

Российская Федерация
ООО «КМВ-ПРОЕКТ»

Свидетельство СРО № 0739.02-2015-2630003318-П-033 от 06 октября 2016 г.

Заказчик: *Муниципальное казенное учреждение города Лермонтова «Отдел капитального строительства»*

**Реконструкция участка автодороги по проспекту Лермонтова
города Лермонтова Ставропольского края**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Основная часть проекта планировки территории

Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»

Раздел 2 «Положение о размещении линейного объекта»

0121200004723001341-ППТ.1

Том 1

г. Минеральные Воды, 2024 г.

Российская Федерация
ООО «КМВ-ПРОЕКТ»

Свидетельство СРО № 0739.02-2015-2630003318-П-033 от 06 октября 2016 г.

Заказчик: *Муниципальное казенное учреждение города Лермонтова «Отдел капитального строительства»*

**Реконструкция участка автодороги по проспекту Лермонтова
города Лермонтова Ставропольского края**

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Основная часть проекта планировки территории

Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»

Раздел 2 «Положение о размещении линейного объекта»

0121200004723001341-ППТ.1

Том 1

Директор ООО «КМВ-ПРОЕКТ»

Главный инженер проекта



В.В. Попадиус

Е.Ю. Тиняков

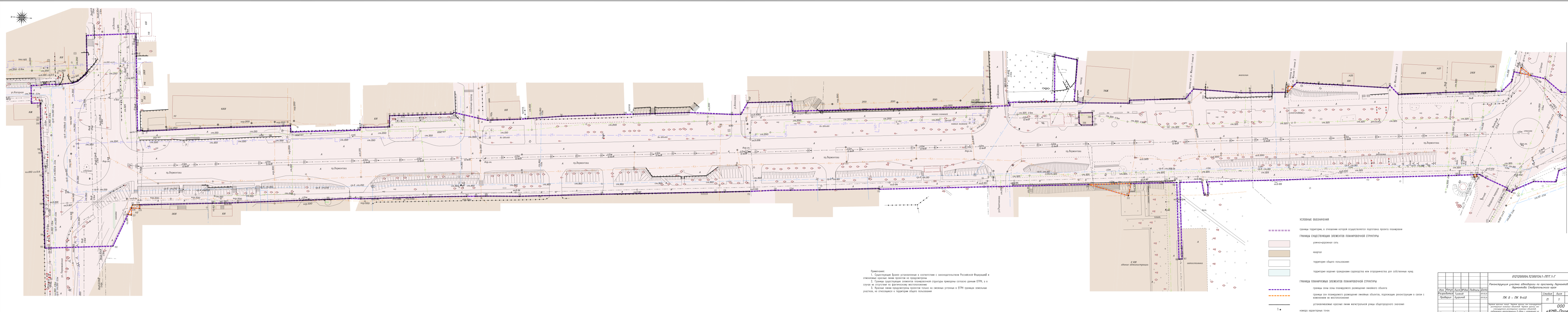
г. Минеральные Воды, 2024 г.

Обозначение	Наименование раздела	Примечание
0121200004723001341-ППТ.1-С	Содержание тома 1	с.2
0121200004723001341-СП	Состав проектной документации	с.3
0121200004723001341-ППТ.1-Г	Проект планировки территории	
	Графическая часть	
	Лист 1 - Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (Масштаб 1:500)	с.4
	Лист 2 - Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (Масштаб 1:500)	с.5
0121200004723001341-ППТ.1-Т	Положение о размещении линейных объектов	с.6

Взам. инв. №												
Подпись и дата												
Инв. № подл.	0121200004723001341-ППТ.1-С											
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата						
	Разработал		Гиняков			09.10.24						
	Проверил		Бугримов			09.10.24						
	Н. контр.		Бугримов			09.10.24						
Содержание тома 1						<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>П</td> <td></td> <td>1</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	П		1
Стадия	Лист	Листов										
П		1										
						ООО «КМВ-Проект»						

