



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИРКУТСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от _____ № _____

от 06.03.2025 №031-06-107/25

О внесении изменений в постановление администрации города Иркутска от 26 июля 2018 года № 031-06-715/8

В целях обеспечения устойчивого развития территории города Иркутска и определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков, руководствуясь статьями 41, 42, 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 16 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 11, 37, 38, 42 Устава города Иркутска, администрация города Иркутска

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление администрации города Иркутска от 26 июля 2018 года № 031-06-715/8 «Об утверждении проекта планировки территории планировочного элемента Л-04-27»», с последними изменениями, внесенными постановлением администрации города Иркутска от 29 сентября 2020 года № 031-06-619/0, следующие изменения:

1) Приложение № 1 изложить в редакции Приложения 1 к настоящему Постановлению;

2) Приложение № 2 изложить в редакции Приложения 2 к настоящему Постановлению;

3) Приложение № 3 изложить в редакции Приложения 3 к настоящему Постановлению;

4) Приложение № 4 изложить в редакции Приложения 4 к настоящему Постановлению.

2. Управлению по информационной политике аппарата администрации города Иркутска опубликовать настоящее Постановление с приложениями 1,2,4 в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления города Иркутска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в течение семи дней со дня подписания настоящего Постановления.

3. Отделу документационного обеспечения и архива организационного управления аппарата администрации города Иркутска внести в оригинал постановления администрации города Иркутска от 26 июля 2018 года № 031-06-715/8 «Об утверждении проекта планировки территории планировочного элемента Л-04-27» информационную справку о внесенных настоящим Постановлением изменениях.

4. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя мэра – председателя комитета по градостроительной политике администрации города Иркутска.

Мэр города Иркутска

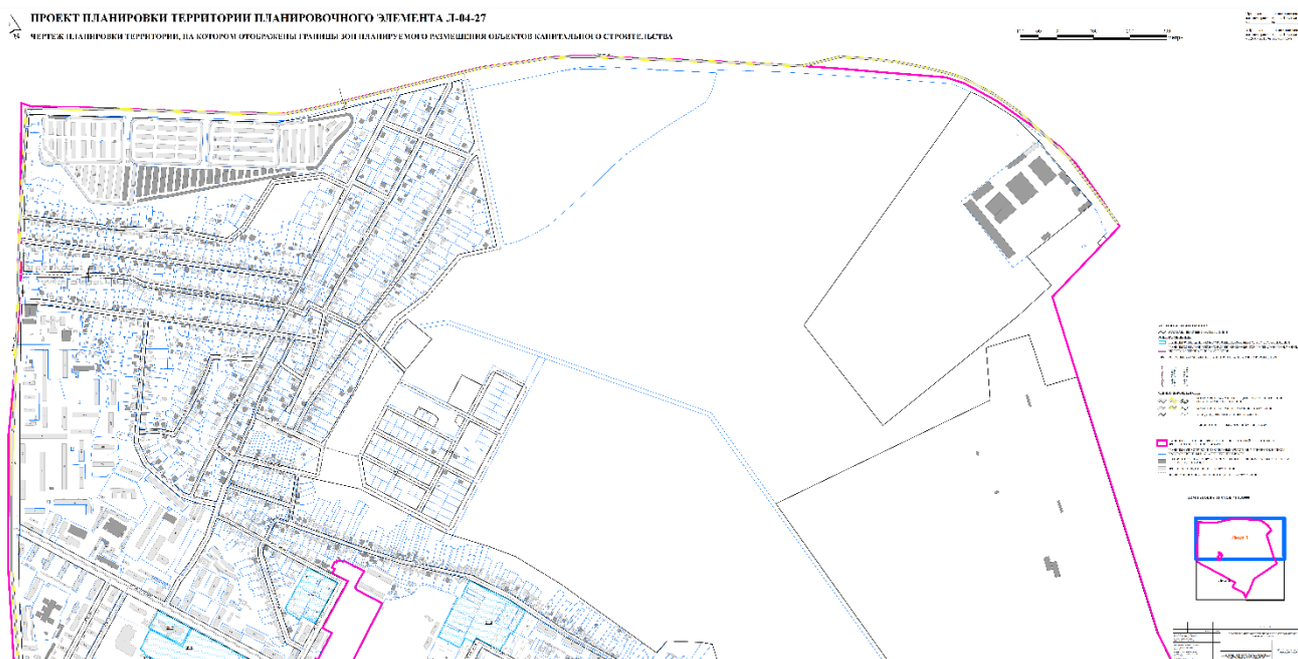
Р.Н. Болотов

Приложение 1 к постановлению
администрации города Иркутска
от 06.03.2025 №031-06-107/25

«Приложение 1 к постановлению
администрации города Иркутска
от 26.07.2018 № 031-06-715/8

Проект планировки территории планировочного элемента Л-04-27

Чертеж планировки территории, на котором отображены границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства

