

ГАЗ ЛЕГКИЙ – ПРОБЛЕМЫ ТЯЖЕЛЫЕ

В 2000 году замена газового оборудования и электроплит проводилась по постановлению мэра Ярославля от 4.04.2000 года № 668. В 2001 – 2002 годах замена газового оборудования и электроплит проводилась за счет средств капитального ремонта жилищного фонда.

Природный газ, один из самых дешевых и распространенных видов топлива, давно стал и одной из наиболее востребованных коммунальных услуг. Хотя, впрочем, далеко не повсеместной...

В Ярославле на 1 января 1999 года было 486 муниципальных домов, оборудованных газовыми баллонными установками. ДГХ постоянно проводит работы по переводу домов муниципального жилищного фонда на природное газоснабжение. С 1999 по 2002 год в районах Ярославля газифицировано 29 домов.

Заволжский: Шевелоха – 6 домов, Кавказская – 6, Клубная – 5.

Красноперекопский: Лесной переулоч – 7 домов.

Кировский: Б. Октябрьская – 2 дома, проспект Октября – 2 дома.

Фрунзенский: 5-й Луговой переулоч – 1 дом.

Сейчас в Заволжском районе закончены монтажные работы, и будут сданы в эксплуатацию в июле 2003 года 4 дома по ул. Лучезарной и 12 домов по ул. Клубной. Переводятся на природное газоснабжение восемь домов в поселке Октябрьском Фрунзенского района – ввод в эксплуатацию запланирован также в июле.

А у тех, для кого газ давно стал привычным удобством, свои заботы. Едва ли не самая серьезная среди них – старение оборудования. Газовые колонки и плиты во многих домах Ярославля доживают срок службы или давно уже его пережили. Но бесплатной для жителя сегодня может быть только та новая колонка или плита, которая оплачена из общего котла – из городского бюджета.

Для постепенного обновления стареющих газовых приборов в городе уже несколько лет действует специальная программа замены внутридомового газового оборудования. На бюджетные средства заменяются состарившиеся газовые плиты, проточные водонагреватели, отопительные котлы. Так, в 2000 году на эти цели было выделено 9 млн. 200 тыс. рублей (замена более полутора тысяч единиц оборудования), в 2001 году на 5 млн. проведена замена на 1095 единиц. В нынешнем году запланировано выделить 3 млн. На эти средства можно будет заменить более 600 газовых приборов, так что надежды многих жителей, прежде всего из старых домов, коммуналок, общежитий, оправдаются. Конечно, потребность в обновлении не покрывается рамками программы, но в ее пределах делается все возможное.

Следует отметить, что еще десять лет назад была предпринята попытка в нормативном порядке переложить заботы о газовых приборах целиком на плечи жителей, передав оборудование им в собственность. Однако механизм реализации этого положения разработан не был. В идеале, может быть, плита и колонка должны находиться в собственности жителя. Но сегодняшняя действительность от идеала далека, и слишком изношено оборудование, чтобы сбрасывать его целиком на руки жителей.

Так что статус-кво сохраняется, городской бюджет участвует в затратах по обновлению оборудования, а техническое обслуживание квартирных газовых приборов включено в общую строчку платы за газ как коммунальную услугу.

Средние сроки службы газового оборудования:

а) газовые отопительные котлы – 15 лет;

б) газовые водонагревательные колонки (ВПГ-18, Л-3, КГИ-56) – 10 лет;

в) бытовые газовые плиты – 20 лет. Практически 80 процентов водонагревателей газовых (колонок), бытовых газовых плит имеют просроченный срок эксплуатации и подлежат замене.

1. Наличие бытовых газовых плит, питающихся от природного газа

Район	Количество домов	Количество газ. плит
Дзержинский	592	49587
Кировский	656	22843
Заволжский	458	33057
Красноперекопский	289	25295
Ленинский	638	26040
Фрунзенский	701	32996
Итого	3334	179818

2. Наличие газовых водонагревателей для горячего водоснабжения

Район	Количество домов	Количество газ. колонок
Дзержинский	118	8074
Кировский	17	907
Заволжский	58	1114
Красноперекопский	74	3129
Ленинский	16	1112
Фрунзенский	250	6090
Итого	533	20426

3. Наличие местных отопительных газовых котлов АОГВ

Район	Количество домов	Количество квартир
Дзержинский	17	63
Кировский	7	26
Заволжский	51	297
Красноперекопский	27	68
Ленинский	-	-
Фрунзенский	156	501
Итого	258	956

4. Наличие бытовых газовых плит, питающихся от баллонного газа

Район	Количество домов	Количество квартир
Дзержинский	31	263
Кировский	56	272
Заволжский	205	1269
Красноперекопский	49	333
Ленинский	10	56
Фрунзенский	135	665
Итого	486	2858

Выделение и освоение денежных средств на замену внутридомового газового оборудования и электроплит за 2000 – 2002 годы.

Район	2000 год					2001 год					2002 год				
	Сумма (тыс. руб.)	заменено				Сумма (тыс. руб.)	заменено				Сумма (тыс. руб.)	заменено			
газовые водонагреватели (шт.)		газовые плиты (шт.)	емкостные водонагреватели (шт.)	электроплиты (шт.)	газовые водонагреватели (шт.)		газовые плиты (шт.)	емкостные водонагреватели (шт.)	электроплиты (шт.)	газовые водонагреватели (шт.)		газовые плиты (шт.)	емкостные водонагреватели (шт.)	электроплиты (шт.)	
Кировский	874	85	66	-	36	757,3	95	66	-	20	216,6	19	-	-	1
Ленинский	886,8	38	124	-	19	638,2	70	78	-	10	216,6	-	-	-	10
Дзержинский	1314,1	159	74	-	44	1345,6	191	86	-	7	216,6	2	4	1	-
Заволжский	1568	151	115	3	40	674,3	76	68	1	12	216,6	-	7	1	-
Фрунзенский	2184,2	226	120	28	60	770,8	45	61	19	14	216,6	32	-	-	-
Красноперекопский	1198,8	71	136	-	-	494,9	33	115	-	28	216,6	6	-	-	7
Итого	9200	730	635	31	199	5006	510	474	20	91	1300	59	11	2	18