

Заказчик – ООО "ЗапСибНефтехим"

**Проект планировки, проект межевания части
территории Восточного промышленного района
(для объекта: «ЛЭП 110 кВ Тобольская ТЭЦ – ГПП-3.
Реконструкция»)**

Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть

PDH2.15695-05-ПМТ2

Том 6

2024

Заказчик – ООО "ЗапСибНефтехим"

**Проект планировки, проект межевания части
территории Восточного промышленного района
(для объекта: «ЛЭП 110 кВ Тобольская ТЭЦ – ГПП-3.
Реконструкция»)**

Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть

PDH2.15695-05-ПМТ2

Том 6

Главный инженер проекта

Документ подписан электронной подписью
Компании

Идентификатор документа 0902c11f985f90dd
Денис Викторович Левин
Главный инженер проекта
26.02.2024

Д.В. Левин

2024

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	00000000



Общество с ограниченной ответственностью
«ТюменьПромИзыскания»
(ООО «ТПИ»)

Заказчик – ООО "ЗапСибНефтехим"

**Проект планировки, проект межевания части
территории Восточного промышленного района
(для объекта: «ЛЭП 110 кВ Тобольская ТЭЦ – ГПП-3.
Реконструкция»)**

Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть

PDH2.15695-05-ПМТ2

Том 6

Генеральный директор




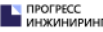

Б.Б. Куропаткин

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	00000000

2024

СОДЕРЖАНИЕ ТОМА

Обозначение	Наименование	Примечание
PDH2.15695-05-ПМТ2-С	Содержание тома 6	Лист 2
PDH2.15695-05-СД	Состав документации	Лист 3
PDH2.15695-05-ПМТ2	Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть	Лист 4

Инв. № подл. 00000000	Подпись и дата	Взам. инв. №							PDH2.15695-05-ПМТ2-С Содержание тома 6			Стадия	Лист	Листов
			Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подп.	Дата				П		1
			Разраб.		Лапина	<i>Л.П.</i>	01.02.24	  						
			Проверил		Козлова	<i>К.К.</i>	01.02.24							
Н. контр.		Кирсанова	<i>К.К.</i>	01.02.24										

СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ


Номер тома	Обозначение	Наименование
		Документация по планировке территории. Проект планировки территории
1	PDH2.15695-05-ППТ1	Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть
2	PDH2.15695-05-ППТ2	Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов
3	PDH2.15695-05-ППТ3	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть
4	PDH2.15695-05-ППТ4	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка
		Документация по планировке территории. Проект межевания территории
5	PDH2.15695-05-ПМТ1	Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть
6	PDH2.15695-05-ПМТ2	Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть
7	PDH2.15695-05-ПМТ3	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть
8	PDH2.15695-05-ПМТ4	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка

Взам. инв. №		Подпись и дата																			
												PDH2.15695-05-СД									
		Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата														
Инв. № подл.	00000000	Разраб.		Лапина		Л. Лапина	01.02.24	Состав документации													
		Проверил		Козлова		Е. Козлова	01.02.24														
		Н. контр.		Кирсанова		Н. Кирсанова	01.02.24														

СОДЕРЖАНИЕ

Лист

1	Общие положения	2
2	Перечень образуемых земельных участков	3
3	Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков	4
4	Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации для территориальных зон	5
4.1	Перечень координат характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания	6
5	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории	8
6	Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)	9
	Перечень нормативной документации	10
	Список исполнителей	12
	Таблица регистрации изменений	13

Инв. № подл. 00000000	Взам. инв. №	Подпись и дата							PDH2.15695-05-ПМТ2 Стадия Лист Листов П 1 13		
			Изм.	Кол.уч	Лист	Недок.	Подп.	Дата			
			Разраб.	Лапина	<i>Л.П.</i>	01.02.24	Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть				
			Проверил	Козлова	<i>К.К.</i>	01.02.24					
Н. контр.	Кирсанова	<i>К.К.</i>	01.02.24	  							

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Проект межевания части территории Восточного промышленного района (для объекта «ЛЭП 110 кВ Тобольская ТЭЦ – ГПП-3. Реконструкция») выполняется по результатам анализа ранее созданных и ранее сформированных земельных участков в границах межевания, согласно разработанному проекту планировки территории.

