Проект



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОБОЛЬСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

2023Γ.	№
/II / &r	<u>No</u>

«Об утверждении схемы размещения рекламных конструкций на территории города Тобольска»

В соответствии со статьей 19 Федерального закона от 13.03.2006 № 38-Ф3 «О рекламе», постановлением Администрации города Тобольска от 24.05.2021 № 36-пк «Об утверждении Положения о типах и видах рекламных конструкций, допустимых к установке на территории города Тобольска, а также требованиях к таким конструкциям», статьями 40, 44 Устава города Тобольска:

- 1. Утвердить схему размещения рекламных конструкций на территории города Тобольска согласно приложению 1 к настоящему постановлению.
- 2. Утвердить карту размещения рекламных конструкций на территории города Тобольска согласно приложению 2 к настоящему постановлению.
- 3. Установить, что требования, установленные настоящим постановлением, не распространяются на рекламные конструкции, установленные до вступления в силу настоящего постановления на основании разрешения на установку и эксплуатацию рекламной конструкции, срок действия которого не истек.
- 4. Определить условные обозначения рекламных конструкций на схеме размещения рекламных конструкций согласно приложению 3 к настоящему постановлению.
 - 5. Установить, что настоящее постановление вступает в силу с 01.03.2024.
 - 6. Управлению делами Администрации города Тобольска:
- а) опубликовать настоящее постановление (за исключением приложений 1, 2, 3 к настоящему постановлению) в газете «Тобольская правда»;
- б) не позднее дня опубликования в газете «Тобольская правда» опубликовать настоящее постановление в официальном сетевом издании «Официальные документы города Тобольска» (www.tobolskdoc.ru) и разместить на официальном сайте Администрации города Тобольска (www.admtobolsk.ru) и на официальном сайте муниципального образования город Тобольск на портале органов государственной власти Тюменской области (www.tobolsk.admtyumen.ru).

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

к проекту постановления «Об утверждении схемы размещения рекламных конструкций на территории города Тобольска»

Проект вносится Департаментом градостроительства и землепользования администрации города Тобольска

СОГЛАСОВАНО

Наименование должности	Для замечаний	Подпись,	Расшифровка
		дата	подписи
Заместитель Главы города			Н.В. Мудриченко
Директор департамента			С.А. Карева
градостроительства и			
землепользования			
Правовое управления			
Администрации города			
Тобольска			

Москвина Ольга Викторовна 24-45-70 (357)

ДГЗ «Об утверждении схемы размещения рекламных конструкций на территории города Тобольска»

	Приложение 1
	к постановлению
Администрации	города Тобольска
OT «»	2023г. №

	№				Площадь			Координ	аты РК
№ п/п	Фрагмен та на карте размеще ния РК	Идентификационный номер РК (ИНРК)	Размер информац ионного поля (м)	Тип и вид РК	информа- ционного поля (кв.м) <*>	Технические характеристики РК <**>, <***>	Место размещения РК	X	Y
1.	4	72:24:0001:0001:002PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, 11 микрорайон, проспект Менделеева	456963	2541599,85
2.	2, 24	72:24:0001:0001:004PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, 7 микрорайон, проспект Менделеева, напротив ТРЦ «Жемчужина Сибири»	456950,29	2540659,16
3.	11	72:24:0001:0001:006PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический	г.Тобольск, 22 микрорайон, Промкомзона, квартал 9	456201,2135	2544434,237

						(призмадинамический). Количество сторон - 2. Освещение – внешняя подсветка со скрытым проведением кабеля			
4.	1	72:24:0001:0001:007РК	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, Комсомольский проспект, газон в районе 9 микрорайона, напротив жилого дома №15	457444,05	2540820,68
5.	28	72:24:0001:0001:010PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, 2 км 120м Уватского тракта	461 506,4085	2539575,373
6.	29	72:24:0001:0001:011PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд;	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, 2км 760м Уватского тракта	462 124,974	2539634,685
7.	32	72:24:0001:0001:012PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический)	г.Тобольск, БСИ-2, квартал 2а	463 608,157	2541031,979

						Количество сторон - 2. Освещение – внешняя подсветка со скрытым проведением кабеля			
8.	13	72:24:0001:0001:013PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2. Освещение — внешняя подсветка со скрытым проведением кабеля	г.Тобольск, улица Знаменского, напротив гаражного кооператива «Электрон»	455786,41	2541823,58
9.	2	72:24:0001:0001:014PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2. Освещение — внешняя подсветка со скрытым проведением кабеля	г.Тобольск, Комсомольский проспект, напротив отеля «Азимут»	457009,17	2540828,38
10.	2	72:24:0001:0001:015PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2. Освещение — внешняя подсветка со скрытым проведением кабеля	г.Тобольск, Комсомольский проспект, напротив отеля «Азимут»	457060,75	2540827,9
11.	2	72:24:0001:0001:016PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2.	г.Тобольск, Комсомольский проспект, возле стоянки ГИБДД в сторону отеля «Азимут»	457226,33	2540823,77

						Освещение – внешняя			
						подсветка со скрытым			
						проведением кабеля			
12.	2	72:24:0001:0001:017PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2. Освещение — внешняя подсветка со скрытым проведением кабеля	г.Тобольск, Комсомольский проспект, возле стоянки ГИБДД, напротив ТЦ «Георгиевский»	457301,45	2540821,64
13.	1	72:24:0001:0001:018PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, Комсомольский проспект, напротив ТЦ «СВ»	457346,61	2540821,43
14.	1	72:24:0001:0001:019РК	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, Комсомольский проспект, напротив стоянки «Нефтехимик»	457588,12	2540817,8
15.	1	72:24:0001:0001:020PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2. Освещение – внешняя	г.Тобольск, Комсомольский проспект, район ТЦ «Империя», напротив дома 76 в 7а микрорайоне	457735,94	2540812,74

						подсветка со скрытым проведением кабеля			
16.	21	72:24:0001:0001:021PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, Комсомольский проспект, между мусульманским кладбищем и филиалом ТюмГНГУ	456162,95	2540777,94
17.	2	72:24:0001:0001:022PK	ширина от 6 до 6,4 высота от 3 до 4,8	отдельно стоящая, видеоэкран	от 36 до 61,44	Тип поверхности информационного поля: 1 сторона — электронный; 2 сторона- статический (полиграфический баннер). Количество сторон - 2. Освещение — внешняя подсветка со скрытым проведением кабеля	г.Тобольск, Комсомольский проспект, напротив угла домов 31 и 37 в 8 микрорайоне	456876,18	2540830,35
18.	23	72:24:0001:0001:023PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, улица Семена Ремезова, напротив ТЦ «Атриум»	456788,8,	2540225,17
19.	23	72:24:0001:0001:024PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2.	г.Тобольск, улица Семена Ремезова, перекрёсток с проспектом Менделеева, со стороны	456890,83	2540206,12

						Освещение – внешняя подсветка со скрытым проведением кабеля	Сбербанка		
20.	23	72:24:0001:0001:025PK	ширина от 6 до 6,4 высота от 3 до 4,8	отдельно стоящая, видеоэкран	от 18 до 30,72	Тип поверхности информационного поля: 1 сторона - электронный. Количество сторон - 1. Освещение – не требуется	г.Тобольск, перекрёсток проспекта Менделеева и улицы Семена Ремезова, разделительная полоса, напротив ЛД «Кристалл»	456944,05	2540157,46
21.	7	72:24:0001:0001:026PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, улица Семена Ремезова, район АЦ «Лада»	457236,07	2540099,36
22.	23	72:24:0001:0001:027PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, проспект Менделеева, напротив «Автовокзала», перед карманом для парковки автобусов	456946,98	2540359,9
23.	3	72:24:0001:0001:028PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2. Освещение — внешняя	г.Тобольск, проспект Менделеева, 8 микрорайон, в районе жилого дома №16	456916,27	2541199,46

						подсветка со скрытым проведением кабеля			
24.	3	72:24:0001:0001:029РК	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2. Освещение — внешняя подсветка со скрытым проведением кабеля	г.Тобольск, проспект Менделеева, район ТЦ «Плаза», напротив торца жилого дома №30 в 8 микрорайоне	456913,25	2541003,04
25.	25	72:24:0001:0001:030PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, улица Полонского, район ГК «Доминго», напротив жилого дома № 16а в 7а микрорайоне	457 609,526	2540167,521
26.	1	72:24:0001:0001:031PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, улица Полонского, район стоянки «Нефтехимик», 30 м. от перекрёстка с Комсомольским проспектом, напротив жилого дома №7а в 7а микрорайоне	457621,35	2540758,87
27.	1	72:24:0001:0001:032PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2.	г.Тобольск, улица Полонского, на газоне возле жилого дома 7а в 7а микрорайоне	457647,11	2540652,7