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	0121200004723001341-ППТ.1	Проект планировки территории Основная часть проекта планировки территории Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»	
2	0121200004723001341-ППТ.2	Раздел 2 «Положение о размещении линейных объектов» Материалы по обоснованию проекта планировки территории Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть»	
3	0121200004723001341-ПМТ.1	Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка» Проект межевания территории Основная часть проекта межевания территории. Раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть»	
4	0121200004723001341-ПМТ.2	Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть» Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть» Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка»	

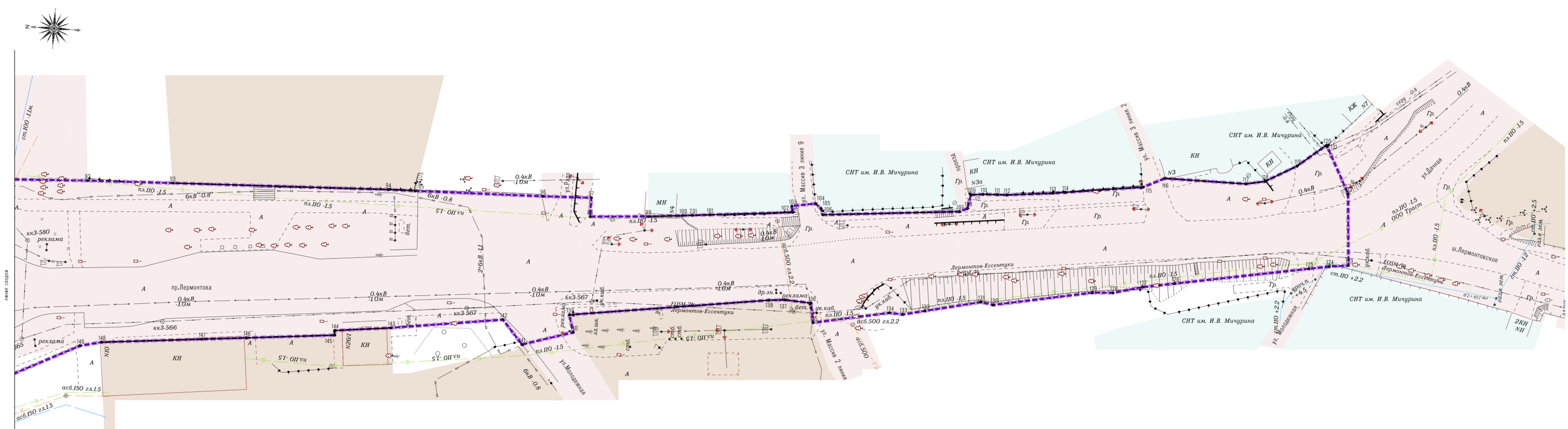
Взам. инв. №												
Подпись и дата												
Инв. № подл.	0121200004723001341-СП											
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата						
	Разработал		Гиняков			09.10.24						
	Н. контр.		Бугримов			09.10.24						
Состав проектной документации						<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>П</td> <td></td> <td>1</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	П		1
Стадия	Лист	Листов										
П		1										
						ООО «КМВ-Проект»						



Примечания:
 1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) и отменяемые красные линии проектом не предусматриваются.
 2. Границы существующих элементов планировочной структуры приведены согласно данным ЕГРН, а в случае их отсутствия по фактическому местоположению.
 3. Красные линии предусмотрены проектом только на смежных участках в ЕГРН границах земельных участков, не относящихся к территории общего пользования.

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ**
 - улично-дорожная сеть
 - квартал
 - территории общего пользования
 - территории ведения гражданами садоводства или огороженности для собственных нужд
 - ГРАНИЦЫ ПЛАНИРУЕМЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ**
 - границы зон планируемого размещения линейного объекта
 - границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
 - устанавливаемые красные линии магистральной улично-общественного значения
- номера характерных точек

0121200004.723001341-ППТ.1-Г				
Реконструкция участка автодороги по проспекту Лермонтова города Лермонтова Ставропольского края				
Изм.	Колонт.	Лист	№ док.	Дата
Разработана	Гинимов	09	19.24	
Проверена	Буряков	09	19.24	
Н.компр.	Буряков	09	19.24	
		ПК 0 - ПК 9+40		
		П 1		Листов 2
				ООО «КМВ-Проект»
				Фирма АЗ 1



Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий в границе территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

Номер точки	Координата X	Координата Y	Номер точки	Координата X	Координата Y	Номер точки	Координата X	Координата Y	Номер точки	Координата X	Координата Y			
191	373637,09	1398404,91	172	373192,51	1398445,86	106	372510,72	1398548,39	238	373213,01	1398494,57	25	373542,83	1398463,17
190	373585,44	1398409,64	171	373153,68	1398449,40						24	373596,86	1398457,9	
											23	373618,41	1398455,2	
193	373691,91	1398372,81	228	373067,14	1398457,82	102	372518,27	1398548,46	61	373214,96	1398502	22	373630,43	1398453,86
194	373692,77	1398381,32	229	372968,41	1398467,24	231	372543,16	1398545,98	60	373242,9	1398499,43	21	373632,82	1398453,57
195	373694,02	1398394,87	230	372962,13	1398468,31	100	372545,63	1398545,74	57	373280,41	1398490,33	20	373633,85	1398453,48
196	373694,61	1398401,23				99	372554,08	1398544,91	56	373316,15	1398486,77	19	373633,99	1398453,94
197	373696,52	1398421,05	148	372687,85	1398503,71	94	372619,15	1398547,18	53	373389,44	1398478,35	18	373634,43	1398453,9
198	373698,25	1398436,03	147	372662,98	1398506,20	93	372672,94	1398545,07	52	373396,47	1398477,65	239	373641,39	1398501,7
199	373698,72	1398435,98	146	372651,89	1398509,32				51	373404,48	1398476,84	15	373642,67	1398516,68
200	373700,48	1398454,16	145	372629,93	1398509,54	86	372758,16	1398540,86	50	373407,55	1398476,52			
201	373700,70	1398456,33	144	372630,06	1398510,70	85	372790,53	1398537,74	49	373408,42	1398476,43	14	373674,73	1398513,22
202	373700,45	1398456,51	143	372616,11	1398512,36	84	372821,18	1398534,17	48	373410,94	1398476,17	13	373672,58	1398488,77
1	373701,54	1398466,44									12	373673,32	1398487,87	
			139	372571,97	1398518,75	82	372828,24	1398538,1	47	373432,86	1398479,69	11	373678,22	1398482,98
185	373496,52	1398418,95	138	372522,59	1398525,90	81	372857,41	1398537,83	46	373433,87	1398478,69	10	373681,5	1398481,58
186	373510,79	1398417,40	137	372518,60	1398526,26	80	372873,36	1398537,41	45	373434,87	1398478,58	9	373689,08	1398480,3
187	373568,96	1398411,12	136	372512,04	1398525,90	79	372887,74	1398537,38	44	373438,52	1398478,22	8	373689,87	1398480,23
188	373577,38	1398410,34												
189	373580,00	1398410,06	120	372386,66	1398574,66	78	372893,34	1398530,63	43	373441,49	1398477,93	240	373322,11	1398486,18
190	373585,44	1398409,64	119	372393,57	1398568,92	77	372923,32	1398528,27	42	373444,46	1398477,63	55	373341,09	1398484,28
			118	372401,31	1398564,47	76	372954,36	1398528,5	41	373447,51	1398477,32	54	373363,01	1398482,08
184	373489,65	1398419,22	117	372406,05	1398563,52				40	373450,49	1398477,04	241	373384,79	1398479,01
183	373444,49	1398423,66	116	372426,29	1398563,5	75	372959,19	1398521,79	39	373453,46	1398476,74	203	373018,88	1398508,52
182	373420,81	1398425,65				74	372995,36	1398518,32	37	373459,43	1398476,13	204	373018,62	1398505,84
			115	372431,51	1398560,93	73	372995,2	1398516,4	36	373462,43	1398475,82	205	373018,16	1398500,54
181	373414,88	1398426,14	114	372450,79	1398558,23	72	373025,32	1398514,48	35	373465,39	1398475,54	206	373025,49	1398499,94
180	373408,38	1398426,68	113	372453,95	1398557,79				34	373468,39	1398475,24	207	373026,91	1398500,94
179	373386,62	1398428,08	112	372465,29	1398556,58	232	373084,29	1398506,68	33	373471,42	1398474,94	208	373027,35	1398504,97
178	373333,32	1398433,12	111	372467,58	1398556,49	233	373091,25	1398506,06	32	373474,51	1398474,64	209	373027,58	1398507,72
177	373259,76	1398439,64	110	372471,11	1398556,33	234	373144,35	1398501	31	373474,51	1398467,38			
176	373253,78	1398440,17	109	372474,22	1398555,97	235	373147,98	1398500,63	30	373490,98	1398465,81			
175	373237,46	1398441,72				236	373195,09	1398496,24						
			107	372476,73	1398551,55	237	373204,58	1398495,32	26	373538,32	1398463,64			