Работы выполнены на топографической основе в масштабе 1:500, в Балтийской системе высот, в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости на территории Тюменской области (МСК ТО № 2).

Проект межевания части территории Восточного промышленного района (для объекта «ЛЭП 110 кВ Тобольская ТЭЦ – ГПП-3. Реконструкция») разработан в целях определения местоположения и площадей формируемых частей земельных участков, необходимых для размещения проектируемого объекта.

Категории земель, на которых расположен объект:

- земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения;

Проектом межевания части территории Восточного промышленного района (для объекта «ЛЭП 110 кВ Тобольская ТЭЦ – ГПП-3. Реконструкция») предусматривается формирование частей земельных участков в зоне размещения линейного объекта, находящихся в землепользовании ООО «Западно-Сибирский Нефтехимический Комбинат».

Таблица 1- Техничко-экономические показатели проекта межевания территории

Площадь земельных участков в границах межевания территории, га:	4,1457
Площадь формируемых частей земельных участков, в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, га	3,0690
Площадь формируемых частей земельных участков, в границах зоны демонтажа, га	1,0767

Взам. инв. №		Подпись и дата		Инв. № подл.	000000000							Лист
												2
						Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата	PDH2.15695-05-ПМТ2

2 ПЕРЕЧЕНЬ ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

Таблица 2. – Перечень частей земельных участков

Номер п/п	Кадастровый номер ЗУ	Адреса или описание местоположения ЗУ	Категория земель ЗУ	Вид разрешенного использования ЗУ	Правообладатель ЗУ	Условный номер ЗУ/ части	Площадь формируемой части земельного участка, га	Категория части земельного участка	Вид разрешенного использования части земельного участка	Способ образования ЗУ/части	Отнесение формируемо й части ЗУ к территории общего пользования	Объекты недвижимого имущества на земельных участках в границах формируемой части
В границах зоны планируемого размещения линейного объекта:												
1	72:24:0000000:6609	Российская Федерация, Тюменская область, городской округ город Тобольск, земельный участок 20	Земли промышленности и иного специального назначения	Нефтехимическая промышленность	Аренда ООО «ЗапСибНефтехим»	:6609/чзу1	2,6239	Земли промышленности и иного специального назначения	Нефтехимическая промышленность	Формирование части ЗУ	-	72:24:0408001:765 72:24:0408001:307 72:24:0408001:379 72:24:0408001:382 72:24:0408001:329 72:24:0408001:347 72:24:0408001:351 72:24:0408001:355 72:24:0408001:345
2	72:24:0000000:386	Российская Федерация, Тюменская область, городской округ город Тобольск, земельный участок 23	Земли промышленности и иного специального назначения	Железнодорожный транспорт	Аренда ООО «ЗапСибНефтехим»	:386/чзу1	0,0164	Земли промышленности и иного специального назначения	Железнодорожный транспорт	Формирование части ЗУ	-	-
3	72:24:0000000:6722	Российская Федерация, Тюменская область, городской округ город Тобольск, земельный участок 1	Земли промышленности и иного специального назначения	Нефтехимическая промышленность	Собственность ООО «ЗапСибНефтехим»	:6722/чзу1	0,2666	Земли промышленности и иного специального назначения	Нефтехимическая промышленность	Формирование части ЗУ	-	72:24:0408001:765
4	72:24:0000000:6722	Российская Федерация, Тюменская область, городской округ город Тобольск, земельный участок 1	Земли промышленности и иного специального назначения	Нефтехимическая промышленность	Собственность ООО «ЗапСибНефтехим»	:6722/чзу2	0,0026	Земли промышленности и иного специального назначения	Нефтехимическая промышленность	Формирование части ЗУ	-	72:24:0408001:765
5	72:24:0000000:6722	Российская Федерация, Тюменская область, городской округ город Тобольск, земельный участок 1	Земли промышленности и иного специального назначения	Нефтехимическая промышленность	Собственность ООО «ЗапСибНефтехим»	:6722/чзу3	0,1179	Земли промышленности и иного специального назначения	Нефтехимическая промышленность	Формирование части ЗУ	-	-