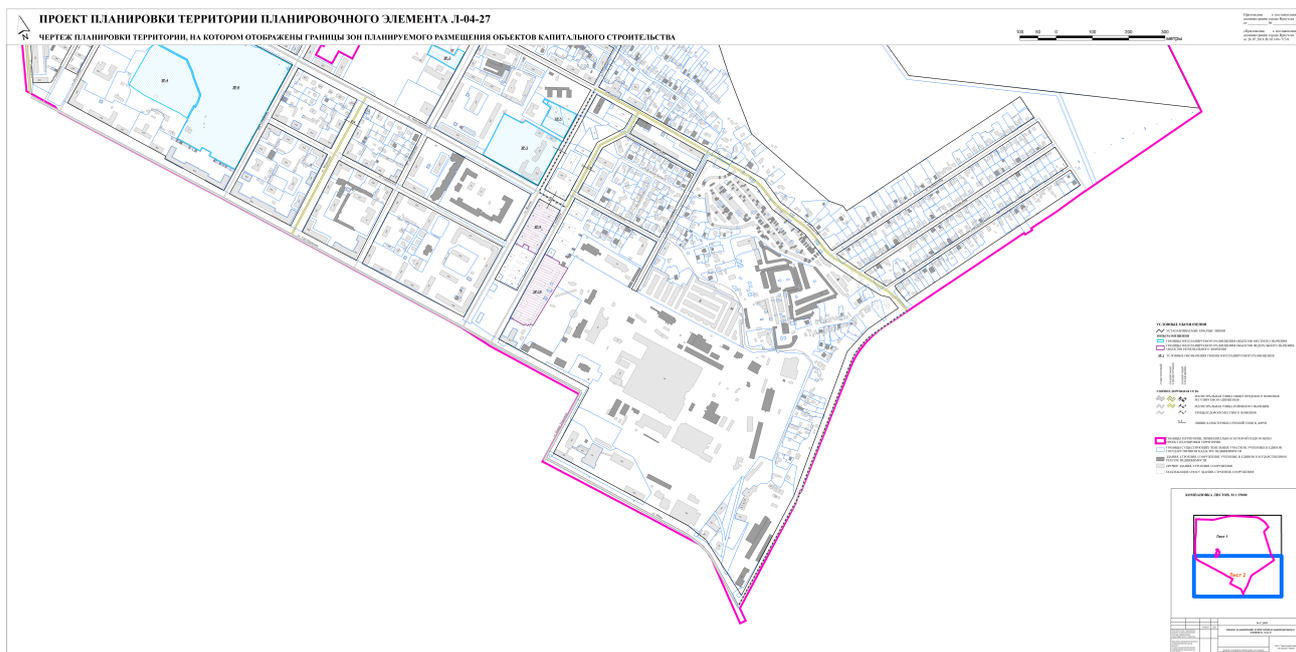


Приложение 1 к постановлению администрации города Иркутска от 06.03.2025 №031-06-107/25

«Приложение 1 к постановлению администрации города Иркутска от 26.07.2018 № 031-06-715/8

Проект планировки территории планировочного элемента Л-04-27

Чертеж планировки территории, на котором отображены границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства

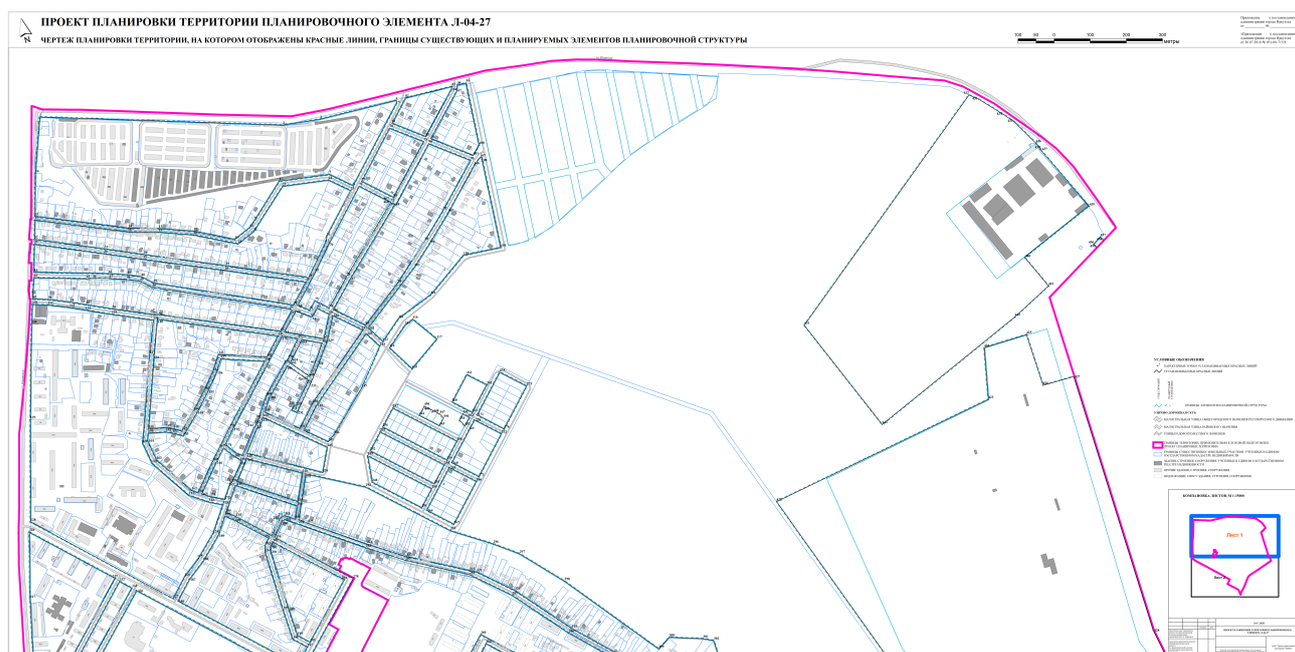


Приложение 2 к постановлению
администрации города Иркутска
от 06.03.2025 №031-06-107/25

«Приложение 2 к постановлению
администрации города Иркутска
от 26.07.2018 № 031-06-715/8

Проект планировки территории планировочного элемента Л-04-27

Чертеж планировки территории, на котором отображены красные линии, границы существующих и планируемых элементов планировочной структуры



Приложение 4 к постановлению администрации города Иркутска от 06.03.2025 №031-06-107/25

«Приложение 4 к постановлению администрации города Иркутска от 26.07.2018 № 031-06-715/8

ПОЛОЖЕНИЕ

о характеристиках планируемого развития территории.
Положения об очередности планируемого развития территории

Таблица 1

1.1. Плотность и параметры застройки территории, этапы проектирования, строительства, реконструкции и характеристики объектов капитального строительства