28.	25	72:24:0001:0001:033PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Освещение — внешняя подсветка со скрытым проведением кабеля Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2. Освещение — внешняя	г.Тобольск, улица Полонского, конечная остановка, возле жилого дома №16	457646,19	2540244
29.	4	72:24:0001:0001:034PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	подсветка со скрытым проведением кабеля Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2. Освещение — внешняя	г.Тобольск, улица Юбилейная, район Ландшафтного парка, напротив	457041,63	2541386,93
30.	23, 24	72:24:0001:0001:035PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	подсветка со скрытым проведением кабеля Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2. Освещение — внешняя подсветка со скрытым	ТЦ «Арбат» г.Тобольск, проспект Менделеева, район общежития №41 со стороны 7 микрорайона	456948,67	2540427,32
31.	22	72:24:0001:0001:036PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	проведением кабеля Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2. Освещение – внешняя	г.Тобольск, улица Юбилейная, 4 микрорайон, район жилого дома №20	456183,806	2541375,121

						подсветка со скрытым проведением кабеля			
32.	23	72:24:0001:0001:037PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, проспект Менделеева, район Сбербанка со стороны 7 микрорайона	456946,04	2540280,79
33.	20	72:24:0001:0001:039РК	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, Комсомольский проспект, газон, район РУСа	455855,69	2540691,15
34.	3	72:24:0001:0001:042PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, проспект Менделеева, район жилого дома № 21 в 9 микрорайоне	456972,13	2541106,63
35.	6	72:24:0001:0001:062PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2. Освещение — внешняя подсветка со скрытым	г.Тобольск, 8 микрорайон, участок № 10д	456 472,381	2541369,388

						проведением кабеля			
36.	4, 5	72:24:0001:0001:065PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, 9 микрорайон, участок № 28д	457303,18	2541349,72
37.	5	72:24:0001:0001:066РК	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, 9 микрорайон, участок № 31д	457452,7	2541345,59
38.	10	72:24:0001:0001:068PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, 15 микрорайон, участок № 6д	456 181,811	2 542344,73 9
39.	11	72:24:0001:0001:072PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2. Освещение — внешняя подсветка со скрытым проведением кабеля	г.Тобольск, Промкомзона, участок № 17д	456208,579	2544664,142

40.	2, 24	72:24:0001:0001:073PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2. Освещение — внешняя подсветка со скрытым проведением кабеля	г.Тобольск, проспект Менделеева, участок № 11в	456951,16	2540730,66
41.	3	72:24:0001:0001:074PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, проспект Менделеева, участок № 23д	456992,37	2541147,32
42.	16	72:24:0001:0001:075PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, улица Знаменского, участок № 4д	454679,301	2540459,765
43.	15	72:24:0001:0001:078PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2. Освещение — внешняя подсветка со скрытым проведением кабеля	г.Тобольск, улица Знаменского, участок № 52д	455253,66	2541056,94
44.	19	72:24:0001:0001:080PK	6 x 3	отдельно	36	Тип поверхности	г.Тобольск,	450505,043	2540753,800

				стоящая, билборд		информационного поля:	улица Ленина, участок № 176в		
45.	25	72:24:0001:0001:084PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, улица Семена Ремезова, участок №173г	457701,48	2540004,46
46.	26	72:24:0001:0001:085PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, улица Семена Ремезова, участок №183д	458067,28	2539925,31
47.	9	72:24:0001:0001:087PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2. Освещение — внешняя подсветка со скрытым проведением кабеля	г.Тобольск, 10 микрорайон, улица Неймышева (южная часть)	456157,00	2541889,00

48.	24	72:24:0304010:121PK		рекламные конструкци и, размещаемы е на внешних стенах; настенный видеоэкран	не менее 12 и не более размера фасада	Тип поверхности информационного поля: - электронный. Количество сторон - 1.	г.Тобольск, 6 микрорайон, строение 52 (ДК «Синтез»)	456856,2645	2540514,32
49.	14	72:24:0304012:126PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2. Освещение — внешняя подсветка со скрытым проведением кабеля	г.Тобольск, 4 микрорайон, вблизи строения 13а	455572,2515	2541466,375
50.	10	72:24:0304015:130РК	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, автомобильная дорога Тобольск- Байгора, напротив микрорайона Анисимово	2 542 535,2	455987,9
51.	34	72:24:0502002:131PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2. Освещение — внешняя подсветка со скрытым проведением кабеля	г.Тобольск, автомобильная дорога Тобольск- Байгора, на повороте на Панин бугор	2 542 795,5	454 295,1
52.	33	72:24:0301001:132РК	6 x 3	отдельно	36	Тип поверхности	г. Тобольск,	2 544 409	460 356

				стоящая, билборд		информационного поля:	247км.+614м. Федеральной автомобильной дороги Тюмень- Ханты-Мансийск		
53.	30	72:24:0000000:134РК	согласно проекта	отдельно стоящая, уникальная	согласно проекта	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, БСИ-2, квартал 2, напротив строения 3, корпус 1	2540435,40	463221,04
54.	30	72:24:0208001:135PK	согласно проекта	отдельно стоящая, уникальная	согласно проекта	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, БСИ-2, квартал 2, напротив строения 3	2540209,83	463029,70
55.	30	72:24:0000000:136РК	согласно проекта	отдельно стоящая, уникальная	согласно проекта	Тип поверхности информационного поля: - статический; - динамический (сколлер, призматрон); - электронный. Освещение - внутренняя или внешняя подсветка со скрытым	г.Тобольск, БСИ-2, квартал 2, напротив строения 7	2540406,56,	463196,28

						проведением кабеля			
56.	30	72:24:0208001:137РК	согласно проекта	отдельно стоящая, уникальная	согласно проекта	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, БСИ-2, квартал 2, владение №3	2 540 317,95	463 135,34
57.	32	72:24:0000000:138PK	согласно проекта	отдельно стоящая, уникальная	согласно проекта	Тип поверхности информационного поля: - статический; - динамический (сколлер, призматрон); - электронный. Освещение - внутренняя или внешняя подсветка со скрытым проведением кабеля	г.Тобольск, БСИ-2, квартал 3, перед заездом на территорию ЗЖБИ-4	2541078,93,	463586,03
58.	32	72:24:0000000:139PK	согласно проекта	отдельно стоящая, уникальная	согласно проекта	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, БСИ-2, квартал 3, напротив строения 10	2 541 154,090	463 617,320
59.	2, 24	72:24:0304005:140PK	согласно проекта	отдельно стоящая, уникальная	согласно проекта	Тип поверхности информационного поля: - статический; - динамический (сколлер, призматрон); - электронный.	г. Тобольск, 7 микрорайон, участок 30, со стороны проспекта Менделеева	2540633,284,	456990,186

						Освещение - внутренняя			
						или внешняя подсветка			
						со скрытым			
						проведением кабеля			
						Тип поверхности			
						информационного поля:			
						- статический;	г. Тобольск,		
				OTHER HO		- динамический	7 микрорайон,		
60.	2, 24	72:24:0000000:141PK	согласно	отдельно	согласно	(сколлер, призматрон);	участок 30, со	2540789,957	457145,293
00.	2, 24	/2:24:0000000:141PK	проекта	стоящая,	проекта	- электронный.	стороны	2340769,937	43/143,293
				уникальная		Освещение - внутренняя	Комсомольского		
						или внешняя подсветка	проспекта		
						со скрытым			
						проведением кабеля			
						Тип поверхности			
						информационного поля:			
						- статический;	г. Тобольск,		
				OTT 3 T 1 1 2		- динамический	8 микрорайон,		
61.	6	72:24:0304011:142РК	согласно	отдельно	согласно	(сколлер, призматрон);	участок 2	2 541 081,080	456 361,860
01.	0	/2:24:0304011:142FK	проекта	стоящая,	проекта	- электронный.	возле магазина	2 341 081,080	430 301,800
				уникальная		Освещение - внутренняя	«Универмаг		
						или внешняя подсветка	центральный»»		
						со скрытым			
						проведением кабеля			
						Тип поверхности			
						информационного поля:			
						- статический,	г.Тобольск,		
				отдельно		- динамический	Комсомольский		
62.	21	72:24:0000000:143РК	6 x 3	стоящая,	36	(призмадинамический).	проспект, третья	2540805,49	456258,30
				билборд		Количество сторон - 2.	от кольца ПАТП		
						Освещение – внешняя	от кольца питт		
						подсветка со скрытым			
						проведением кабеля			
			диаметр-	отдельно		Тип поверхности			
63.	20	72:24:0000000:144PK	не более	стоящая,	не более	информационного поля:	г. Тобольск,	2 540 579,54	455 649,04
05.		, 2.27.0000000.1771 IL	1,14м,	афишная	2,52	- статический.	Роща Журавского	2510577,54	155 0 15,01
				тумба		Освещение –			