6	72:24:0000000:6722	Российская Федерация, Тюменская область, городской округ город Тобольск, земельный участок 1	Земли промышленности и иного специального назначения	Нефтехимическая промышленность	Собственность ООО «ЗапСибНефтехим»	:6722/чзу4	0,0416	Земли промышленности и иного специального назначения	Нефтехимическая промышленность	Формирование части ЗУ	-	-
Итого в границах зоны планируемого размещения линейного объекта							3,0690					
В границах зоны демонтажа:												
7	72:24:0000000:6609	Российская Федерация, Тюменская область, городской округ город Тобольск, земельный участок 20	Земли промышленности и иного специального назначения	Нефтехимическая промышленность	Аренда ООО «ЗапСибНефтехим»	:6609/чзу2	0,0257	Земли промышленности и иного специального назначения	Нефтехимическая промышленность	Формирование части ЗУ	-	-
8	72:24:0000000:6609	Российская Федерация, Тюменская область, городской округ город Тобольск, земельный участок 20	Земли промышленности и иного специального назначения	Нефтехимическая промышленность	Аренда ООО «ЗапСибНефтехим»	:6609/чзу3	0,9158	Земли промышленности и иного специального назначения	Нефтехимическая промышленность	Формирование части ЗУ	-	72:24:0408001:379 72:24:0408001:765
9	72:24:0000000:6609	Российская Федерация, Тюменская область, городской округ город Тобольск, земельный участок 20	Земли промышленности и иного специального назначения	Нефтехимическая промышленность	Аренда ООО «ЗапСибНефтехим»	:6609/чзу4	0,1352	Земли промышленности и иного специального назначения	Нефтехимическая промышленность	Формирование части ЗУ	-	72:24:0408001:765
Итого площадь частей земельных участков в границах зоны демонтажа							1,0767					
Итого площадь частей земельных участков							4,1457					

В связи с тем, что не предусматривается образование земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, а также не предусматривается резервирование и (или) изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд, перечни и сведения о площадях таких участков не приводятся.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.
00000000

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата

PDH2.15695-05-ПМТ2

Лист

3

3 ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

Система координат МСК ТО № 2

Проектом межевания части территории Восточного промышленного района (для объекта: «ЛЭП 110 кВ Тобольская ТЭЦ – ГПП-3. Реконструкция») не предусмотрено образование новых земельных участков.

Инв. № подл. 000000000	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист 4
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	PDH2.15695-05-ПМТ2			

4 СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИИ, ПРИМЕНИТЕЛЬНО К КОТОРОЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПОДГОТОВКА ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ, СОДЕРЖАЩИЕ ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ТАКИХ ГРАНИЦ В СИСТЕМЕ КООРДИНАТ, ИСПОЛЪЗУЕМОЙ ДЛЯ ВЕДЕНИЯ ЕДИНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА НЕДВИЖИМОСТИ. КООРДИНАТЫ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИИ, ПРИМЕНИТЕЛЬНО К КОТОРОЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПОДГОТОВКА ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ, ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ К ТОЧНОСТИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ, УСТАНОВЛЕННЫХ В СООТВЕТСТВИИ С ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫМ КОДЕКСОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДЛЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН

При устройстве высоковольтной линии электропередачи расчёт отвода земли произведён в соответствии с ВСН 14278 тм-т1 «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38 - 750 кВ», с учетом условий застройки и размещения существующих сооружений.