Условный номер зоны планируемого размещения	Площадь, кв. м (для линейных объектов – протяженность, км)	Основной вид использования объектов капитального строительства	Плотность и параметры застройки территории, характеристики объектов капитального строительства	Очередь планируемого развития территории ²	Этапы проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства ³
1	2	3	4	5	6
ОБЪЕКТЫ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ¹					

1	2	3	4	5	6
ЗР-9	9200	Здравоохранение (3.4)	Поликлиника на 300 посещений в смену	2 2	ПИР СМР
ОБЪЕКТЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО НАЧЕНИЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ					
ЗР-10	13644	Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)	Пожарное депо на 12 машин	2 2	ПИР СМР
ОБЪЕКТЫ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ					
ЗР-1	24626	Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)	Коррекционные общеобразовательные учреждения ⁴ МБОУ г. Иркутска школа-интернат №13, расширение на 1125 мест	2 2	ПИР Р
ЗР-2	3765 ⁴	Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)	Дошкольная образовательная организация вместимостью 110 мест	2 2	ПИР СМР
ЗР-3	27373	Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)	Общеобразовательные учреждения Вместимость 1275 мест	2 2	ПИР СМР
ЗР-4	23987	Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)	Общеобразовательные учреждения Вместимость 1250 мест	1 1	ПИР СМР
ЗР-5	6109	Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)	Учреждение дополнительного школьного образования ⁴ Вместимость 300 мест	1 1	ПИР СМР
ЗР-6	12636	Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)	Дошкольная образовательная организация вместимостью 180 мест	1 1	ПИР СМР
ЗР-7	5757	Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)	Дошкольная образовательная организация МБДОУ г. Иркутска детский сад №113 вместимостью 110 мест	1 1	ПИР Р
ЗР-8	23751	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	Сквер (пешеходная зона 3,2 га)	2 2	ПИР СМР
ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ¹					
-	3170	Автомобильный транспорт	Реконструкция магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения – ул. Полярная от ул. Новаторов до ул. Генерала Доватора Ширина в красных линиях – 40-60 м.	2 2	ПИР Р
-	1650	Автомобильный транспорт	Реконструкция магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения – ул. Новаторов Ширина в красных линиях – 30 -60м.	2 2	ПИР Р

1	2	3	4	5	6
-	100	Автомобильный транспорт	Строительство магистральной улицы районного значения – ул. Авиастроителей от ул. Жукова до ул. Шпачека Ширина в красных линиях – 30 м.	2 2	ПИР СМР
-	320	Автомобильный транспорт	Строительство магистральной улицы районного значения – участок ул. Жукова от ул. Авиастроителей до ул. Крымская Ширина в красных линиях – 25 м.	2 2	ПИР СМР
-	960	Автомобильный транспорт	Строительство магистральной улицы районного значения между ул. Воровского и ул. Мира Ширина в красных линиях – 30 м.	2 2	ПИР СМР
-	340	Автомобильный транспорт	Реконструкция магистральной улицы районного значения – ул. Шпачека Ширина в красных линиях – 20 м.	2 2	ПИР Р
-	270	Автомобильный транспорт	Реконструкция магистральной улицы районного значения – ул. Крымская от ул. Жукова до ул. Марии Ульяновой Ширина в красных линиях – 30 м.	2 2	ПИР Р
-	410	Автомобильный транспорт	Реконструкция магистральной улицы районного значения – ул. Муравьева от ул. Красный Путь до ул. Авиастроителей Ширина в красных линиях – 35 м.	2 2	ПИР Р
-	700	Автомобильный транспорт	Реконструкция магистральной улицы районного значения – ул. Хайтинская от ул. Воровского до ул. Марии Ульяновой Ширина в красных линиях – 30 м.	2 2	ПИР Р
-	420	Автомобильный транспорт	Строительство улицы местного значения от пер. Дальний до пр. Морской Ширина в красных линиях – 15 м.	2 2	ПИР СМР
-	1050	Автомобильный транспорт	Строительство улицы местного значения – ул. Флотская Ширина в красных линиях – 15 м.	2 2	ПИР СМР
-	3770	Автомобильный транспорт	Строительство улиц местного значения в районе новой подстанции Боково Ширина в красных линиях – 15 м.	2 2	ПИР СМР
ОБЪЕКТЫ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ¹					
-	700	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Сети электроснабжения ПС Ленино - ПС Военный Городок	1 1	ПИР Р
-	40	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Сети электроснабжения Отпайка ПС Ленино–ПС Военный городок на ПС Жилкино	1 1	ПИР Р
-		Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Котельная № 2,3 ИАЗ	1 1	ПИР Р
-	1200	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Сети теплоснабжения ул. Жукова, Авиастроителей до пер. Пулковский	1 1	ПИР Р

1	2	3	4	5	6
-	250	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Сети водоснабжения ул. Новаторов	1 1	ПИР С
-	150	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Сети водоснабжения ул. Мира	1 1	ПИР Р
-	550	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Сети водоснабжения Насосная станция НСт II – пер. Пулковский	1 1	ПИР Р
-	4500	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Сети напорной канализации от ул. Саперная за частным сектором до ул. Новаторов	1 1	ПИР С
-	4500	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Сети напорной канализации от ул. Саперная за частным сектором до ул. Новаторов	1 1	ПИР С
-	4400	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Сети напорной канализации от ул. Саперная за частным сектором до ул. Новаторов	1 1	ПИР Р
-	3500	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Сети напорной канализации от ул. Саперная за частным сектором до ул. Державина/Флотская	1 1	ПИР Р
-	1500	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Сети канализации ул. Авиастроителей	1 1	ПИР С
-	450	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Сети ливневой канализации пер. Пулковский	1 1	ПИР Р
-	600	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Сети ливневой канализации ул. Инженерная	1 1	ПИР С

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-	2500	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Сети ливневой канализации от ул. Саперная за частным сектором до пер. Октябрьский	1 1	ПИР С
-	750	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Сети ливневой канализации ул. Новикова-Прибоя	1 1	ПИР С
-	250	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Сети ливневой канализации ул. Украинская	1 1	ПИР С
-	900	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Сети ливневой канализации пер. Моторный-ул. Кутузова- Новикова-Прибоя	1 1	ПИР С
-	60	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Сети ливневой канализации ул. Полярная	1 1	ПИР С

¹ Характеристика объекта капитального строительства установлена с учетом возможного отклонения в большую или меньшую сторону в размере 5 %.