			высота - 2,21			внутренняя или внешняя подсветка			
64.	2, 24	72:24:0304005:145РК	диаметр- не более 1,14, высота - 2,21 м	отдельно стоящая, афишная тумба	не более 2,52	Тип поверхности информационного поля: - статический. Освещение — внутренняя или внешняя подсветка	г. Тобольск, 7 микрорайон, ТРЦ «Жемчужина Сибири»	2 540 781,312	456 963,285
65.	18	72:24:0000000:146РК	диаметр- не более 1,14 высота - 2,21 м	отдельно стоящая, афишная тумба	не более 2,52	Тип поверхности информационного поля: - статический. Освещение — внутренняя или внешняя подсветка	г. Тобольск, Базарная площадь	2 538 983,26	453 509,16
66.	3, 4	72:24:0000000:147РК	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля:	г.Тобольск, проспект Менделеева, возле д.16, перед поворотом на улицу Юбилейная	2541274,08	456916,79
67.	13	72:24:0000000:150РК	ширина от 6 до 6,4 высота от 3 до 4,8	отдельно стоящая, видеоэкран	от 36 до 61,44	Тип поверхности информационного поля- электронный. Количество сторон - 2. Освещение — внешняя подсветка со скрытым проведением кабеля	г.Тобольск, на пересечении улицы Юбилейная и улицы Знаменского (со стороны 3б микрорайона	2 541 677,49	455 657,36
68.	12	72:24:0000000:151PK	6 x 3	отдельно стоящая, билборд	36	Тип поверхности информационного поля: - статический, - динамический (призмадинамический). Количество сторон - 2. Освещение — внешняя	г.Тобольск, 18 микрорайон, проспект Тимофея Чаркова	2542762,02	456193,72

						подсветка со скрытым			
						проведением кабеля			
69.	31	72:24:0208002:152РК	согласно проекта	отдельно стоящая, уникальная	согласно проекта	Тип поверхности информационного поля:	г. Тобольск, БСИ-2, 4км + 440 м Уватского тракта, участок №1д	2 540 312,361	463 578,814
70.	4	72:24:0304006:153РК	ширина от 6 до 6,4 высота от 3 до 4,8	отдельно стоящая, видеоэкран	от 36 до 61,44	Тип поверхности информационного поля- электронный. Количество сторон - 2. Освещение — внешняя подсветка со скрытым проведением кабеля	г. Тобольск, перекресток улицы Юбилейная и проспекта Менделеева, со стороны ТЦ «Арбат»	2 541 357,74	456 970,22
71.	27	72:24:0304002:154PK	согласно проекта	отдельно стоящая, уникальная	согласно проекта	Тип поверхности информационного поля:	г. Тобольск, улица Защитинская, 40а	2 539 820,362	458 505,282
72.	9	72:24:0304014:156РК	ширина от 6 до 6,4 высота от 3 до 4,8	отдельно стоящая, видеоэкран	от 36 до 61,44	Тип поверхности информационного поля- электронный. Количество сторон - 2. Освещение — внешняя подсветка со скрытым проведением кабеля	г.Тобольск, 15 микрорайон, у ГМ «Лента»	2542164,29	456173,68
73.	8	72:24:0304014:158РК	диаметр-	отдельно	не более	Тип поверхности	г.Тобольск,	2541924,88	456892,29

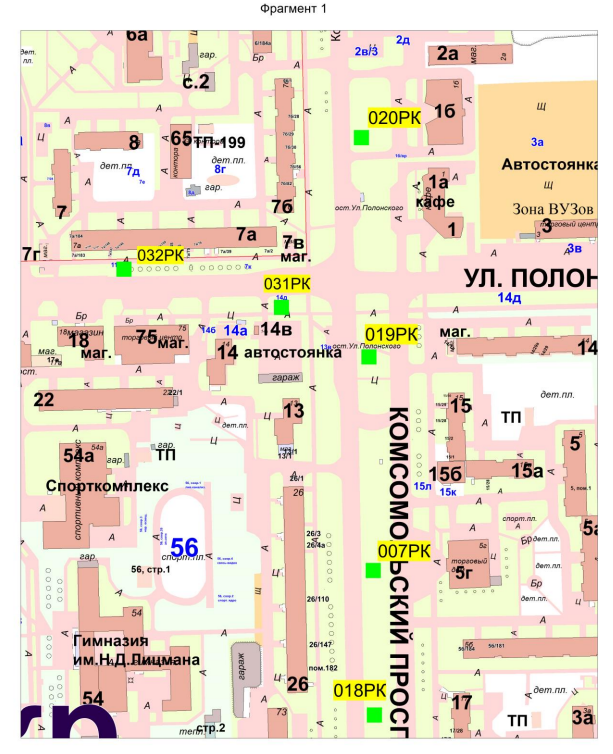
			не более 1,14	стоящая, афишная тумба	2,52	информационного поля: - статический. Освещение –	15 микрорайон, у входа в Сквер Семьи, любви и		
			высота - 2,21			внутренняя или внешняя подсветка	верности		
74.	17	72:24:0305017:159РК	диаметр- не более 1,14 высота - 2,21	отдельно стоящая, афишная тумба	не более 2,52	Тип поверхности информационного поля: - статический. Освещение — внутренняя или внешняя подсветка	г.Тобольск, площадь Семена Ремезова, рядом с гостиницей «Сибирь»	2541418,644	457357,34

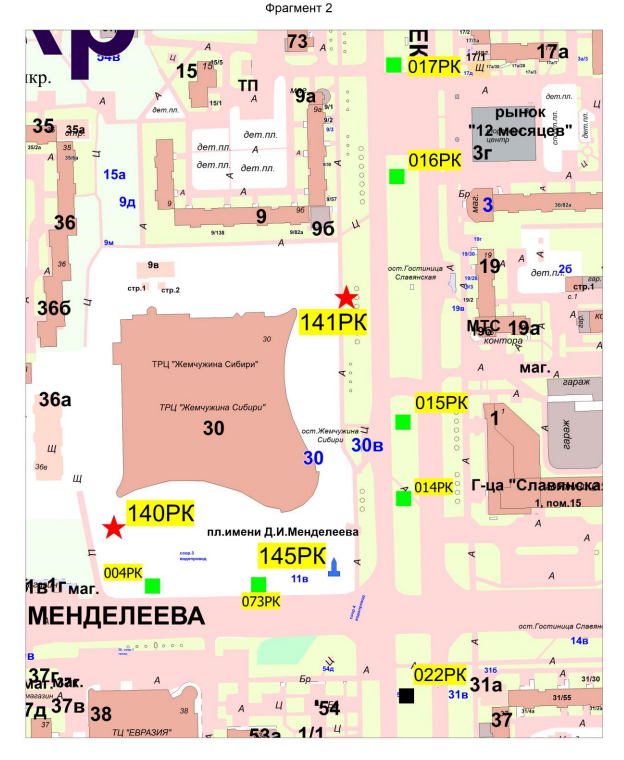
Примечание:

<*> Площадь информационного поля равна сумме всех информационный полей рекламной конструкции.

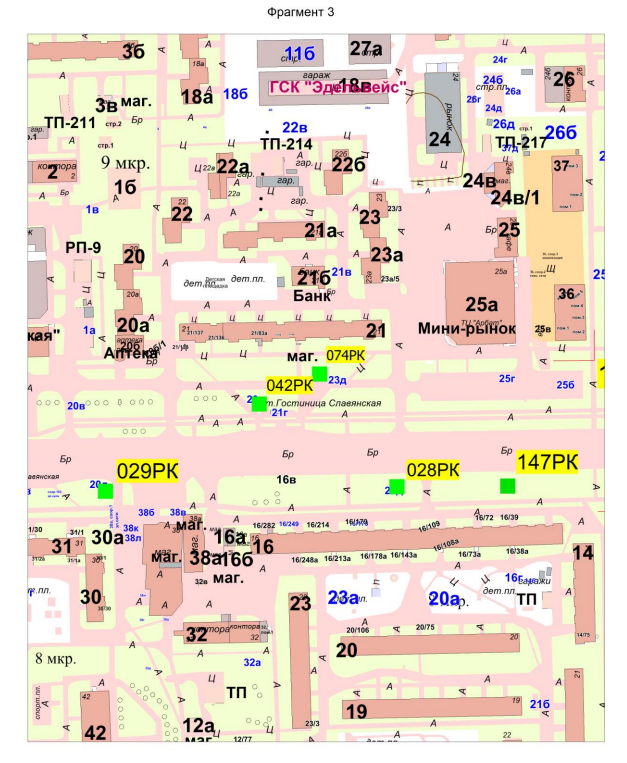
<**> Тип поверхности информационного поля определяется владельцем рекламной конструкции самостоятельно при подаче в установленном действующим законодательством порядке заявления о выдаче разрешения на установку и эксплуатацию рекламной конструкции.