Ширина полосы отвода, при строительстве проектируемого сооружения, сформирована с учетом существующих норм отвода и решений, принятых в проекте организации строительства (ПОС). Решения ПОС учитывают: зоны производства работ, устройство водоотводных и укрепительных сооружений, отвалов хранения грунта, а также фактически необходимые площади для размещения строительной техники и складирования материалов.

Инв. № подл.	00000000	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист
										5
				Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата	PDH2.15695-05-ПМТ2

4.1 Перечень координат характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

Система координат МСК ТО № 2.

Номер точки	Координаты	
	X, м	Y, м
Площадь зоны 41457 кв.м.		
1	457 325,49	2 550 747,99
2	457 327,90	2 550 773,63
3	457 328,60	2 550 781,04
4	457 348,31	2 550 990,70
5	457 361,76	2 551 147,31
6	457 362,40	2 551 154,71
7	457 370,07	2 551 244,03
8	457 386,27	2 551 432,65
9	457 396,30	2 551 539,57
10	457 399,89	2 551 543,61
11	457 416,17	2 551 744,41
12	457 408,48	2 551 744,98
13	457 431,75	2 552 011,54
14	457 538,30	2 552 080,19
15	457 546,45	2 552 081,00
16	457 765,94	2 552 068,32
17	457 766,66	2 552 068,28
18	457 766,64	2 552 068,00
19	457 788,30	2 552 066,38
20	457 789,58	2 552 082,66
21	457 789,87	2 552 086,33
22	457 768,21	2 552 087,95
23	457 768,09	2 552 086,45
24	457 664,30	2 552 094,68
25	457 490,42	2 552 108,48
26	457 481,44	2 552 094,13
27	457 475,38	2 552 087,68
28	457 441,93	2 552 087,43
29	457 435,88	2 552 085,61
30	457 430,93	2 552 083,66
31	457 425,85	2 552 081,20
32	457 420,57	2 552 078,09
33	457 415,86	2 552 074,76
34	457 410,09	2 552 069,81
35	457 405,48	2 552 064,98
36	457 400,73	2 552 058,89
37	457 397,39	2 552 053,60
38	457 363,59	2 551 995,96
39	457 342,16	2 551 731,50
40	457 388,83	2 551 725,99
41	457 378,85	2 551 602,94
42	457 374,91	2 551 550,56
43	457 372,52	2 551 550,74
44	457 371,16	2 551 532,77
45	457 381,53	2 551 532,00
46	457 372,32	2 551 433,90

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.	00000000							Лист	
				PDH2.15695-05-ПМТ2						6	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата						

47	457 350,25	2 551 176,84
48	457 334,37	2 550 991,95
49	457 313,61	2 550 770,11
50	457 304,84	2 550 770,83
51	457 303,14	2 550 750,08
52	457 319,79	2 550 748,52
53	457 324,63	2 550 748,07
1	457 325,49	2 550 747,99
54	457 388,58	2 551 746,94
55	457 412,68	2 552 023,05
56	457 414,53	2 552 042,37
57	457 393,14	2 552 006,03
58	457 383,56	2 551 988,52
59	457 364,21	2 551 749,90
54	457 388,58	2 551 746,94

Инв. № подл.	00000000	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист	
											7
				Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата		

PDH2.15695-05-ПМТ2

**5 ВИД РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОБРАЗУЕМЫХ
ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ
ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА,
ПРОЕКТИРУЕМЫХ В СОСТАВЕ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА, А ТАКЖЕ
СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, ЗАНЯТЫХ ЛИНЕЙНЫМИ
ОБЪЕКТАМИ И ОБЪЕКТАМИ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА,
ВХОДЯЩИМИ В СОСТАВ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ, В СООТВЕТСТВИИ С
ПРОЕКТОМ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**

Вид разрешенного использования формируемых частей земельных участков – Нефтехимическая промышленность (6.5) и Железнодорожный транспорт (7.1), установлены в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным Приказом Росреестра от 10.11.2020 №П/0412.