² Временные сроки реализации проекта: 1 – 2023-2030 годы, 2 – 2031-2043 годы.

³ Этапы: ПИР-проектирование, СМР-строительство, Р-реконструкция.

⁴ Площадь земельного участка и зоны размещения объекта местного значения «Детский сад на 110 мест» уменьшена в связи со стесненными условиями (в соответствии с Правилами землепользования и застройки г. Иркутска, утв. Решением Думы города Иркутска от 30.06.2023 г. № 007-20-053686/3)

1.2. Каталог координат поворотных и конечных точек устанавливаемых красных линий

Действующие красные линии в отношении территории, применительно к которой подготовлена документация по планировке территории, утверждены в составе проекта планировки планировочного элемента Л-04-27 постановлением администрации города Иркутска от 29.09.2020 № 031-06-619/0.

Настоящим проектом планировки предлагается изменить действующие красные линии. Устанавливаемые красные линии установлены с учетом существующих земельных участков индивидуальных и многоэтажных жилых домов, существующих объектов инженерной инфраструктуры, общественных и коммунальных объектов. Координаты поворотных и конечных точек устанавливаемых красных линий указаны в системе координат ведения государственного кадастра недвижимости, и представлены в таблице 2.

Таблица 2

Координаты поворотных и конечных точек устанавливаемых красных линий

номер точки	координата X	координата Y	номер точки	координата X	координата Y
1	2	3	1	2	3
1	393946,81	3330686,72	235	393140,16	3331294,49
2	393750,76	3331330,86	236	393202,95	3331326,72
3	393739,95	3331434,58	237	393141,46	3331397,24
4	393736,33	3331650,72	238	392980,94	3331209,63
5	393730,89	3331652,92	239	392921,87	3331157,35
6	393536,94	3331475,10	240	392991,21	3331074,99
7	393584,51	3331419,45	241	392914,13	3331166,53
8	393602,10	3331280,88	242	392972,36	3331218,07
9	393514,72	3331187,27	243	393130,54	3331402,93
10	393498,06	3331167,73	244	393086,10	3331430,45
11	393477,13	3331119,97	245	392987,35	3331351,91
12	393528,35	3331016,87	246	392881,33	3331244,77
13	393560,70	3330924,61	247	392865,83	3331223,90
14	393583,90	3330843,07	248	392725,34	3331311,92
15	393682,52	3330601,97	249	392800,25	3331318,90
16	393797,95	3330634,81	250	392665,20	3331466,62
17	393672,85	3330599,21	251	392621,12	3331425,92
18	393574,44	3330839,80	252	392811,16	3331329,19
19	393551,17	3330921,59	253	392855,24	3331369,90
20	393519,08	3331013,08	254	392720,30	3331517,52
21	393463,19	3331125,53	255	392676,22	3331476,81
22	393485,20	3331175,77	256	392866,26	3331380,07
23	393586,33	3331285,97	257	392910,34	3331420,78
24	393570,19	3331413,11	258	392775,40	3331568,40
25	393525,88	3331464,95	259	392731,32	3331527,69
26	393419,26	3331367,20	260	392883,66	3331583,36
27	393403,36	3331359,40	261	392947,60	3331642,17
28	393321,67	3331289,38	262	392905,56	3331688,61
29	393412,64	3331076,68	263	392841,51	3331629,46
30	393501,49	3330865,82	264	392611,00	3331436,99
31	393544,84	3330764,69	265	392710,17	3331528,58
32	393620,78	3330584,40	266	392652,96	3331591,17
33	393608,18	3330580,81	267	392553,56	3331499,89
34	393532,88	3330759,61	268	392721,19	3331538,76
35	393489,53	3330860,73	269	392795,71	3331607,55
36	393400,68	3331071,60	270	392820,37	3331630,35
37	393311,89	3331279,19	271	392763,38	3331692,70
38	393258,33	3331229,66	272	392664,00	3331601,31
39	393417,95	3330871,24	273	392831,39	3331640,53
40	393443,53	3330843,25	274	392930,57	3331732,12
41	393459,14	3330806,86	275	392873,79	3331794,22
42	393475,53	3330757,23	276	392774,42	3331702,85
43	393532,98	3330559,41	277	392273,29	3330995,52
44	393518,66	3330554,91	278	392479,71	3331191,61
45	393478,05	3330694,77	279	392646,34	3331011,51

