1247	1227,55	-3525,16
кл.12	1248	1229,88	-3526,97
кл.12	1249	1224,91	-3534,11
кл.12	1250	1222,37	-3532,21
кл.12	1251	1221,77	-3531,76
кл.12	1252	1221,39	-3532,29

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.12	1253	1220,98	-3531,99
кл.12	1254	1213,78	-3541,85
кл.12	1255	1217,56	-3544,68
кл.12	1256	921,71	-3969,93
кл.12	1257	886,77	-4021,84
кл.12	1258	830,06	-4108,95
кл.12	1259	816,03	-4098,82
кл.12	1260	815,48	-4099,61
кл.12	1261	783,85	-4145,05
кл.12	1262	782,73	-4146,23
кл.12	1263	782,07	-4145,54
кл.12	1264	759,98	-4166,70
кл.12	1265	760,71	-4167,63
кл.12	1266	758,84	-4169,34
кл.12	1267	743,16	-4181,80
кл.12	1268	736,90	-4186,06
кл.12	1269	734,17	-4190,24
кл.12	1270	732,44	-4189,08
кл.12	1271	732,29	-4189,19
кл.12	1272	723,32	-4195,28
кл.12	1273	707,90	-4204,22
кл.12	1274	687,49	-4214,23
кл.12	1275	664,07	-4223,43
кл.12	1276	653,37	-4226,77
кл.12	1277	650,47	-4227,68
кл.12	1278	629,26	-4232,71
кл.12	1279	622,49	-4234,31
кл.12	1280	620,75	-4234,72
кл.12	1281	551,04	-4247,22
кл.12	1282	499,50	-4247,14
кл.12	1283	481,20	-4242,91
кл.12	1284	437,62	-4232,83
кл.12	1285	434,52	-4242,65
кл.12	1286	456,58	-4249,61
кл.12	1287	494,68	-4256,82
кл.12	1288	526,73	-4258,71
кл.12	1289	587,37	-4257,12
кл.12	1290	661,08	-4242,45
кл.12	1291	700,91	-4228,82
кл.12	1292	731,66	-4216,24
кл.12	1293	781,36	-4183,77
кл.12	1294	669,01	-4356,37
кл.12	1295	621,95	-4425,46
кл.12	1296	620,85	-4426,99
кл.12	1297	582,34	-4481,06

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.12	1298	580,33	-4483,87
кл.12	1299	575,38	-4490,80
кл.12	1300	199,55	-5018,09
кл.12	1301	154,71	-5077,83
кл.12	1302	137,58	-5099,50
кл.12	1303	122,23	-5087,36
кл.12	1304	89,12	-5129,25
кл.12	1305	93,48	-5132,70
кл.12	1306	-106,58	-5385,77
кл.12	1307	-145,01	-5429,65
кл.12	1308	-187,66	-5469,45
кл.12	1309	-398,30	-5647,09
кл.12	1310	-444,38	-5690,08
кл.12	1311	-485,93	-5737,47
кл.12	1312	-522,53	-5788,78
кл.12	1313	-553,81	-5843,49
кл.12	1314	-569,44	-5878,55
кл.12	1315	-579,47	-5901,06
кл.12	1316	-622,28	-6012,48
кл.12	1317	-623,89	-6016,66
кл.12	1318	-625,78	-6021,58
кл.12	1319	-627,58	-6026,25
кл.12	1320	-640,38	-6059,56
кл.12	1321	-645,21	-6057,97
кл.12	1322	-645,51	-6058,21
кл.12	1323	-646,21	-6060,07
кл.12	1324	-674,33	-6135,03
кл.12	1325	-723,43	-6247,26
кл.12	1326	-754,83	-6269,93
кл.12	1327	-758,81	-6272,80
кл.12	1328	-809,37	-6337,13
кл.12	1329	-810,48	-6339,73
кл.12	1330	-811,19	-6339,43
кл.12	1331	-895,82	-6447,08
кл.12	1332	-932,85	-6494,18
кл.12	1333	-1047,98	-6640,62
кл.12	1334	-1093,62	-6698,67
кл.12	1335	-1117,43	-6725,83
кл.12	1336	-1120,37	-6729,18
кл.12	1337	-1136,64	-6743,56
кл.12	1338	-1161,75	-6765,90
кл.12	1339	-1164,74	-6768,56
кл.12	1340	-1236,97	-6832,85
кл.12	1341	-1292,73	-6896,89
кл.12	1342	-1387,39	-7005,61