- Примечания:
1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) и отменяемые красные линии проектом не предусмотрены
 2. Границы существующих элементов планировочной структуры приведены согласно данным ЕГРН, а в случае их отсутствия по фактическому местоположению
 3. Красные линии предусмотрены проектом только на смежных учтенных в ЕГРН границах земельных участков, не относящихся к территории общего пользования
 4. Условные обозначения приведены на листе 1

0121200004 723001341-ППТ.1-Г					
Реконструкция участка автодороги по проспекту Лермонтова города Лермонтова Ставропольского края					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разработал	Туняков	09.10.24			
Проверил	Буеримов	09.10.24			
ПК 9+40 - К.тр.			Стация	Лист	Листов
			П	2	
Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (Масштаб 1:500)					
И.контр.	Буеримов	09.10.24	ООО «КМВ-Проект»		
Формат А4 х 6					

Инф. N Док. Подпись и дата. Взам. шиф. N

Содержание

Содержание.....	6
Положение о размещении линейных объектов.....	7
1 Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	7
2 Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов.....	9
3 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов.....	10
4 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	14
5 Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения	14
6 Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов.....	14
7 Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов.....	15
8 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды	16
9 Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне	16

Взам. инв. №		Подпись и дата		0121200004723001341-ППТ.1-Т							
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата	Положение о размещении линейных объектов			Стадия	Лист	Листов
Разработал	Гиняков				09.10.24				П	1	11
Проверил	Бугримов				09.10.24				ООО «КМВ-Проект»		
Н. контр.	Бугримов				09.10.24						

Положение о размещении линейных объектов

1 Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Таблица 1.1 - Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов

Краткие проектные характеристики линейного объекта	Показатель
Наименование объекта	Реконструкция участка автодороги по проспекту Лермонтова города Лермонтова Ставропольского края
Назначение	Автомобильная дорога Дорога, улица в границах населенного пункта Код 04.01.001.002
Основные характеристики:	
категория	Магистральная улица общегородского значения
протяженность	1,265 км
проектная мощность	—
пропускная способность	—
грузонапряженность	—
интенсивность движения	12327 авт/сут

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист
									2
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата	0121200004723001341-ППТ.1-Т			

Таблица 1.2 - Основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Краткие проектные характеристики линейного объекта		Показатель	
Назначение		Линейное сооружение сети газоснабжения Код 12.01.006.001	
Основные характеристики:			
категория		—	
протяженность		93,4 м	
проектная мощность		—	
пропускная способность		—	
грузонапряженность		—	
интенсивность движения		—	
Назначение		Сооружение кабельной электрической линии Код 12.01.003.003	
Основные характеристики:			
категория		—	
протяженность		925 м	
проектная мощность		—	
пропускная способность		—	
грузонапряженность		—	
интенсивность движения		—	
Назначение		Линейное сооружение сети водоснабжения Код 12.01.004.001	
Основные характеристики:			
категория		—	
протяженность		144 м	
проектная мощность		—	
пропускная способность		—	
грузонапряженность		—	
интенсивность движения		—	
Взам. инв. №			
Подпись и дата			
Инв. № подл.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док
Подп.	Дата	0121200004723001341-ППТ.1-Т	
			Лист
			3

Краткие проектные характеристики линейного объекта	Показатель
Назначение Основные характеристики: категория протяженность проектная мощность пропускная способность грузонапряженность интенсивность движения	Линейное сооружение слаботочной сети Код 12.01.005.001 — 6,796 км — — — —

