



Раздел № 4.2.6
РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ
АВАРИЙ НА СИСТЕМАХ ЖКХ

РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ АВАРИЙ НА СИСТЕМАХ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ



ПАСПОРТ ТЕРРИТОРИИ ЖЕЛЕЗНОГОРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

(Риски возникновения аварий на системах газоснабжения)

Общая информация

Общая протяженность газопроводов в районе – **580,698 км**

Годовая потребность района в газе - 24914394 тыс. м. куб./год. Охват населения сетевым газом – 77%, сжиженным – около 1148 домовладений.

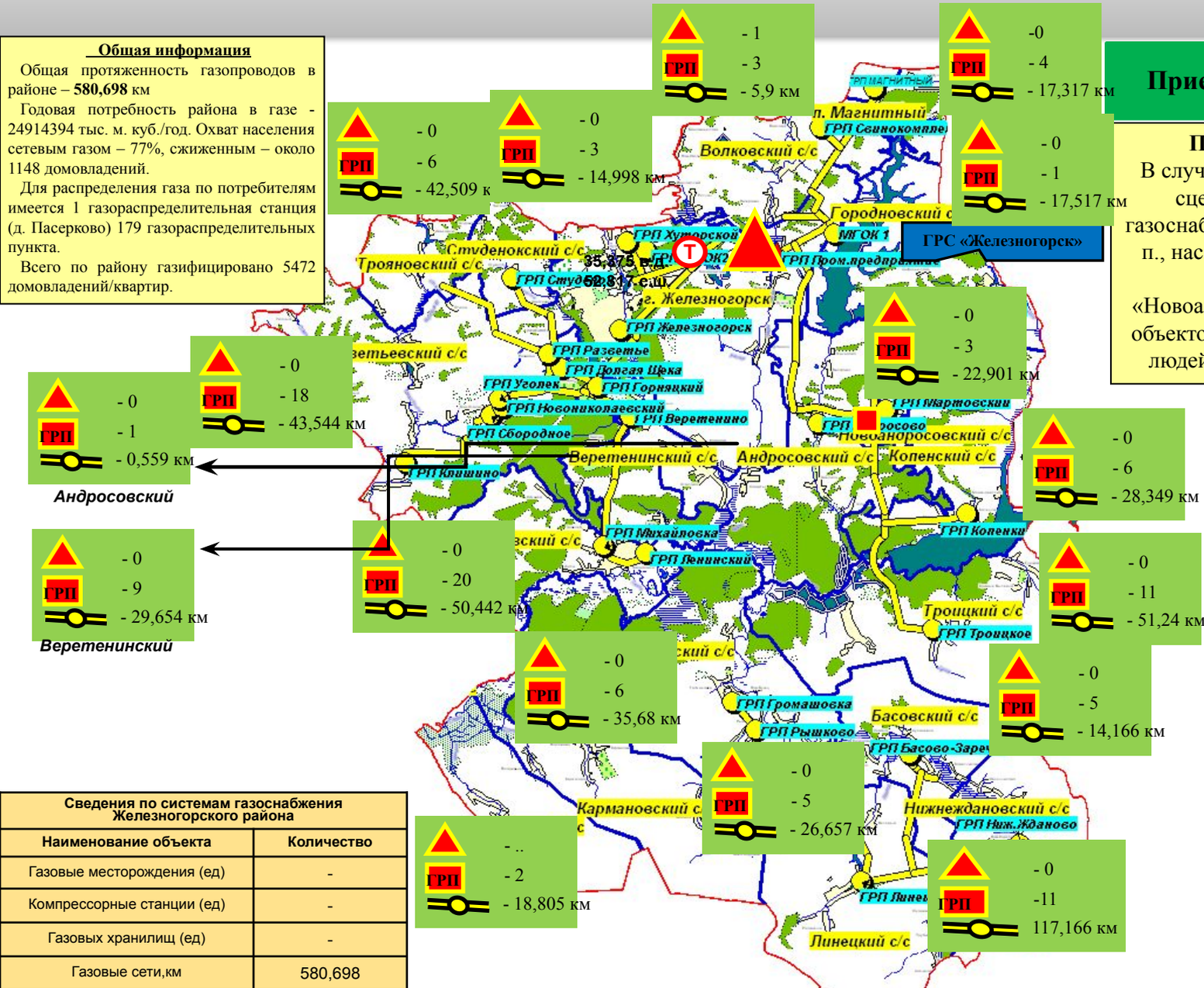
Для распределения газа по потребителям имеется 1 газораспределительная станция (д. Пасерково) 179 газораспределительных пункта.

Всего по району газифицировано 5472 домовладений/квартир.