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.12	1343	-1394,25	-7008,41
кл.12	1344	-1396,50	-7009,33
кл.12	1345	-1431,85	-7041,13
кл.12	1346	-1445,58	-7053,48
кл.12	1347	-1525,38	-7125,26
кл.12	1348	-1553,70	-7150,51
кл.12	1349	-1569,26	-7165,48
кл.12	1350	-1574,24	-7169,93
кл.12	1351	-1581,19	-7176,26
кл.12	1352	-1598,49	-7192,02
кл.12	1353	-1598,74	-7191,69
кл.12	1354	-1636,88	-7223,73
кл.12	1355	-1708,06	-7280,71
кл.12	1356	-1726,39	-7291,62
кл.12	1357	-1748,73	-7302,18
кл.12	1358	-1802,27	-7315,13
кл.12	1359	-1834,59	-7316,93
кл.12	1360	-1834,04	-7326,92
кл.12	1361	-1786,65	-7324,28
кл.12	1362	-1799,09	-7334,88
кл.12	1363	-1864,33	-7390,49
кл.12	1364	-1902,09	-7422,68
кл.12	1365	-1976,11	-7485,78
кл.12	1366	-2067,98	-7534,61
кл.12	1367	-2077,55	-7497,17
кл.12	1368	-2073,88	-7487,49
кл.12	1369	-1969,25	-7416,57
кл.12	1370	-1994,67	-7410,46
кл.12	1371	-2001,07	-7408,92
кл.12	1372	-2003,44	-7408,35
кл.12	1373	-2003,31	-7410,75
кл.12	1374	-2003,27	-7411,56
кл.12	1375	-2002,56	-7425,02
кл.12	1376	-2014,13	-7432,91
кл.12	1377	-2032,75	-7445,60
кл.12	1378	-2037,72	-7448,98
кл.12	1379	-2092,68	-7486,43
кл.12	1380	-2091,71	-7490,22
кл.12	1381	-2088,42	-7503,13
кл.12	1382	-2087,09	-7508,30
кл.12	1383	-2086,31	-7511,36
кл.12	1384	-2085,79	-7513,39
кл.12	1385	-2082,45	-7526,48
кл.12	1386	-2080,87	-7532,64
кл.12	1387	-2078,89	-7540,40