<***> Иные технические характеристики рекламных конструкций, не указанные в данном столбце, устанавливаются в соответствии с постановлением Администрации города Тобольска от 24.05.2021 № 36-пк «Об утверждении положения о типах и видах рекламных конструкций, допустимых к установке на территории города Тобольска, а так же требованиях к таким конструкциям».





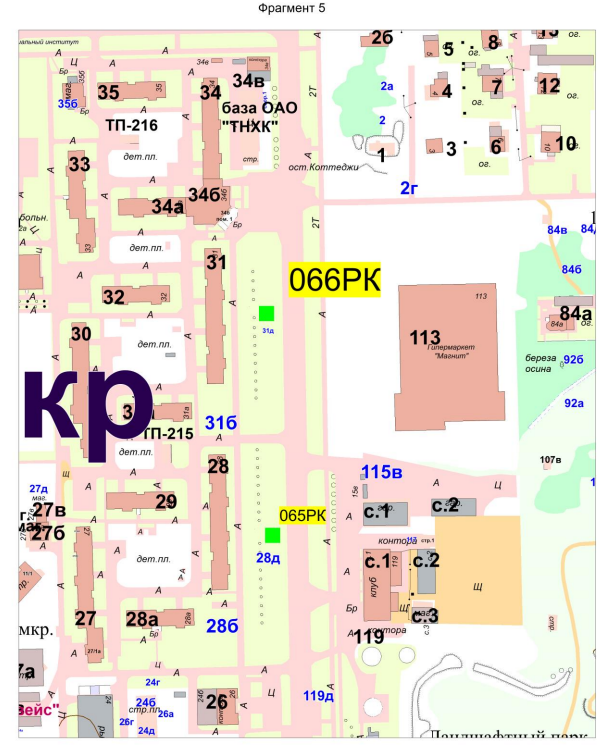
Масштаб 1:2 000



Масштаб 1:2 000

Фрагмент 4





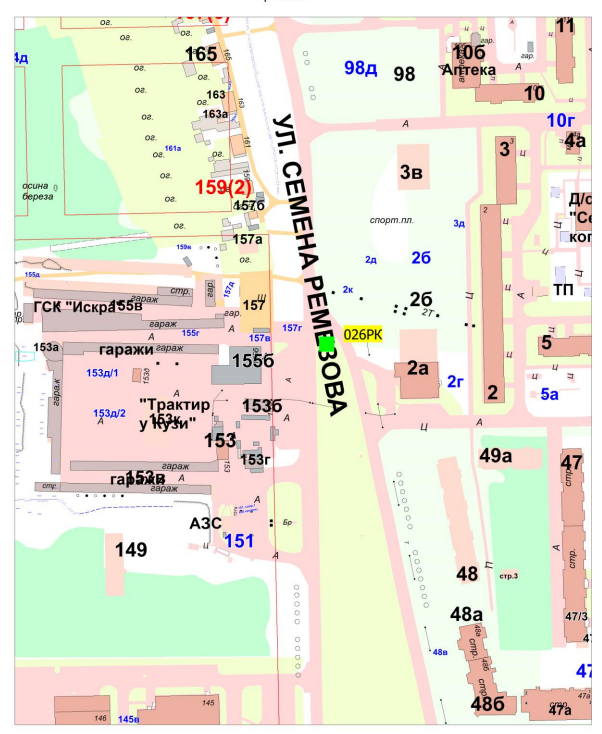
Масштаб 1:2 000

Фрагмент 6

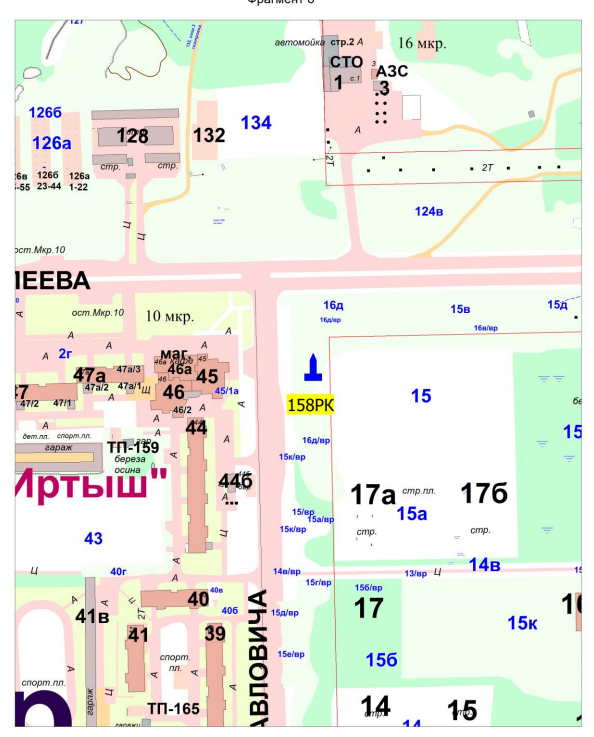


Масштаб 1:2 000

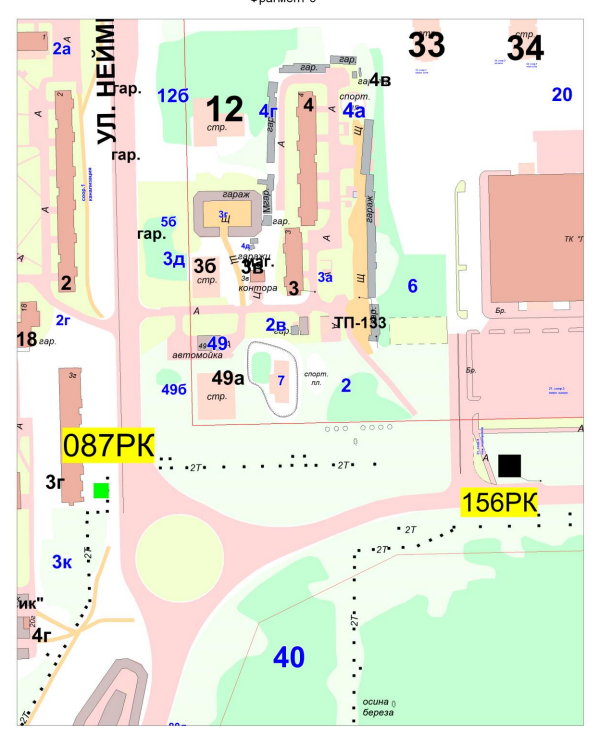
Фрагмент 7



Масштаб 1:2 000

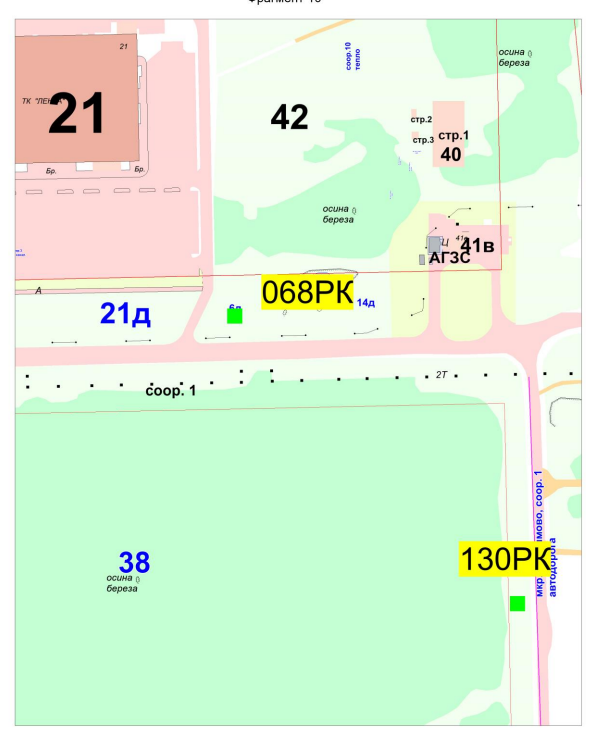


Масштаб 1:2 000

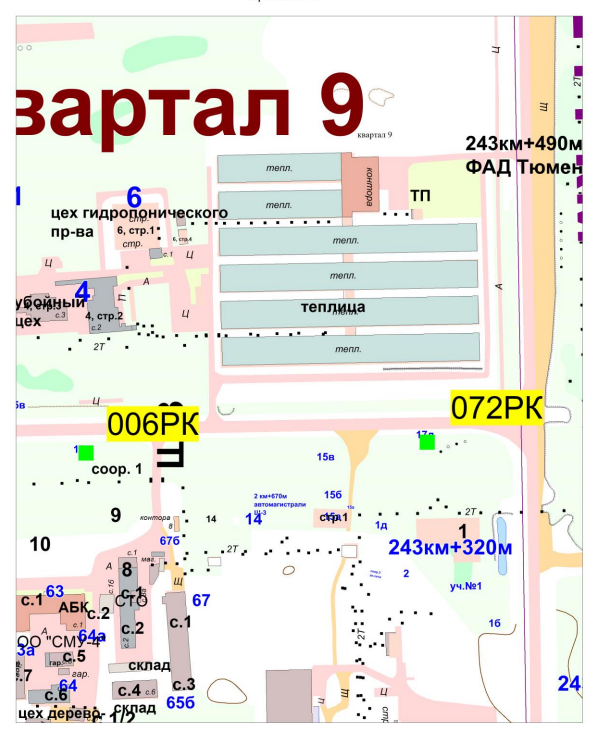


Масштаб 1:2 000

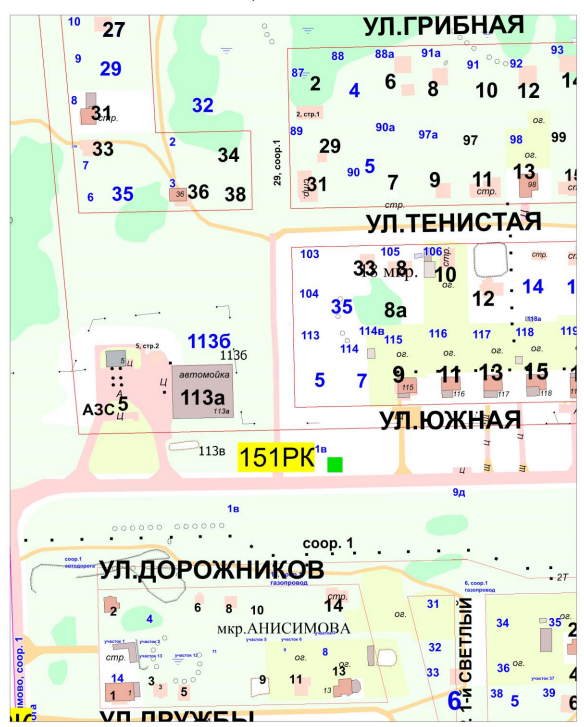
Карта размещения рекламных конструкций на территории города Тобольска Фрагмент 10