Приемлемый риск - 10^{-4}

Прогноз развития ЧС

В случае реализации наихудшего сценария развития ЧС без газоснабжения могут остаться 35 н. п., населения - 13609, домов/кв. – 5472; 1 СЗО ОКОУ «Новоандросовский детский дом», объектов с массовым пребыванием людей – 14, пром. объектов – 7.



СОЗДАННЫЕ РЕЗЕРВЫ ДЛЯ ЛИКВИДАЦИИ ЧС НА ОБЪЕКТАХ ЖИЗНЕОБЕСПЕЧЕНИЯ ЖЕЛЕЗНОГОРСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п/п	Вид аварии	Материалы	количество	Место хранения
1	Аварии на газовых сетях	Трубы стальные разного диаметра: от 15 – 500 мм	107 м	Склад Железнодорожного филиала АО "Газпром газораспределение Курск"
		Трубы полиэтиленовые диаметра: от 32 – 315 мм	115 м	
		Компенсатор от 15 – 273 мм	17 шт	
		Бандаж металлический от 15-530 мм	23 шт.	
		Заглушка по стальному газопроводу от 57-530 мм	107 шт.	
		Обвод гнутый разного диаметра	52 шт.	
		Прокладки разного диаметра	28 шт.	
		Сгон в сборе	33 шт.	
		Рукав напорный кислородный	25 шт.	
		Резьба разного диаметра	35 шт.	
		Болт с гайкой и шайбой	52 шт.	
		Ацетилен	29 м ³	
		Кислород	101 м ³	
		Кошма асбестовая	2 м ²	
		Круг обрезной	61 шт	
		Круг обдирочно-шлифовальный	61 шт	
		Бензин	3,137 л.	
		Керосин	3,0 л	
		Битум	63,807 кг	
		Лён трепаный	2,1 кг	
		Лента ФУМ	37 м	
		Липкая лента	18 м ²	
		Ремкомплект для ГРП и ШРП	1 м	
		Рукав напорный ацетиленовый	25 м	
		Краска	45,5 кг	
Сальниковая набивка	33 м			
Спирт - растворитель	25 л			
Проволока сварная	100 кг			
Электроды	71 кг			

ПАСПОРТ ТЕРРИТОРИИ ЖЕЛЕЗНОГОРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

(Общая характеристика систем газоснабжения)

№ п/п	Наименование населенного пункта	Кол-во компрессорных станций	Кол-во газовых хранилищ	Протяженность газовой сетей, км	Руководитель (ФИО, телефон)	Изношенность, %	Кол-во жилых домов	Кол-во соц. значимых объектов	Кол-во пром. объектов	Кол-во населения
Городновский сельсовет										
1	д. Городное	нет	нет	17,517	Троянов А.Н. 89207359060, 89202683310	25	153	-	-	357
2	д. Коровино	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	п. Сафрошинский	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	д. Копенки	нет	нет	28,349	-	30	159	1	-	441
2	п. Богатырский	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	с. Б. Боброво	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Кармановский сельсовет										
1	с. Карманово	нет	нет	26,657	Карасева И.И., 8-951-079-50-09	15	183	-	1	512
2	д. Александровка	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	д. Воропаево	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	с. Злобино	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	ст. Мицень	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	с. Погорельцево	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	д. Мокрыж	нет	нет	0,105	-	25	18	-	-	57
8	д. Снецкое	нет	нет	18,7	-	25	84	-	-	231

ПАСПОРТ ТЕРРИТОРИИ ЖЕЛЕЗНОГОРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

(Общая характеристика систем газоснабжения)

№ п/п	Наименование населенного пункта	Кол-во компрессорных станций	Кол-во газовых хранилищ	Протяженность газовых сетей, км	Руководитель (ФИО, телефон)	Изношенность, %	Кол-во жилых домов	Кол-во соц. значимых объектов	Кол-во пром. объектов	Кол-во населения
Рышковский сельсовет										
1	с. Рышково	нет	нет	32,862	Фенина Е.Л. 89050416545 89207174588		111	1	-	-
2	д. Громашовка	нет	нет	4,557			52	-		
3	д. Жидеевка	нет	нет	0,222			22	-	-	-
4	д. Сухарева	нет	нет	2,432			5	-		
5	д. Фоминка	нет	нет	9,1			36	-	-	-
6	с. Шатохино	нет	нет	10,357			22	-		
7	х.Ясная Поляна	нет	нет	4,315			17	-	-	-
8	д. Басово	нет	нет	11,086			66	-	-	-
9	д. Басово-Заречье	нет	нет	16,087			50	-	-	-
10	д. Жилино	нет	нет	5,981			6	-		
11	д. Козюлькина	нет	нет	1,081			4	-	-	-
12	д. Комаровка	нет	нет	3,640			3	-		
13	с. Новый Бузец	нет	нет	9,187			36	-	-	-