2 Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

Перечень административно-территориальных (территориальных) единиц	Показатель
Субъект Российской Федерации	Ставропольский край
Муниципальный район Поселения Населенные пункты	— — —
Муниципальный округ Поселения Населенные пункты	— — —
Городской округ Поселения Населенные пункты	городской округ город Лермонтов — город Лермонтов
Внутригородские территории городов федерального значения	—

Взам. инв. №		Подпись и дата		Инв. № подл.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	0121200004723001341-ППТ.1-Т	Лист
							4

3 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Номер	Координата X	Координата Y
1	373701,54	1398466,44
2	373701,43	1398466,52
3	373701,42	1398467,15
4	373707,24	1398466,53
5	373708,33	1398478,10
6	373701,31	1398478,77
7	373701,31	1398479,10
8	373689,87	1398480,23
9	373689,08	1398480,30
10	373681,50	1398481,58
11	373678,22	1398482,98
12	373673,32	1398487,87
13	373672,58	1398488,77
14	373674,73	1398513,22
15	373642,67	1398516,68
16	373640,57	1398491,48
17	373637,22	1398453,68
18	373634,43	1398453,90
19	373633,99	1398453,94
20	373633,85	1398453,48
21	373632,82	1398453,57
22	373630,43	1398453,86
23	373618,41	1398455,20
24	373596,86	1398457,90
25	373542,83	1398463,17
26	373538,32	1398463,64
27	373537,79	1398459,61

Номер	Координата X	Координата Y
28	373493,08	1398463,90
29	373492,83	1398465,65
30	373490,98	1398465,81
31	373474,00	1398467,38
32	373474,51	1398474,64
33	373471,42	1398474,94
34	373468,39	1398475,24
35	373465,39	1398475,54
36	373462,43	1398475,82
37	373459,43	1398476,13
38	373456,47	1398476,43
39	373453,46	1398476,74
40	373450,49	1398477,04
41	373447,51	1398477,32
42	373444,46	1398477,63
43	373441,49	1398477,93
44	373438,52	1398478,22
45	373434,87	1398478,58
46	373433,87	1398478,69
47	373432,86	1398479,69
48	373410,94	1398476,17
49	373408,42	1398476,43
50	373407,55	1398476,52
51	373404,48	1398476,84
52	373396,47	1398477,65
53	373389,44	1398478,35
54	373363,01	1398482,08

Взам. инв. №							
Подпись и дата							
Инв. № подл.							
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата	0121200004723001341-ППТ.1-Т	Лист
							5

Номер	Координата X	Координата Y	Номер	Координата X	Координата Y				
55	373341,09	1398484,28	85	372790,53	1398537,74				
56	373316,15	1398486,77	86	372758,16	1398540,86				
57	373280,41	1398490,33	87	372754,12	1398541,07				
58	373252,57	1398491,02	88	372748,29	1398548,02				
59	373246,66	1398491,51	89	372747,36	1398554,27				
60	373242,90	1398499,43	90	372726,73	1398551,18				
61	373214,96	1398502,00	91	372715,90	1398543,05				
62	373214,24	1398502,18	92	372694,13	1398544,21				
63	373213,23	1398495,94	93	372672,94	1398545,07				
64	373072,60	1398509,30	94	372619,15	1398547,18				
65	373073,82	1398511,41	95	372612,42	1398547,31				
66	373043,96	1398514,16	96	372580,61	1398548,18				
67	373044,34	1398520,16	97	372568,53	1398548,65				
68	373045,85	1398544,43	98	372568,54	1398543,87				
69	373030,91	1398542,19	99	372554,08	1398544,91				
70	373031,16	1398521,37	100	372545,63	1398545,74				
71	373031,16	1398515,33	101	372538,83	1398546,40				
72	373025,32	1398514,48	102	372518,27	1398548,46				
73	372995,20	1398516,40	103	372518,55	1398550,05				
74	372995,36	1398518,32	104	372512,70	1398551,07				
75	372959,19	1398521,79	105	372511,23	1398549,92				
76	372954,36	1398528,50	106	372510,72	1398548,39				
77	372923,32	1398528,27	107	372476,73	1398551,55				
78	372893,34	1398530,63	108	372474,82	1398552,48				
79	372887,74	1398537,38	109	372474,22	1398555,97				
80	372873,36	1398537,41	110	372471,11	1398556,33				
81	372857,41	1398537,83	111	372467,58	1398556,49				
82	372828,24	1398538,10	112	372465,29	1398556,58				
83	372827,16	1398539,62	113	372453,95	1398557,79				
84	372821,18	1398534,17	114	372450,79	1398558,23				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата	0121200004723001341-ППТ.1-Т			Лист
									6