Вид разрешенного использования существующих земельных участков, расположенных в границах зоны межевания территории представлен в таблице 2.

Инв. № подл. 000000000	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист 8
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата	PDH2.15695-05-ПМТ2			

**6 ЦЕЛЕВОЕ НАЗНАЧЕНИЕ ЛЕСОВ, ВИД (ВИДЫ) РАЗРЕШЕННОГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСНОГО УЧАСТКА, КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И
КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА, СВЕДЕНИЯ О
НАХОЖДЕНИИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА В ГРАНИЦАХ ОСОБО ЗАЩИТНЫХ
УЧАСТКОВ ЛЕСОВ (В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ ПОДГОТОВКА ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ
ТЕРРИТОРИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ЦЕЛЯХ ОПРЕДЕЛЕНИЯ
МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ОБРАЗУЕМЫХ И (ИЛИ) ИЗМЕНЯЕМЫХ
ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ)**

В связи с тем, что в границах зоны размещения проектируемого линейного объекта отсутствуют городские леса и земли лесного фонда, сведения о лесных участках не приводятся.

Инв. № подл. 000000000	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист 9
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	PDH2.15695-05-ПМТ2			

ПЕРЕЧЕНЬ НОРМАТИВНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

- Градостроительный Кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 года №90-ФЗ;
- Земельный Кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 года №136-ФЗ;
- Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 года №74-ФЗ;
- Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 № 200-ФЗ;
- Федеральный закон от 29.12.2004 года №191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 25.10.2001 года №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 14.03.1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»;
- Федеральный закон от 13.07.2015 года №218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;
- Федеральный закон от 10.01.2002 года №7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- Федеральный закон от 04.05.1999 года № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»;
- Федерального закона от 25.06.2002 года №73-ФЗ «Об охране культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 12.02.1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне»;
- Постановление Правительства РФ от 09.06.2006 года №363 «Об информационном обеспечении градостроительной деятельности»;
- Постановление Правительства РФ от 12.05.2017 года №564 «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов»;

Инв. № подл.	Взаим. инв. №	<p>– Постановление Правительства РФ от 09.06.2006 года №363 «Об информационном обеспечении градостроительной деятельности»;</p> <p>– Постановление Правительства РФ от 12.05.2017 года №564 «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов»;</p>					
Подпись и дата							
<div style="float: right; width: 100px;">Лист 10</div>							

- Постановление Правительства РФ от 24.02.2009 года №160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;
- Постановление Правительства РФ от 09.06.1995 года №578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации»;
- Постановлением Правительства РФ от 20.11.2000 года №878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;
- Постановление Правительства РФ от 03.10.1998 года №1149 «О порядке отнесения территорий к группам по гражданской обороне»;
- Постановление Правительства РФ от 03.12.2014 года №1300 «Об утверждении перечня видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов»;
- Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 года №182 «Об утверждении свода правил «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»;
- СНиП 2.01.51-90 «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны»;
- СНиП 22-01-95 «Геофизика опасных природных воздействий» (утв. постановлением Минстроя РФ от 27 ноября 1995 г. N 18-100);
- СП 42.13330.2011 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89* (в части, не противоречащей Градостроительному кодексу РФ);
 - СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений (в части, не противоречащей Градостроительному кодексу РФ);
 - СНиП 2.05.07-91* Промышленный транспорт.

Взам. инв. №		Подпись и дата		Инв. № подл.	00000000							Лист
												11
						PDH2.15695-05-ПМТ2						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата							

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

Выполненный раздел текстовой части	Отдел, должность, И.О. Фамилия	Подпись Дата

Согласовано (при необходимости)

[Должность]

(Подпись, дата)

[И.О. Фамилия]

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	00000000

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата

PDH2.15695-05-ПМТ2						Лист
						12

Таблица регистрации изменений

[illegible]

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
00000000		

PDH2.15695-05-ПМТ2

Лист

13