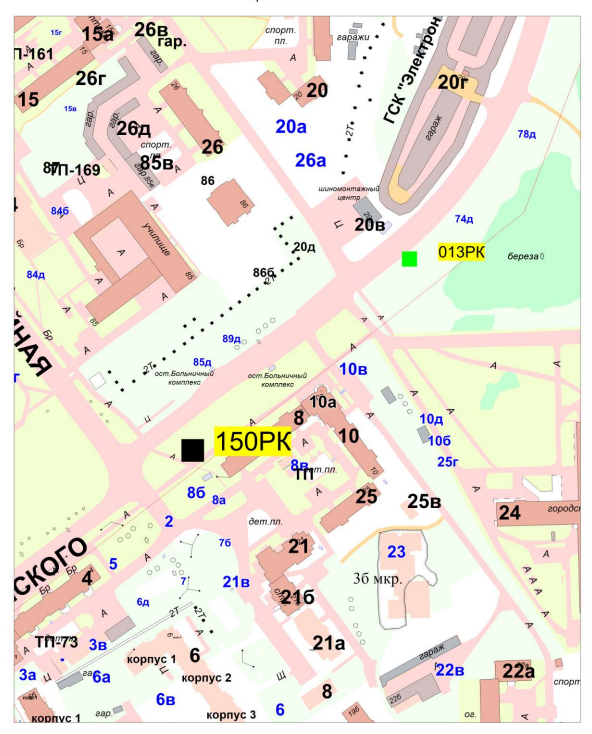
Фрагмент 11



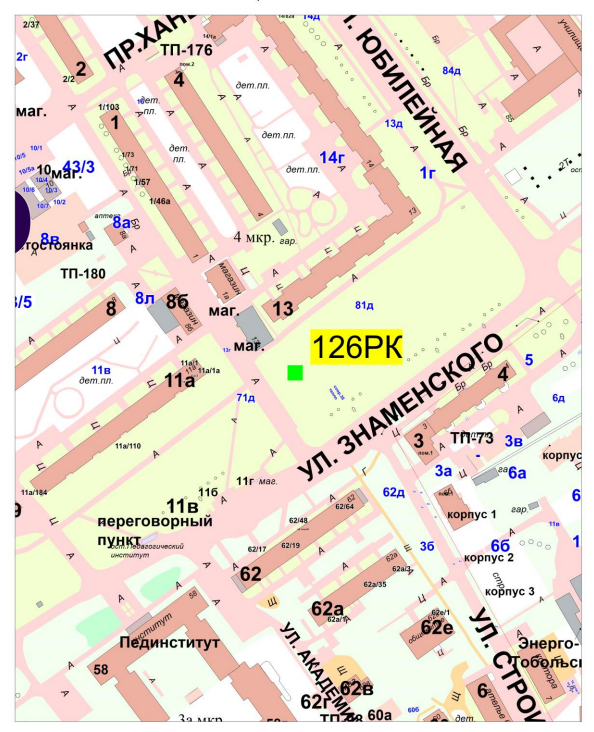
Фрагмент 12

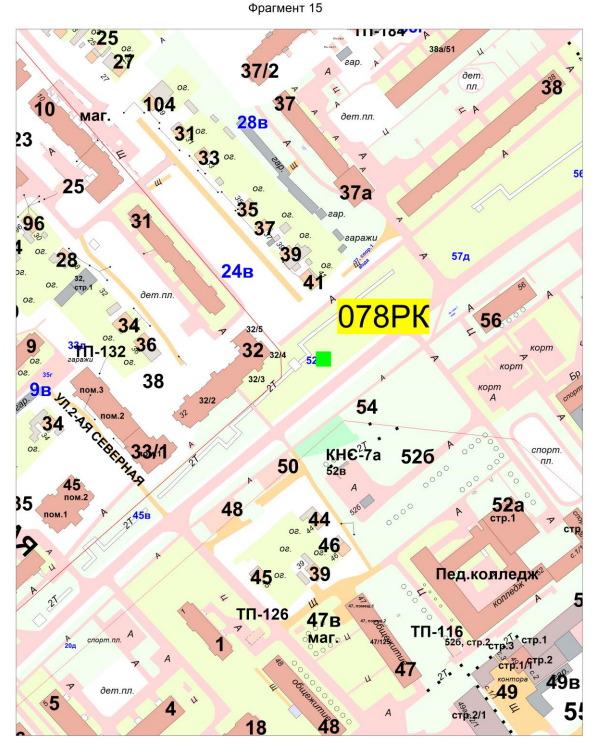


Фрагмент 13



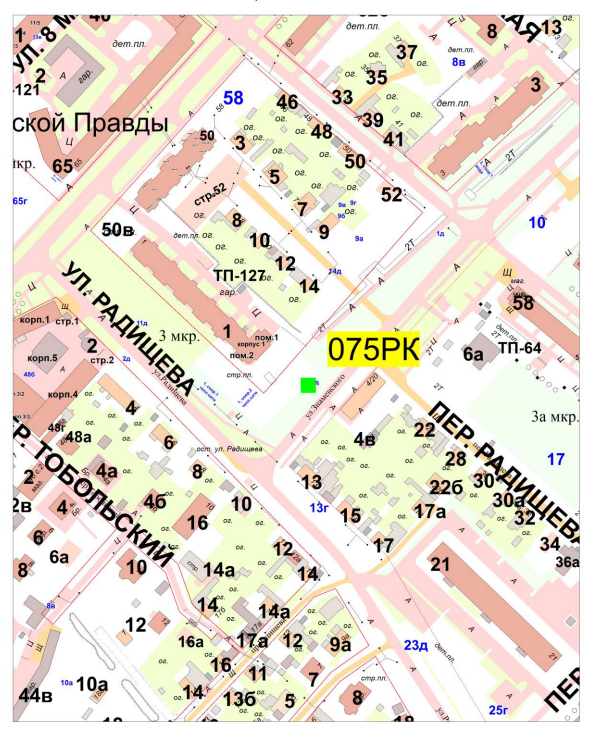
Фрагмент 14



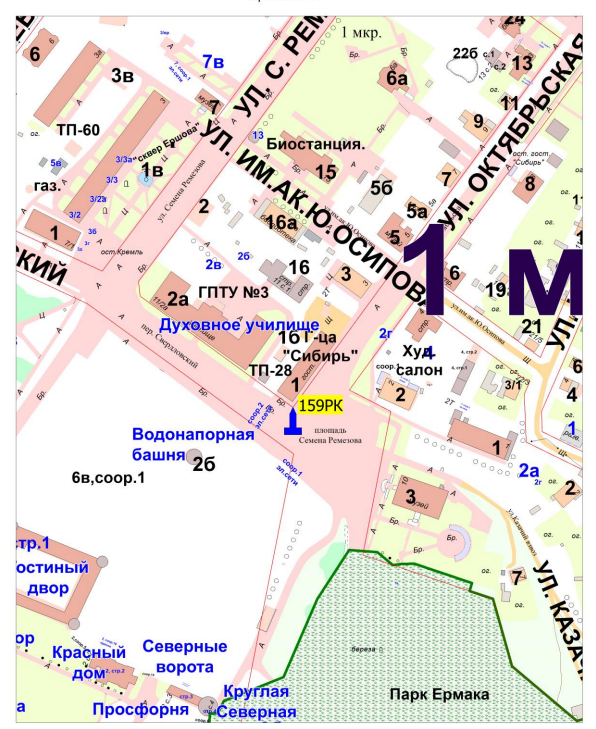


Масштаб 1:2 000

Фрагмент 16



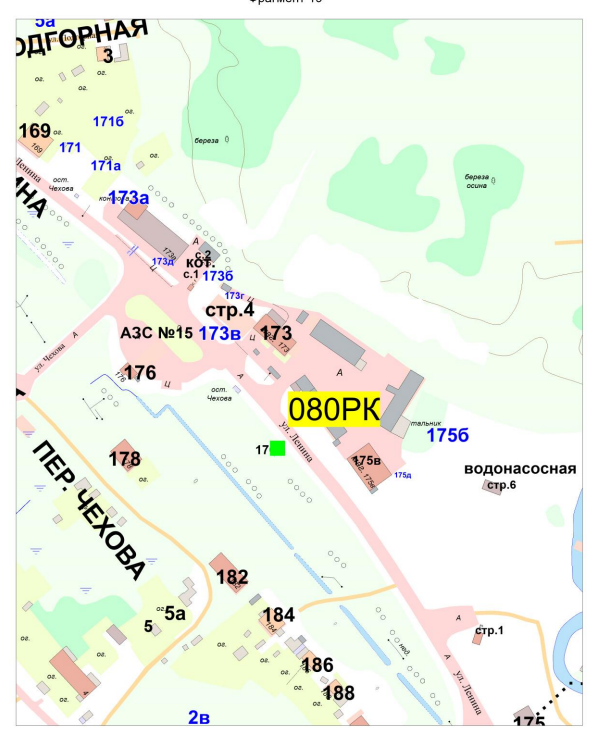