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.12	1388	-2096,58	-7549,81
кл.12	1389	-2106,31	-7560,49
кл.12	1390	-2118,59	-7573,98
кл.12	1391	-2129,89	-7586,38
кл.12	1392	-2132,69	-7589,46
кл.12	1393	-2174,80	-7635,69
кл.12	1394	-2179,78	-7638,93
кл.12	1395	-2187,33	-7643,85
кл.12	1396	-2191,56	-7646,60
кл.12	1397	-2219,64	-7662,86
кл.12	1398	-2249,77	-7678,27
кл.12	1399	-2331,24	-7711,17
кл.12	1400	-2353,10	-7720,00
кл.12	1401	-2365,32	-7724,94
кл.12	1402	-2365,92	-7723,03
кл.12	1403	-2374,15	-7698,17
кл.12	1404	-2412,35	-7668,44
кл.12	1405	-2486,43	-7610,79
кл.12	1406	-2496,32	-7603,09
кл.12	1407	-2508,61	-7618,88
кл.12	1408	-2500,75	-7624,99
кл.12	1409	-2422,89	-7685,58
кл.12	1410	-2391,23	-7710,22
кл.12	1411	-2383,50	-7733,66
кл.12	1412	-2467,25	-7786,57
кл.12	1413	-2504,39	-7818,09
кл.12	1414	-2508,88	-7821,90
кл.12	1415	-2544,81	-7862,03
кл.12	1416	-2683,33	-8039,82
кл.12	1417	-2739,13	-8158,18
кл.12	1418	-2758,06	-8188,97
кл.12	1419	-2858,79	-8318,00
кл.12	1420	-2906,20	-8366,64
кл.12	1421	-2989,90	-8474,06
кл.12	1422	-2990,46	-8476,37
кл.12	1423	-2990,90	-8478,98
кл.12	1424	-2990,87	-8483,28
кл.12	1425	-2991,28	-8491,27
кл.12	1426	-2991,70	-8496,95
кл.12	1427	-2993,81	-8503,72
кл.12	1428	-2997,44	-8511,11
кл.12	1429	-3000,48	-8515,59
кл.12	1430	-3002,83	-8517,56
кл.12	1431	-3006,62	-8519,46
кл.12	1432	-3009,52	-8520,70

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.12	1433	-3011,21	-8520,57
кл.12	1434	-3012,48	-8519,97
кл.12	1435	-3013,24	-8518,48
кл.12	1436	-3014,42	-8517,55
кл.12	1437	-3015,90	-8517,47
кл.12	1438	-3018,19	-8518,80
кл.12	1439	-3019,57	-8520,70
кл.12	1440	-3021,10	-8524,07
кл.12	1441	-3022,75	-8528,21
кл.12	1442	-3023,92	-8538,42
кл.12	1443	-3026,02	-8548,69
кл.12	1444	-3032,95	-8578,09
кл.12	1445	-3037,77	-8594,49
кл.12	1446	-3038,63	-8597,30
кл.12	1447	-3040,10	-8600,73
кл.12	1448	-3041,88	-8602,89
кл.12	1449	-3042,70	-8603,77
кл.12	1450	-3043,62	-8603,95
кл.12	1451	-3044,68	-8603,65
кл.12	1452	-3045,34	-8602,91
кл.12	1453	-3045,61	-8601,60
кл.12	1454	-3044,61	-8594,66
кл.12	1455	-3041,23	-8573,32
кл.12	1456	-3039,00	-8564,36
кл.12	1457	-3037,15	-8553,04
кл.12	1458	-3036,04	-8547,88
кл.12	1459	-3034,85	-8544,08
кл.12	1460	-3033,73	-8540,56
кл.12	1461	-3033,25	-8536,91
кл.12	1462	-3033,26	-8534,69
кл.12	1463	-3033,71	-8527,55
кл.12	1464	-3034,10	-8517,09
кл.12	1465	-3033,49	-8511,36
кл.12	1466	-3032,59	-8506,92
кл.12	1467	-3031,91	-8501,54
кл.12	1468	-3032,00	-8498,97
кл.12	1469	-3032,05	-8498,65
кл.12	1470	-3096,43	-8581,29
кл.12	1471	-3103,77	-8565,03
кл.12	1472	-3120,96	-8526,93
кл.12	1473	-3124,82	-8518,37
кл.12	1474	-3161,02	-8493,35
кл.12	1475	-3292,60	-8402,41
кл.12	1476	-3302,73	-8416,33
кл.12	1477	-3274,78	-8435,43