номер точки	координата X	координата Y	номер точки	координата X	координата Y
1	2	3	1	2	3
46	393474,47	3330712,16	280	392686,08	3331044,63
47	393462,24	3330756,04	281	392688,12	3331051,70
48	393447,01	3330802,11	282	392553,69	3331247,77
49	393432,45	3330836,11	283	392491,09	3331344,85
50	393407,46	3330865,28	284	392406,69	3331505,77
51	393250,82	3331217,05	285	392320,73	3331604,64
52	393245,58	3331221,44	286	392178,55	3331729,04
53	393196,83	3331175,80	287	392079,43	3331830,95
54	393330,28	3330860,12	288	391994,63	3331749,88
55	393331,30	3330852,76	289	392237,42	3331492,25
56	393377,58	3330743,00	290	392132,38	3331393,16
57	393407,76	3330675,41	291	392010,91	3331276,29
58	393425,92	3330635,32	292	392678,15	3331088,84
59	393448,85	3330578,18	293	392795,50	3331140,89
60	393461,56	3330536,72	294	392717,29	3331291,08
61	393192,63	3331185,55	295	392538,88	3331486,24
62	393241,97	3331231,76	296	392472,85	3331591,26
63	393214,71	3331267,76	297	392427,30	3331654,32
64	393215,52	3331272,63	298	392321,68	3331754,63
65	393233,52	3331290,39	299	392071,90	3331957,73
66	393208,27	3331318,21	300	392095,32	3331994,08
67	393145,86	3331286,18	301	392067,50	3332083,72
68	393254,65	3331239,87	302	392054,64	3332110,65
69	393331,89	3331311,31	303	391926,41	3332117,10
70	393396,67	3331366,83	304	391751,07	3332135,63
71	393531,57	3331490,52	305	391516,20	3332293,55
72	393465,54	3331564,04	306	391493,15	3332327,33
73	393297,64	3331392,28	307	391477,59	3332333,10
74	393224,84	3331322,29	308	391659,80	3332876,86
75	393254,29	3331289,80	309	391593,55	3332899,52
76	393232,85	3331268,65	310	391381,60	3332265,53
77	393542,62	3331500,66	311	391460,51	3332232,01
78	393666,04	3331613,81	312	391546,60	3332163,95
79	393605,03	3331695,38	313	391622,02	3332135,73
80	393476,47	3331574,32	314	391662,76	3332093,88
81	393677,15	3331624,00	315	391739,52	3332015,01
82	393735,88	3331677,84	316	391923,11	3331826,21
83	393733,66	3331810,22	317	391985,57	3331761,97
84	393726,67	3331807,67	318	392079,82	3331852,08
85	393617,01	3331704,40	319	392188,88	3331739,93
86	393217,97	3331332,33	320	392331,39	3331615,26
87	393289,15	3331400,75	321	392408,36	3331526,70
88	393457,58	3331573,07	322	392415,83	3331512,01
89	393455,49	3331575,16	323	392500,53	3331350,54
90	393595,98	3331707,46	324	392562,85	3331253,87

номер точки	координата X	координата Y	номер точки	координата X	координата Y
1	2	3	1	2	3
91	393521,20	3331807,43	325	392661,05	3331110,63
92	393406,82	3331698,70	326	392400,33	3330258,93
93	393337,33	3331627,11	327	392656,42	3330313,78
94	393243,26	3331524,02	328	392836,89	3330359,73
95	393152,60	3331407,30	329	392651,29	3330555,80
96	393607,96	3331716,49	330	392389,46	3330308,61
97	393718,63	3331820,71	331	392416,97	3330355,21
98	393733,41	3331826,10	332	392639,38	3330565,17
99	393732,99	3331850,61	333	392612,70	3330593,63
100	393556,48	3331840,96	334	392392,13	3330382,48
101	393532,15	3331817,83	335	392322,59	3330336,68
102	393143,85	3331412,34	336	392602,44	3330604,57
103	393274,39	3331580,39	337	392264,10	3330963,10
104	393326,40	3331637,39	338	391976,28	3330690,46
105	393396,26	3331709,36	339	392104,52	3330555,69
106	393505,19	3331812,90	340	392109,63	3330560,48
107	393521,61	3331834,34	341	391963,42	3330703,06
108	393520,43	3331838,99	342	392125,56	3330856,66
109	393265,03	3331825,03	343	391999,07	3330992,26
110	393270,79	3331719,84	344	391833,80	3330842,38
111	393188,26	3331604,44	345	392138,30	3330868,74
112	393146,93	3331500,50	346	392250,98	3330975,47
113	393096,05	3331441,92	347	392125,29	3331109,96
114	393074,52	3331455,24	348	392011,61	3331005,21
115	393125,27	3331513,69	349	392138,72	3330868,94
116	393135,04	3331538,13	350	391810,12	3330868,16
117	393064,40	3331588,38	351	391975,22	3331017,88
118	393001,78	3331500,26	352	391859,33	3331142,10
119	392993,83	3330726,96	353	391694,47	3330992,56
120	392933,63	3330737,40	354	391987,68	3331030,75
121	392821,44	3330812,68	355	392101,39	3331135,53
122	392788,90	3330861,73	356	391987,02	3331257,92
123	392771,80	3330897,10	357	391872,79	3331154,30
124	392701,58	3330850,25	358	391682,22	3331005,75
125	392645,39	3330793,53	359	391847,16	3331155,17
126	392605,78	3330742,91	360	391626,86	3331391,36
127	392554,79	3330696,12	361	391466,37	3331237,92
128	392863,41	3330370,09	362	391860,63	3331167,38
129	393139,10	3330443,43	363	391974,48	3331270,52
130	393395,26	3330515,59	364	391746,58	3331505,81
131	393447,27	3330532,17	365	391640,37	3331404,27
132	393434,69	3330573,18	366	391993,39	3331294,12
133	393412,12	3330629,45	367	392115,13	3331411,26
134	393394,08	3330669,26	368	392209,36	3331500,15
135	393363,83	3330737,01	369	391983,78	3331739,52