Фрагмент 17



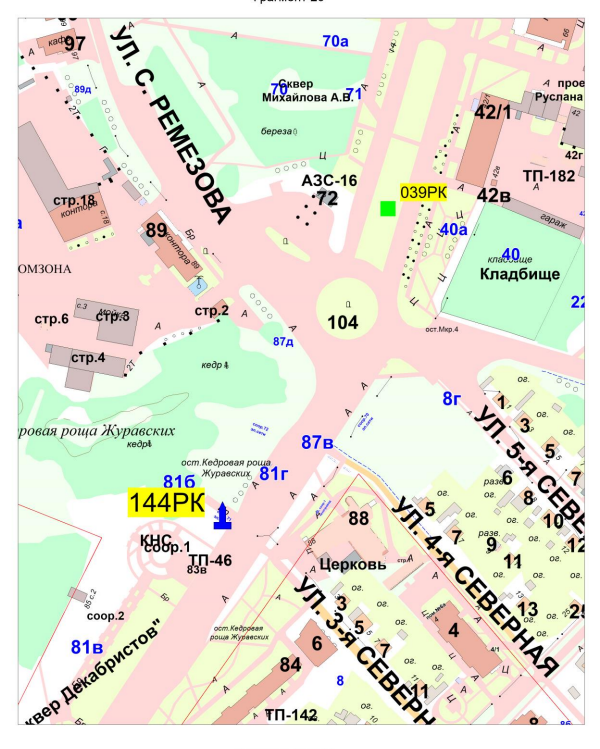
Фрагмент 18



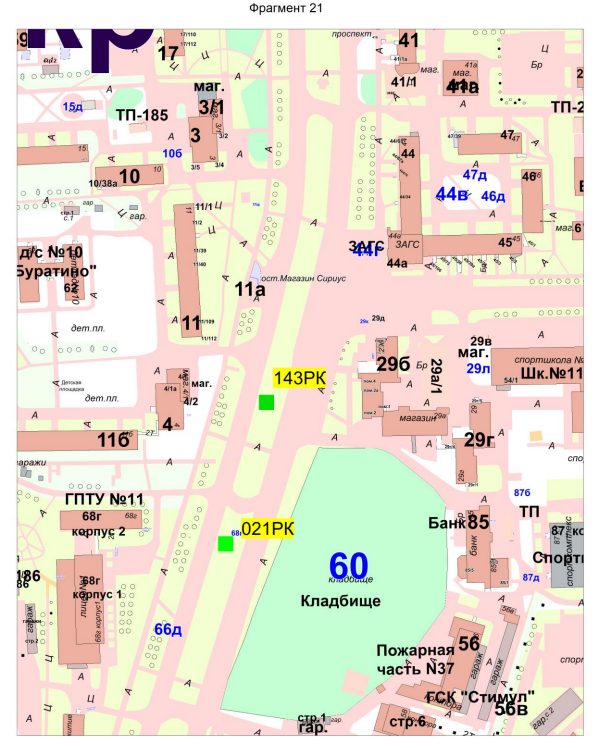
Карта размещения рекламных конструкций на территории города Тобольска Фрагмент 19



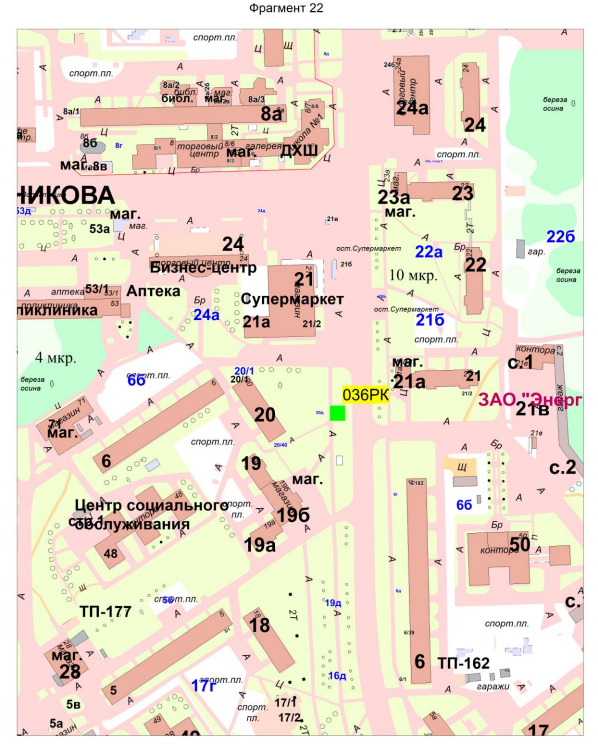
Карта размещения рекламных конструкций на территории города Тобольска Фрагмент 20



