

Отопление

№ п/п	Адрес	Вид работ	Ед. измер.	Объем	номер заявки / месяц
1	2	3	4	5	6
1. Работы по содержанию и техническому обслуживанию					
	Круглосуточное бесперебойное аварийное обслуживание				
	6 мкр., д.31, подвал	заваривание свища на вводе отопления			
	5 мкр., д.13, кв.40	развоздушивание стояка			137/09
	5 мкр., д.13, кв.55	развоздушивание стояка			78/09
	5 мкр., д.13, кв.68	развоздушивание стояка			101/09
	5 мкр., д.13, кв.91	обследование инженерных сетей			56/09
	5 мкр., д.14, кв.1	развоздушивание стояка			76/09
	5 мкр., д.14, кв.3	развоздушивание стояка			100/09
	5 мкр., д.14, кв.4	обследование инженерных сетей			106/09
	5 мкр., д.14, кв.11	развоздушивание стояка			91/09
	5 мкр., д.14, кв.13	развоздушивание стояка			90,75/09
	5 мкр., д.14, кв.15	развоздушивание стояка			94/09
	5 мкр., д.14, кв.21	обследование инженерных сетей			138/09
	5 мкр., д.14, кв.24	обследование инженерных сетей			146/09
	5 мкр., д.14, кв.25	обследование инженерных сетей			218/09
	5 мкр., д.14, кв.30	развоздушивание стояка			98/09
	5 мкр., д.14, кв.31	обследование инженерных сетей			196,141/09
	5 мкр., д.14, кв.33	развоздушивание стояка			210,142/09
	5 мкр., д.14, кв.35	обследование инженерных сетей			224/09
	5 мкр., д.14, кв.38	обследование инженерных сетей			212/09
	5 мкр., д.14, кв.40	обследование инженерных сетей			270,193,102/09
	5 мкр., д.14, кв.42	обследование инженерных сетей			277,258/09
	5 мкр., д.14, кв.49	обследование инженерных сетей			135/09
	5 мкр., д.14, кв.50	обследование инженерных сетей			230,213/09
	5 мкр., д.14, кв.58	обследование инженерных сетей			194/09
	5 мкр., д.14, кв.88	развоздушивание стояка			92,58/09
	5 мкр., д.14, кв.97	развоздушивание стояка			324,208,168,168,143/09
	5 мкр., д.14, кв.100	развоздушивание стояка			178/09
	5 мкр., д.14, кв.103	развоздушивание стояка			134/09
	5 мкр., д.14, кв.104	развоздушивание стояка			114/09
	5 мкр., д.14, кв.105	развоздушивание стояка			245,231,159,84/09
	5 мкр., д.14, кв.106	обследование инженерных сетей			88/09
	5 мкр., д.14, кв.107	обследование инженерных сетей			207/09
	5 мкр., д.14, кв.108	обследование инженерных сетей			66/09
	5 мкр., д.14, кв.109	обследование инженерных сетей			240/09
	5 мкр., д.14, кв.115	обследование инженерных сетей			115/09
	5 мкр., д.14, кв.120	обследование инженерных сетей			241/09
	5 мкр., д.15, кв.2	развоздушивание стояка			89,74/09
	5 мкр., д.15, кв.17	обследование инженерных сетей			297/09
	5 мкр., д.15, кв.26	обследование инженерных сетей			86/09
	5 мкр., д.15, кв.34	обследование инженерных сетей			99/09
	5 мкр., д.15, кв.49	развоздушивание стояка			214/09
	5 мкр., д.15, кв.57	обследование инженерных сетей			130/09
	5 мкр., д.15, кв.62	обследование инженерных сетей			95/09
	5 мкр., д.15, кв.69	обследование инженерных сетей			59/09
	5 мкр., д.15, кв.82	обследование инженерных сетей			104/09
	5 мкр., д.15, кв.117	развоздушивание стояка			113/09