Номер	Координата X	Координата Y
175	373237,46	1398441,72
176	373253,78	1398440,17
177	373259,76	1398439,64
178	373333,32	1398433,12
179	373386,62	1398428,08
180	373408,38	1398426,68
181	373414,88	1398426,14
182	373420,81	1398425,65
183	373444,49	1398423,66
184	373489,65	1398419,22
185	373496,52	1398418,95
186	373510,79	1398417,40
187	373568,96	1398411,12
188	373577,38	1398410,34
189	373580,00	1398410,06
190	373585,44	1398409,64
191	373637,09	1398404,91
192	373647,95	1398377,20
193	373691,91	1398372,81
194	373692,77	1398381,32
195	373694,02	1398394,87
196	373694,61	1398401,23
197	373696,52	1398421,05
198	373698,25	1398436,03
199	373698,72	1398435,98
200	373700,48	1398454,16
201	373700,70	1398456,33
202	373700,45	1398456,51
1	373701,54	1398466,44

Номер	Координата X	Координата Y
203	373018,88	1398508,52
204	373018,62	1398505,84
205	373018,16	1398500,54
206	373025,49	1398499,94
207	373026,91	1398500,94
208	373027,35	1398504,97
209	373027,58	1398507,72
203	373018,88	1398508,52

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата

0121200004723001341-ППТ.1-Т

Лист

8

4 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Номер	Координата X	Координата Y
210	373017,86	1398461,59
211	372990,64	1398464,12
212	372991,72	1398456,1
210	373017,86	1398461,59
213	372768,32	1398483,79
214	372768,38	1398483,95
215	372768,9	1398485,4
216	372766,85	1398485,62
217	372766,44	1398484,46
213	372768,32	1398483,79
218	372743,4	1398553,7
219	372742,85	1398557,44
220	372736,14	1398552,6

Номер	Координата X	Координата Y
218	372743,4	1398553,7
78	372893,34	1398530,63
221	372893,29	1398534,64
222	372890,05	1398534,6
78	372893,34	1398530,63
223	373639,57	1398398,59
191	373637,09	1398404,91
224	373632,41	1398405,34
225	373632,23	1398403,04
226	373637,64	1398402,81
227	373637,37	1398398,21
223	373639,57	1398398,59

5 Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения

Проектом не предусмотрено размещение объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, предельные параметры застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, не определялись.

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата

0121200004723001341-ППТ.1-Т

Лист

9

8 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Размещение линейного объекта будет сопровождаться воздействием на компоненты окружающей природной среды, в связи с этим предусмотрена необходимость разработки и соблюдения перечня мероприятий по предотвращению и снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду и рациональному использованию природных ресурсов раздела «Мероприятия по охране окружающей среды» проектной документации на линейный объект, с учетом требований постановления Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».

9 Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Разработка мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, мероприятий по противодействию терроризму для данного объекта не предусмотрена статьей 48 Градостроительного Кодекса РФ, проектируемый объект не предполагает постоянного пребывания персонала, не входит в перечень особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, согласно Федеральному Закону «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.97 г. №116-ФЗ и на основании Государственного Реестра опасных производственных объектов.

В связи с размещением автомобильной дороги проектом предусмотрена необходимость разработки и соблюдения перечня мероприятий по обеспечению пожарной безопасности раздела «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности» проектной документации на линейный объект, с учетом требований постановления Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».

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

							0121200004723001341-ППТ.1-Т	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата			11