Масштаб 1:2 000

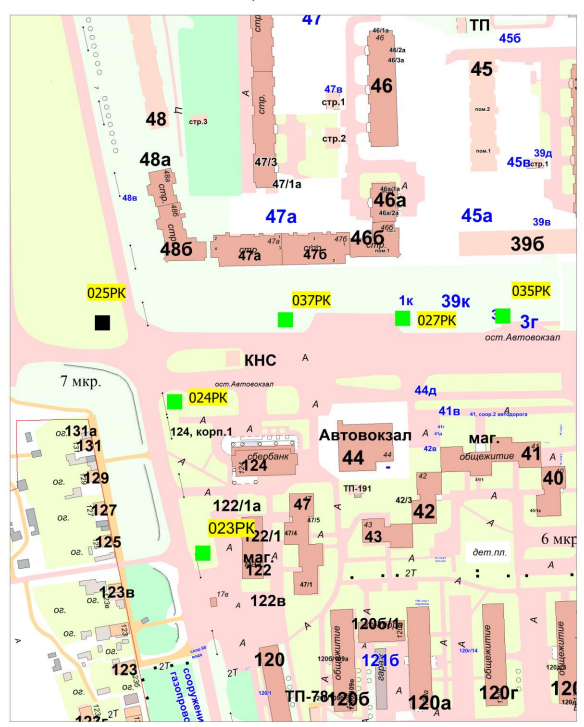


Масштаб 1:2 000

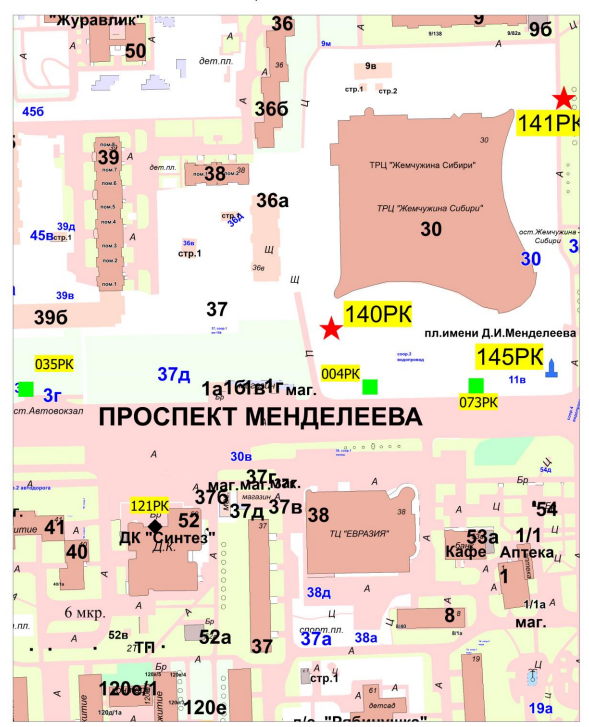


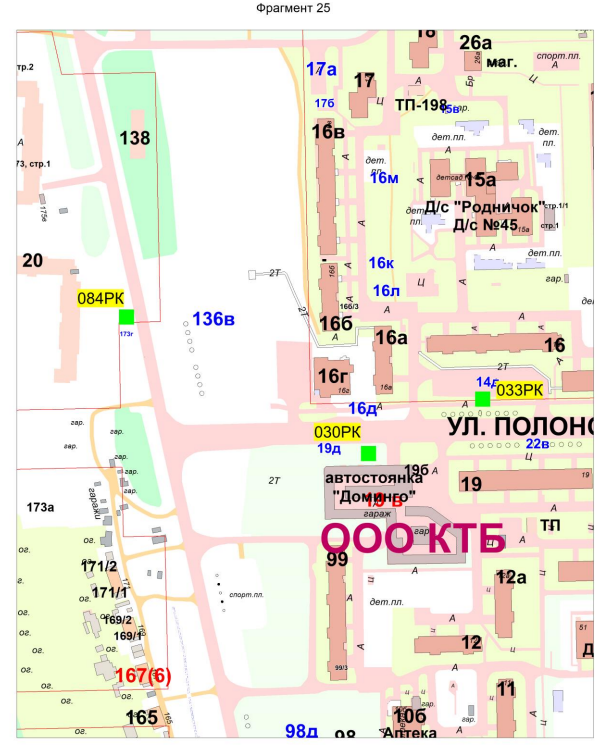
Масштаб 1:2 000

Фрагмент 23

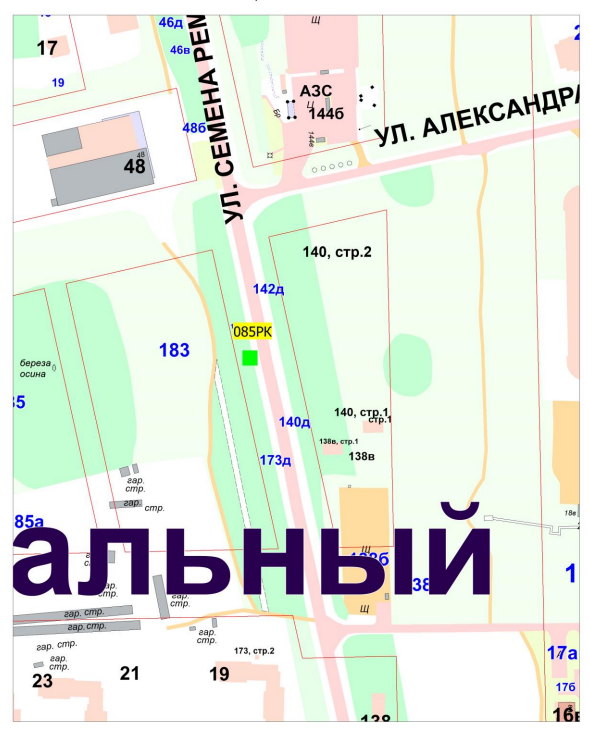


Фрагмент 24

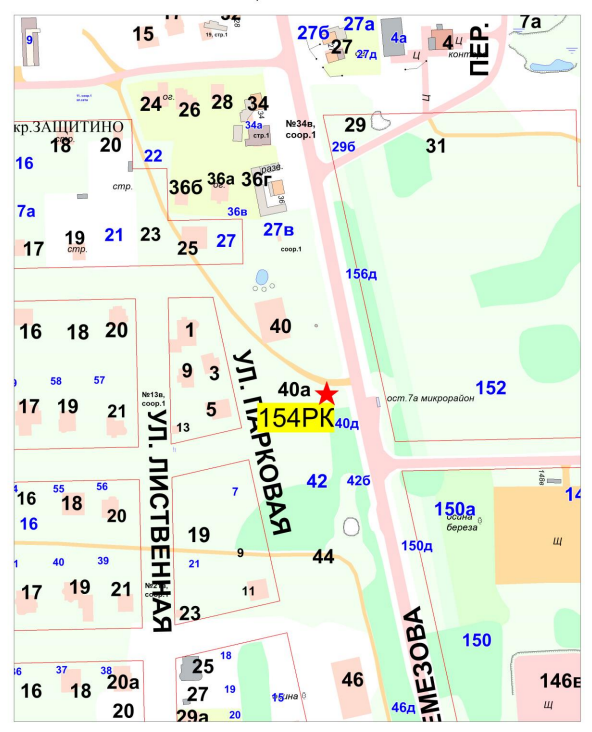




Фрагмент 26



Фрагмент 27

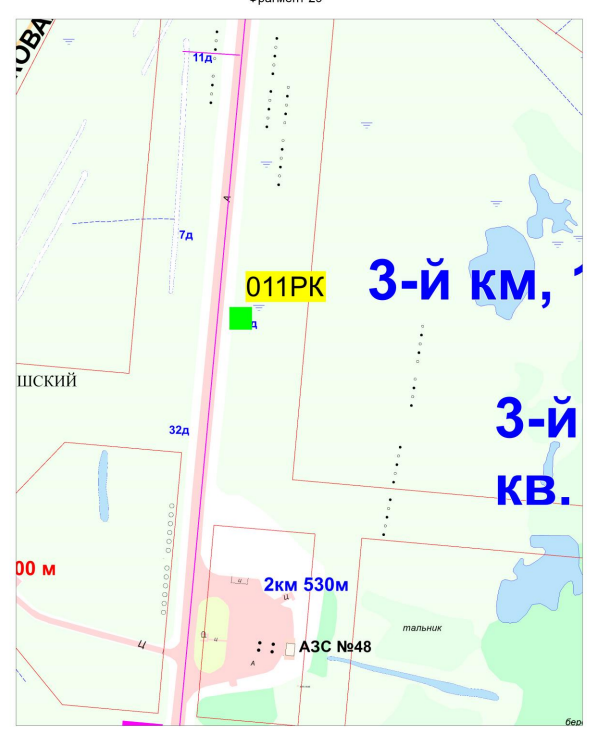


Масштаб 1:2 000



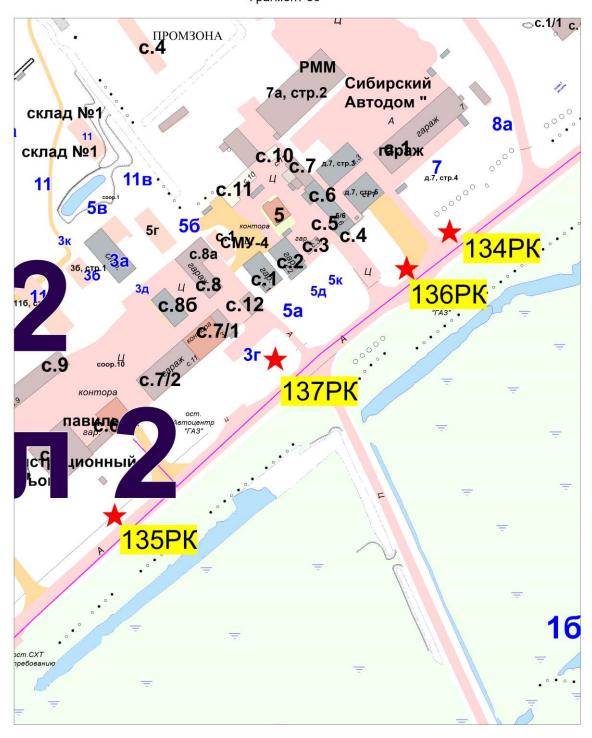
Масштаб 1:2 000

Карта размещения рекламных конструкций на территории города Тобольска Фрагмент 29