номер точки	координата X	координата Y	номер точки	координата X	координата Y
1	2	3	1	2	3
136	393318,81	3330843,82	370	391764,79	3331530,14
137	393228,18	3330809,17	371	391545,30	3331347,97
138	393029,43	3330752,63	372	391729,19	3331523,77
139	393224,06	3330820,44	373	391682,74	3331571,72
140	393317,80	3330856,28	374	391499,28	3331398,48
141	393186,73	3331166,31	375	391528,72	3331805,76
142	393137,67	3331121,01	376	391421,64	3331705,07
143	393179,41	3330993,66	377	391411,14	3331715,98
144	393137,86	3330966,44	378	391712,82	3331999,44
145	393093,16	3330929,88	379	391643,94	3332070,20
146	393045,07	3330886,63	380	391605,22	3332109,98
147	392999,45	3330840,65	381	391534,39	3332136,49
148	393011,64	3330819,22	382	391445,07	3332205,97
149	393019,92	3330800,47	383	391365,19	3332239,89
150	393017,99	3330748,65	384	391282,00	3332311,42
151	393008,41	3330796,84	385	391226,98	3332364,00
152	393000,91	3330813,80	386	391215,57	3332384,93
153	392985,54	3330840,84	387	391180,39	3332401,31
154	393038,18	3330893,88	388	391145,44	3332304,08
155	393086,66	3330937,47	389	391100,39	3332234,58
156	393131,94	3330974,51	390	390752,22	3331988,92
157	393165,80	3330996,70	391	390681,90	3331924,08
158	393128,00	3331112,08	392	390522,86	3331777,23
159	392974,64	3330970,47	393	390571,65	3331761,74
160	392896,34	3330901,16	394	390695,36	3331723,52
161	392821,84	3330839,23	395	390747,01	3331685,62
162	392832,29	3330823,47	396	391037,36	3331378,81
163	392939,34	3330751,63	397	391186,70	3331520,24
164	392998,32	3330741,40	398	391381,88	3331315,13
165	392816,28	3330847,61	399	391704,81	3331620,06
166	392889,82	3330908,75	400	391715,71	3331630,35
167	392924,25	3330939,22	401	391820,59	3331729,40
168	392894,00	3330962,10	402	391836,01	3331798,06
169	392875,50	3330978,19	403	391684,95	3331952,69
170	392825,25	3330936,94	404	391539,66	3331816,03
171	392827,16	3330934,04	405	391839,33	3331811,85
172	392784,40	3330905,51	406	391874,60	3331847,41
173	392801,95	3330869,18	407	391730,57	3331995,54
174	392931,89	3330945,98	408	391693,90	3331961,06
175	392967,93	3330977,89	409	391369,28	3332275,95
176	393183,43	3331176,88	410	391580,27	3332907,08
177	393164,74	3331217,08	411	391513,90	3332929,31
178	393117,82	3331176,38	412	391311,66	3332325,47
179	393107,01	3331162,63	413	391299,45	3332336,23
180	393033,60	3331090,89	414	391499,68	3332934,08

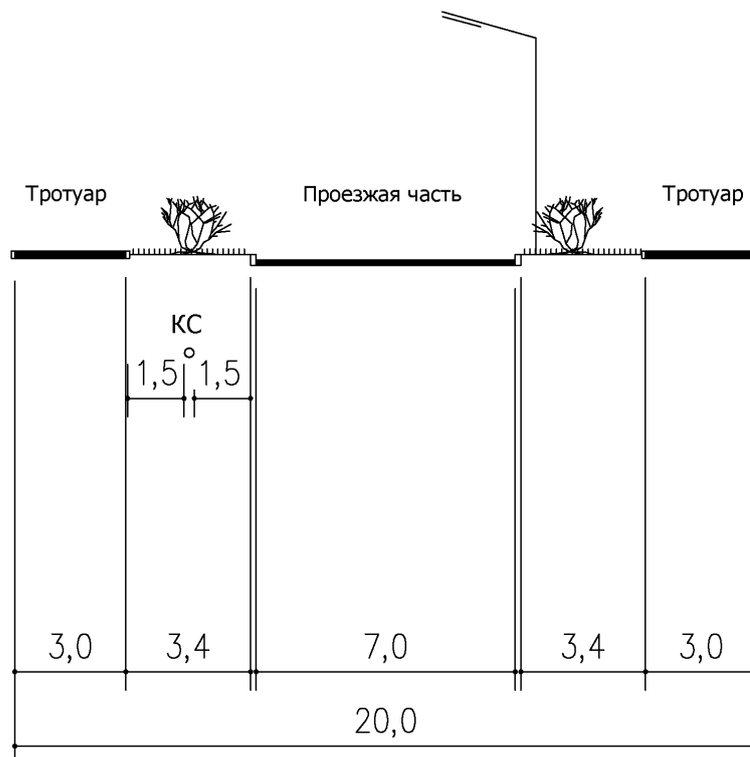
номер точки	координата X	координата Y	номер точки	координата X	координата Y
1	2	3	1	2	3
181	392977,45	3331053,98	415	391439,02	3332954,40
182	392964,97	3331045,41	416	391247,68	3332385,73
183	392957,75	3331034,90	417	391242,28	3332407,30
184	392890,65	3330984,25	418	391427,64	3332958,22
185	392901,28	3330969,14	419	391379,93	3332974,20
186	392544,52	3330707,21	420	391193,06	3332428,51
187	392594,74	3330753,14	421	391230,65	3332411,00
188	392634,12	3330803,46	422	392383,56	3332379,00
189	392692,00	3330861,89	423	392507,20	3333018,43
190	392740,05	3330893,95	424	392649,57	3333044,77
191	392722,32	3330916,55	425	392654,29	3333166,89
192	392648,89	3330995,71	426	392505,91	3333174,90
193	392631,55	3330980,47	427	392507,52	3333262,81
194	392612,85	3330975,64	428	391768,14	3333292,13
195	392444,88	3330981,82	429	391501,37	3333345,39
196	392359,44	3330986,82	430	391795,49	3332596,22
197	392328,38	3331020,26	431	392838,59	3332580,12
198	392286,99	3330980,96	432	393340,39	3333186,30
199	392366,33	3331001,44	433	393322,13	3333208,98
200	392445,60	3330996,81	434	393263,44	3333263,91
201	392611,22	3330990,71	435	393236,49	3333287,52
202	392624,34	3330994,10	436	393162,33	3333330,57
203	392634,82	3331003,32	437	393143,80	3333339,83
204	392483,14	3331167,29	438	393142,64	3333337,45
205	392339,25	3331030,59	439	392954,03	3333427,57
206	392748,41	3330899,53	440	392860,78	3333218,88
207	392815,08	3330944,01	441	392769,59	3333261,07
208	392715,44	3331094,44	442	392710,34	3333149,23
209	392681,80	3331079,52	443	392515,90	3332716,79
210	392698,23	3331054,66	444	392871,39	3331485,62
211	392697,92	3331046,08	445	392828,97	3331532,02
212	392694,13	3331038,32	446	392846,98	3331549,08
213	392654,00	3331004,89	447	392860,55	3331541,93
214	392729,91	3330923,08	448	392865,28	3331536,76
215	392824,66	3330951,28	449	392879,12	3331521,62
216	392873,71	3330989,66	450	392893,11	3331506,32
217	392878,53	3330993,62	451	392844,52	3331603,91
218	392800,55	3331132,13	452	392830,49	3331619,26
219	392726,56	3331099,38	453	392810,30	3331600,59
220	392892,89	3330998,47	454	392829,98	3331590,22
221	392951,72	3331042,88	455	392840,24	3333417,63
222	392954,96	3331050,29	456	392848,65	3333412,42
223	392971,87	3331062,28	457	392863,53	3333434,74
224	392978,62	3331066,72	458	392854,23	3333440,36
225	392851,76	3331217,31	459	393106,06	3331177,60