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.12	1478	-3272,27	-8437,18
кл.12	1479	-3172,31	-8506,80
кл.12	1480	-3171,44	-8507,42
кл.12	1481	-3139,15	-8530,37
кл.12	1482	-3127,17	-8556,93
кл.12	1483	-3120,67	-8571,34
кл.12	1484	-3112,77	-8588,84
кл.12	1485	-3309,28	-8680,55
кл.12	1486	-3362,76	-8748,38
кл.12	1487	-3384,12	-8775,50
кл.12	1488	-3691,50	-9174,21
кл.12	1489	-3739,13	-9344,46
кл.12	1490	-3764,49	-9412,79
кл.12	1491	-3799,89	-9523,83
кл.12	1492	-3836,74	-9572,54
кл.12	1493	-3836,99	-9572,31
кл.12	1494	-3843,79	-9579,50
кл.12	1495	-3842,75	-9580,49
кл.12	1496	-4075,59	-9888,27
кл.12	1497	-4081,12	-9895,58
кл.12	1498	-4084,20	-9899,64
кл.12	1499	-4120,11	-9947,10
кл.12	1500	-4133,15	-9964,34
кл.12	1501	-4136,55	-9968,84
кл.12	1502	-4135,18	-9994,46
кл.12	1503	-4131,85	-10056,68
кл.12	1504	-4124,23	-10198,90
кл.12	1505	-4124,12	-10200,90
кл.12	1506	-4122,33	-10234,43
кл.12	1507	-4114,35	-10234,45
кл.12	1508	-4099,42	-10234,48
кл.12	1509	-4095,36	-10234,49
кл.12	1510	-4085,93	-10234,51
кл.12	1511	-4079,92	-10234,51
кл.12	1512	-4075,21	-10234,53
кл.12	1513	-4043,57	-10232,18
кл.12	1514	-4042,76	-10190,43
кл.12	1515	-4033,64	-10123,21
кл.12	1516	-4031,34	-10114,18
кл.12	1517	-4028,77	-10104,10
кл.12	1518	-4016,86	-10057,47
кл.12	1519	-4021,63	-10055,96
кл.12	1520	-3996,49	-9990,48
кл.12	1521	-3963,81	-9928,43
кл.12	1522	-3924,04	-9870,65

Проект планировки территории размещения объекта «участок Москва–Казань
высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва–Казань–Екатеринбург (ВСМ 2)»

кл.12	1523	-3057,02	-8758,14
кл.12	1524	-3015,50	-8790,54
кл.12	1525	-2982,70	-8816,13
кл.12	1526	-2976,21	-8827,64
кл.12	1527	-2968,15	-8873,41
кл.12	1528	-2964,88	-8891,94
кл.12	1529	-2959,04	-8925,10
кл.12	1530	-2946,06	-8922,79
кл.12	1531	-2951,82	-8889,67
кл.12	1532	-2955,04	-8871,13
кл.12	1533	-2963,29	-8823,68
кл.12	1534	-2972,05	-8807,50
кл.12	1535	-3007,01	-8780,25
кл.12	1536	-3048,85	-8747,65
кл.12	1537	-3010,21	-8698,06
кл.12	1538	-2971,29	-8652,96
кл.12	1539	-2928,90	-8612,62
кл.12	1540	-2728,40	-8434,74
кл.12	1541	-2704,47	-8413,52
кл.12	1542	-2661,65	-8371,49
кл.12	1543	-2623,20	-8325,44
кл.12	1544	-2223,95	-7813,00
кл.12	1545	-2156,52	-7734,94
кл.12	1546	-2081,58	-7664,19
кл.12	1547	-1392,71	-7077,14
кл.13	1548	-1499,40	-7222,98
кл.13	1549	-1491,44	-7216,20
кл.13	1550	-1483,18	-7209,16
кл.13	1551	-1491,29	-7199,64
кл.13	1552	-1495,87	-7194,27
кл.13	1553	-1536,51	-7228,91
кл.13	1554	-1531,93	-7234,28
кл.13	1555	-1523,82	-7243,79
кл.14	1556	-320,65	-5672,87
кл.14	1557	-313,40	-5666,55
кл.14	1558	-319,50	-5658,58
кл.14	1559	-326,38	-5649,57
кл.14	1560	-347,80	-5666,41
кл.14	1561	-349,32	-5667,60
кл.14	1562	-346,67	-5671,03
кл.14	1563	-335,45	-5685,77