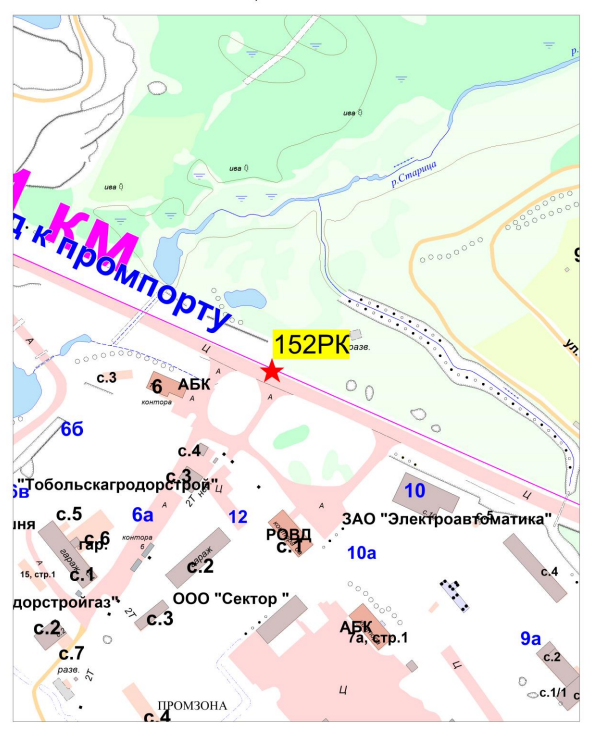


Масштаб 1:2 000

Карта размещения рекламных конструкций на территории города Тобольска Фрагмент 30

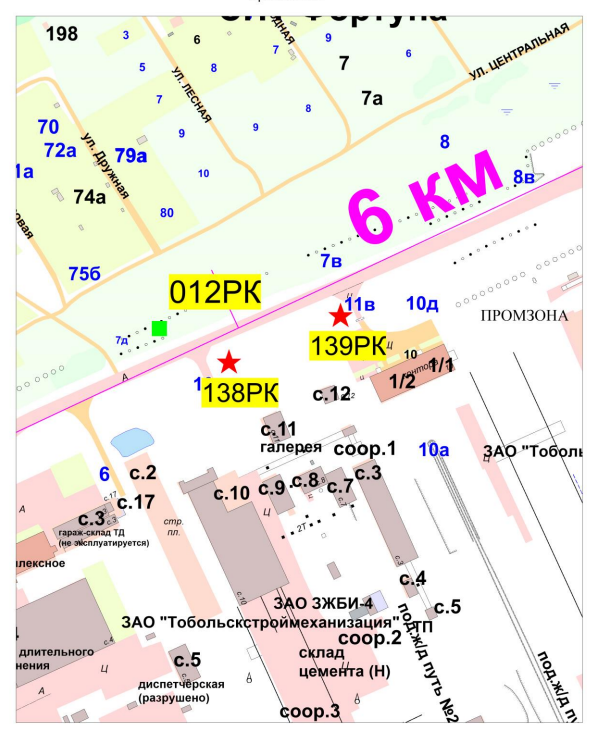


Масштаб 1:2 000

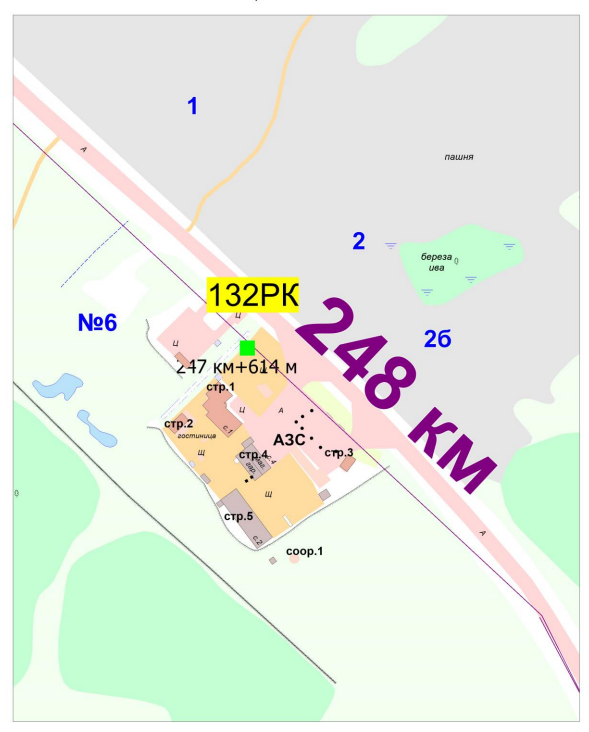


Масштаб 1:2 000

Фрагмент 32



Карта размещения рекламных конструкций на территории города Тобольска Фрагмент 33



Карта размещения рекламных конструкций на территории города Тобольска Фрагмент 34



Условное обозначение на карте размещения рекламных конструкций	Тип рекламной конструкции	Вид рекламной конструкции
	Билборд	Отдельно стоящие
	Отдельно стоящие видеоэкраны	Отдельно стоящие
	Афишные тумбы	Отдельно стоящие
	Уникальные (нестандартные) рекламные конструкции	Отдельно стоящие
	Настенный видеоэкран	Размещаемые на внешних стенах (фасадах), крышах зданий, строений, сооружений
РК	Рекламная конструкция	
140 PK	Усеченный идентификационный номер рекламной конструкции	

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к проекту постановления «Об утверждении схемы размещения рекламных конструкций на территории города Тобольска»

В соответствии с частью 5.8 статьи 19 Федерального закона от 13.03.2006№ 38-ФЗ «О рекламе» органы местного самоуправления муниципальных районов или городских округов утверждают схемы размещения рекламных конструкций на земельных участках независимо от форм собственности, а также на зданиях или ином недвижимом имуществе, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации или муниципальной собственности.

Схема разработана с целью формирования целостной городской среды на территории города Тобольска с учетом ее архитектурных и социально-экономических особенностей. Утверждение новой схемы позволит упорядочить размещение рекламных конструкций на городской территории и создать условия для благоустройства городской территории объектами наружной рекламы, учитывая архитектурно-градостроительную ситуацию, обеспечит защиту конкуренции и увеличит поступления доходов в бюджет города Тобольска.

Ожидаемым результатом от принятия правового акта является установление законности и упорядочение мест размещения рекламных конструкций на земельных участках независимо от форм собственности, а также на зданиях или ином недвижимом имуществе, находящихся в муниципальной собственности, на территории города Тобольска.

c подпунктом L) пункта 2.6 соответствии распоряжения Администрации города Тобольска от 10 декабря 2019 г. № 68-рк «Об утверждении порядка разработки схемы размещения рекламных конструкций на территории города Тобольска, внесения в нее изменений и выявления рекламных конструкций, установленных и (или) эксплуатируемых на территории города Тобольска без разрешения, срок действия которого не истек» (ред. от 27.07.2020 № 11-рк), внесение изменений в нормативные правовые акты Российской Федерации, Тюменской области, муниципальные правовые акты города Тобольска, национальные стандарты, регулирующие установку и эксплуатацию рекламных конструкций (в изменяемой части) является основанием для внесения изменений в схему размещения рекламных конструкций на территории города Тобольска.

В связи с принятием постановления Администрации города Тобольска от 24.05.2021 № 36-пк об утверждении Положения о типах и видах рекламных конструкций, допустимых к установке на территории города Тобольска, а также требованиях к таким конструкциям, проектом настоящего постановления предлагается утвердить схему размещения рекламных конструкций на территории города Тобольска.

Предлагаемая к утверждению схема размещения рекламных конструкций включает 74 места под размещение рекламных конструкций следующих типов и видов:

- $\bullet 73$ места отдельно стоящие рекламные конструкции, в том числе из них:
 - 52 места билборды;
 - 5 мест видеоэкраны;
 - 5 мест афишные тумбы;
 - 11 мест уникальные (нестандартные) рекламные конструкции.
 - 1 место на муниципальном имуществе настенный видеоэкран.

Директор Департамента градостроительства и землепользования Администрации города Тобольска

С.А. Карева