номер точки	координата X	координата Y	номер точки	координата X	координата Y
1	2	3	1	2	3
226	392786,80	3331186,89	460	393054,63	3331220,74
227	393046,42	3331214,57	461	393084,55	3331243,21
228	393036,99	3331207,49	462	393135,85	3331279,24
229	392985,18	3331163,15	463	393160,36	3331226,51
230	392988,43	3331159,35	464	393110,55	3331183,31
231	392977,03	3331149,61	465	393027,68	3331099,07
232	392967,27	3331161,03	466	393099,93	3331169,68
233	393030,73	3331215,30	467	393472,29	3331556,53
234	393078,50	3331251,19	468	393467,84	3331561,48

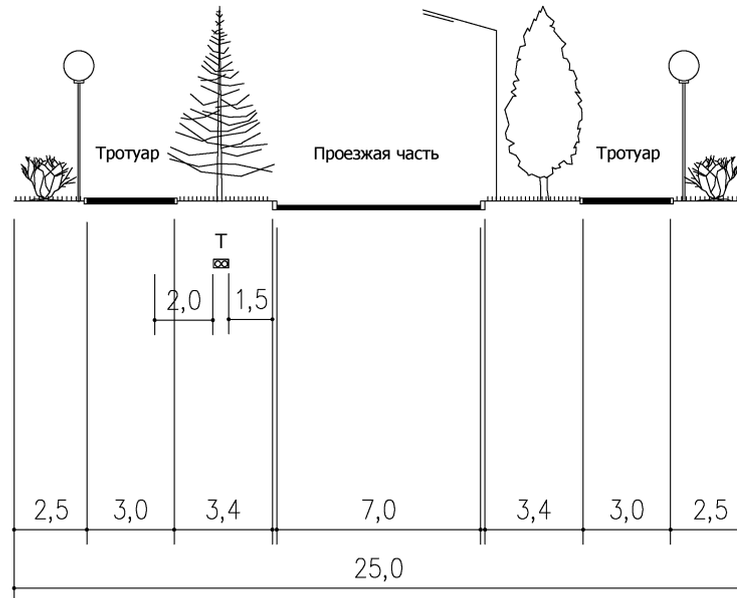
1.3. Поперечные профили улиц и дорог в красных линиях

Магистральная улица районного значения. Улица Шпачека

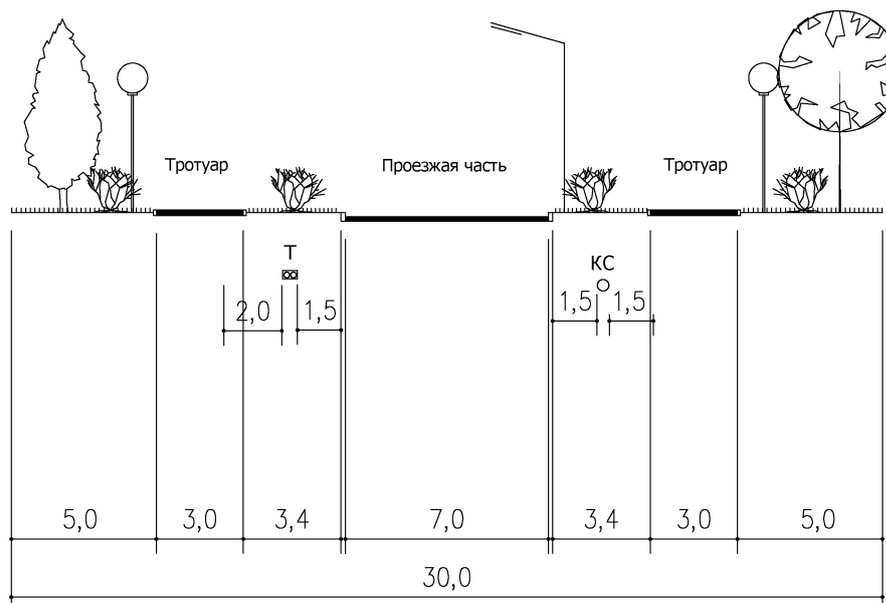
(сечение разреза 1-1)