1	2	3	4	5	6
	5 мкр., д.15, кв.118	развоздушивание стояка			163,162,61/0 9
	5 мкр., д.15, кв.123	обследование инженерных сетей			77/09
	5 мкр., д.15, кв.131	развоздушивание стояка			64/09
	5 мкр., д.15, кв.139	развоздушивание стояка			62/09
	5 мкр., д.15, кв.140	подтянули контргайку на подводе к радиатору			30/09
	5 мкр., д.15, кв.147	обследование инженерных сетей			60/09
	5 мкр., д.15, кв.139	развоздушивание стояка			62/09
	5 мкр., д.15, кв.149	развоздушивание стояка			244/09
	5 мкр., д.16, кв.7	развоздушивание стояка			67/09
	5 мкр., д.16, кв.19	развоздушивание стояка			128/09
	5 мкр., д.16, кв.77	обследование инженерных сетей			68/09
	5 мкр., д.16, кв.161	обследование инженерных сетей			57/09
	5 мкр., д.16, кв.168	развоздушивание стояка			72/09
	5 мкр., д.16, кв.187	развоздушивание стояка			147/09
	5 мкр., д.16, кв.191	обследование инженерных сетей			107/09
	5 мкр., д.39, кв.20	развоздушивание стояка			216/09
	5 мкр., д.39, кв.25	обследование инженерных сетей			221/09
	5 мкр., д.39, кв.59	развоздушивание стояка			65/09
		обследование инженерных сетей			111/09
	5 мкр., д.39, кв.64	обследование инженерных сетей			179/09
	5 мкр., д.39, кв.66	обследование инженерных сетей			173/09
	5 мкр., д.39, кв.67	обследование инженерных сетей			242/09
	5 мкр., д.39, кв.68	обследование инженерных сетей			175/09
	5 мкр., д.39, кв.70	обследование инженерных сетей			180/09
	5 мкр., д.39, кв.71	развоздушивание стояка			85/09
	5 мкр., д.39, кв.72	обследование инженерных сетей			155/09
	5 мкр., д.40, кв.6	обследование инженерных сетей			110/09
	5 мкр., д.40, кв.21	развоздушивание стояка			119/09
	5 мкр., д.40, кв.32	перепакровка пробки на радиаторе			166,197/09
	5 мкр., д.40, кв.34	обследование инженерных сетей			73/09
	5 мкр., д.40, кв.38	развоздушивание стояка			148/09
	5 мкр., д.40, кв.47	развоздушивание стояка			108/09
	5 мкр., д.40, кв.83	развоздушивание стояка			191/09
	5 мкр., д.40, кв.89	развоздушивание стояка			215/09
	5 мкр., д.41, кв.20	развоздушивание стояка			124/09
	5 мкр., д.41, кв.21	развоздушивание стояка			112/09
	5 мкр., д.41, кв.49	развоздушивание стояка			151/09
	5 мкр., д.41, кв.59	обследование инженерных сетей			239/09
	5 мкр., д.41, кв.70	развоздушивание стояка			125/09
	5 мкр., д.41, кв.82	развоздушивание стояка			181/09
	5 мкр., д.41, кв.85	развоздушивание стояка			96/09
	6 мкр., д.31, кв.17	обследование инженерных сетей			129/09
	6 мкр., д.31, кв.31	обследование инженерных сетей			175/1/09
	ул.Гоголя, д.4, кв.46	развоздушивание стояка			176/09
	ул.Гоголя, д.8, кв.14	обследование инженерных сетей			220/09
	ул.Гоголя, д.8, кв.67	развоздушивание стояка			144/09
	ул.Гоголя, д.8, кв.68	развоздушивание стояка			97/09
	ул.Гоголя, д.8, кв.94	развоздушивание стояка			121/09
	ул.Комсомол., д.1, кв.24	развоздушивание стояка			109,103,54/09
	ул.Комсомол., д.3, кв.41	смена сгона в сборе д.20мм	шт.	1	235/09

1	2	3	4	5	6
	ул.Комсомол., д.3, кв.59	замена прокладки д.25мм на п/сушителе	шт.	2	25/09
	ул.Советская, д.32, кв.39	развоздушивание стояка			87/09
	ул.Советская, д.34, кв.1	развоздушивание стояка			285,284/09
	ул.Советская, д.34, кв.12	развоздушивание стояка			301/09
2. Работы по текущему ремонту					
	6 мкр., д.31, кв.11	демонтаж радиатора чугунного - 5 секций монтаж радиатора чугунного - 4 секции (материал жильца) установка прох.пробок д.20мм пр. установка пробок глух. замена трубопровода ст.д.20мм врезка в действующие сети д.15мм (подводы к радиатору) установка сгона в сборе д.15мм установка заглушки д.15мм НР смена крана "Маевского" д.15мм	шт. пр-р шт. шт. м врез. шт. шт. шт.	1 1 2 2 1,0 2 1 1 2	296/1/09
	5 мкр., д.14, кв.44	наложение сварного шва врезка в действующие сети д.15мм отвод ст.д.15мм приварка резьбы д.15мм муфта д.15мм установка крана "Маевского" д.15мм	шт. врез. шт. шт. шт. шт.	1 1 1 1 1 1	251/1/09
	5 мкр., д.14, кв.45	наложение сварного шва врезка в действующие сети д.15мм отвод ст.д.15мм приварка резьбы д.15мм муфта д.15мм установка крана "Маевского" д.15мм	шт. врез. шт. шт. шт. шт.	1 1 1 1 1 1	258/1/09
	5 мкр., д.14, кв.59	наложение сварного шва врезка в действующие сети д.15мм отвод ст.д.15мм приварка резьбы д.15мм муфта д.15мм установка крана "Маевского" д.15мм	шт. врез. шт. шт. шт. шт.	1 1 1 1 1 1	192/09
	5 мкр., д.16, кв.39 на подводе к радиатору	смена крана шарового д.20мм г-г	шт.	1	20/09
	5 мкр., д.16, кв.188	смена крана "Маевского" д.20мм	шт.	1	311/09
	5 мкр., д.14, кв.28	демонтаж крана установка заглушки д.15мм НР	шт. шт.	1 1	50/09
	5 мкр., д.39, 3 под., подвал	смена крана шарового д.32мм г-г смена сгона в сборе д.32мм врезка в действующие сети д.15мм (сбросной кран с резьбой) резьба д.15мм кран шаровый д.15мм г-г	шт. шт. врез. шт. шт.	2 2 2 2 2	
	5 мкр., д.40, кв.15	демонтаж заглушек установка крана "Маевского" д.15мм	шт. шт.	3 3	199/09
	5 мкр., д.40, кв.109	демонтаж радиатора установка заглушки д.20мм ВР муфта д.20мм	шт. шт. шт.	1 2 2	283/09

1	2	3	4	5	6
	ул.Гоголя, д.8, кв.14	смена прох.пробки д.20мм пр. установка сгона в сборе д.20мм	шт. шт.	1 1	220/09
	ул.Гоголя, д.8, кв.66	демонтаж крана установка крана "Маевского" д.15мм	шт. шт.	2 2	183/09
	ул.Советская, д.32, кв.57	демонтаж заглушек установка радиатора биметаллического - 7 секций (материал жильца) установка пробок д.15мм (материал жильца) демонтаж двухходового крана замена трубопровода ст.д.15мм врезка в действующие сети д.15мм (подводы к радиатору) приварка резьбы д.15мм установка сгона в сборе д.15мм	шт. пр-р шт. шт. м. врез. шт. шт.	2 1 4 2 1,0 2 2 2	217/1/09