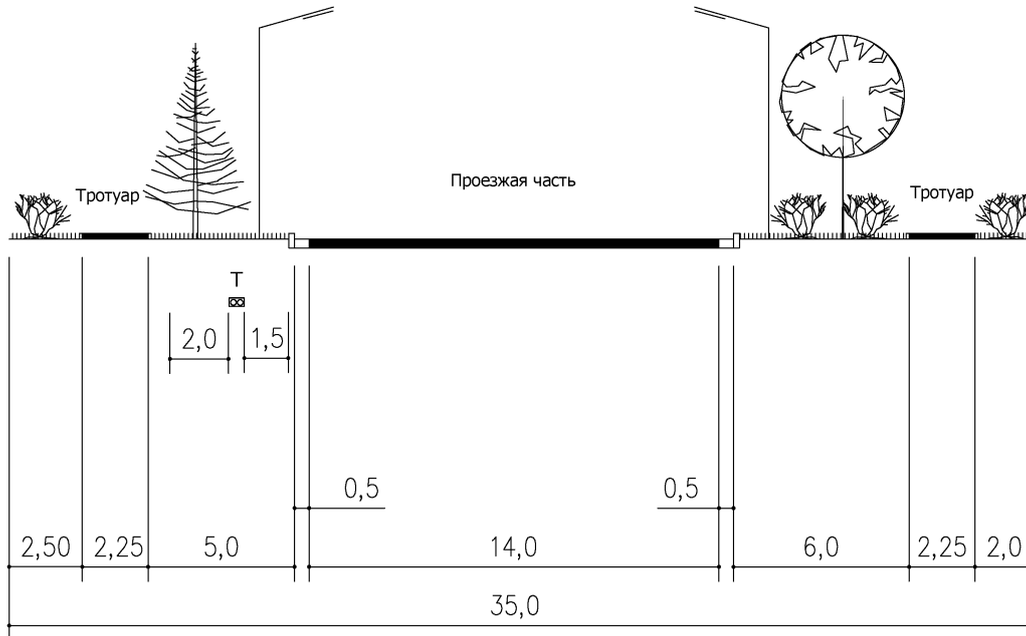
**Магистральная улица районного значения. Улица Жукова
(сечение разреза 2-2)**



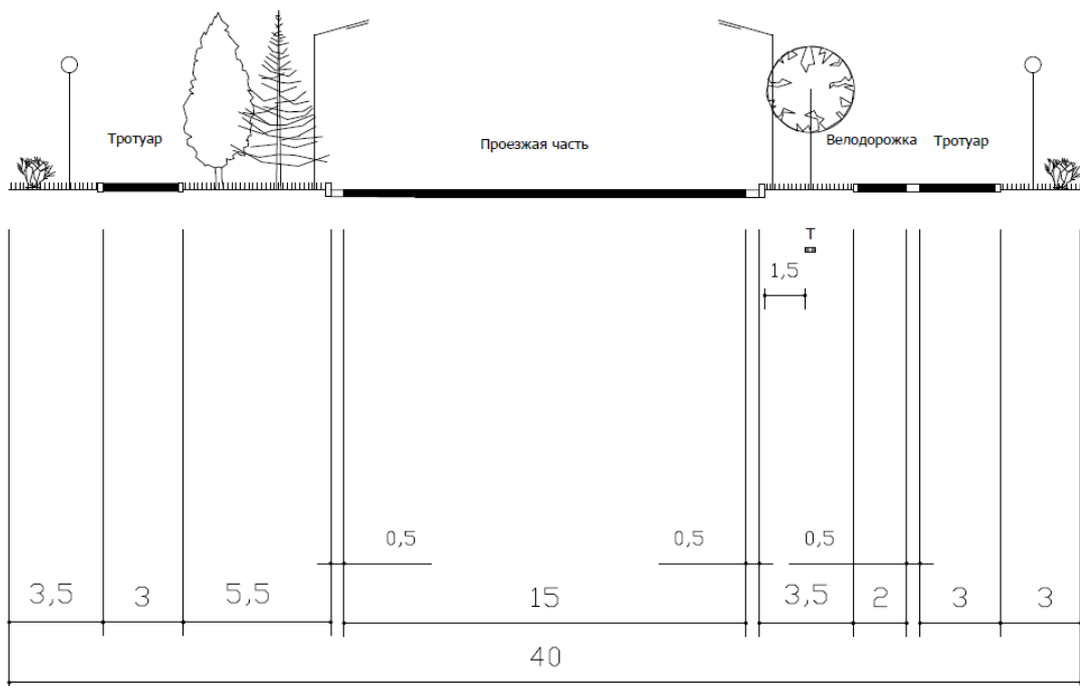
**Магистральная улица районного значения. Улица Авиастроителей
(сечение разреза 3-3)**



**Магистральная улица районного значения. Улица Муравьева
(сечение разреза 4-4)**



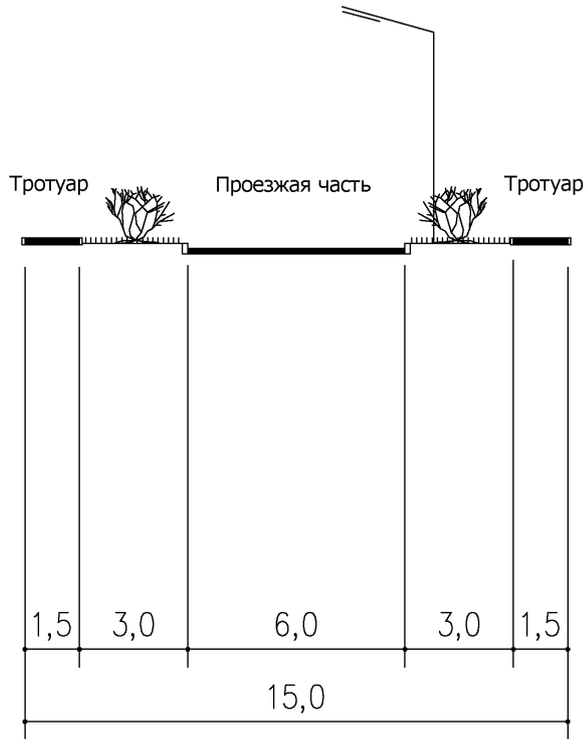
**Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения.
Улица Новаторов (сечение разреза 5-5)**



**Улицы местного значения. Улица Флотская
(сечение разреза 6-6)**



**Улицы местного значения
(сечение разреза 7-7, 8-8)**



**Магистральная дорога регулируемого движения. Улица Полярная
(сечение разреза 9-9)**

