

Информация по предоставлению ком. Услуг за 2023 год.

адрес	перечень ресурса	поставщик	объем ресурса												цена	объем ресурса												01.07-31.12 итого за год
			январь	феврал	март	апрель	май	июнь	итого	июль	август	сентяб	октяб	нояб		декаб	итого	01.07-31.12 итого за год										
Громова 46 к 2	Тепловая энергия, Гкал	ТТК-2	132	103	112	101	19	14	480	2163	12	7	14	58	92	126	310	2163	790									
			329	274	293	353	265	267	1771	50	234	134	266	290	264	236	1423	50	3194									
			548	571	535	293	412	424	2783	37	353	473	400	421	458	456	2561	37	5344									
			548	571	535	293	412	424	2783	25	353	473	400	421	458	456	2561	25	5344									
Громова 46 к 3	Тепловая энергия, Гкал	ТТК-2	308	281	312	285	304	301	1792	25	270	291	154	284	419	283	1701	25	3493									
			313	304	282	190	36	36	1160	2163	32	21	36	160	232	300	781	2163	1941									
			581	538	574	656	604	608	3560	50	538	361	602	640	611	596	3347	50	6907									
			1266	1052	1075	1132	963	1062	6550	37	950	1261	1049	1075	1162	1201	6698	37	13248									
Ленингр. 62 к3	Тепловая энергия, Гкал	ТТК-2	1266	1062	1075	1132	963	1062	6560	25	950	1261	1049	1075	1162	1201	6698	25	13258									
			1266	1062	1075	1132	963	1062	6560	25	950	1261	1049	1075	1162	1201	6698	25	13258									
			563	581	538	574	656	604	3516	25	608	538	361	602	640	611	3359	25	6875									
			148	117	130	112	17	19	543	2163	18	9	19	70	111	157	385	2163	927									
Ленингр. 80	Теплоноситель в ГВ, м3	ТТК-2	421	365	414	496	386	379	2461	50	345	176	386	407	395	329	2039	50	4500									
			672	558	566	608	526	541	3471	37	486	628	655	530	627	596	3522	37	6993									
			672	558	566	608	526	541	3471	25	486	628	655	530	627	596	3522	25	6993									
			378	421	365	414	452	386	2416	25	379	345	176	387	407	395	2090	25	4506									
Ленингр. 82	Тепловая энергия, Гкал	ТТК-2	460	339	373	315	48	72	1609	2163	58	29	71	199	312	429	1098	2163	2707									
			715	595	677	740	524	567	3819	50	457	224	571	62	554	480	2347	50	6166									
			1433	1158	1139	1222	1062	1242	7256	37	1052	1413	1153	1168	1266	1252	7304	37	14560									
			1433	1158	1139	1222	1062	1242	7256	25	1052	1413	1153	1168	1266	1252	7304	25	14560									
Ленингр. 82	Теплоноситель в ГВ, м3	ТТК-2	603	715	595	677	717	524	3831	25	567	457	224	571	559	554	2932	25	6763									
			427	316	342	305	27	44	1461	2163	35	17	44	179	296	406	977	2163	2437									
			932	797	848	1064	682	785	5108	50	628	339	788	851	862	709	4176	50	9285									
			1511	1193	1086	1202	1068	1147	7207	37	945	1408	1227	1178	1280	1356	7394	37	14801									
Ленингр. 82	Теплоноситель в ГВ, м3	ТТК-2	1511	1193	1086	1202	1068	1147	7207	25	945	1408	1227	1178	1280	1356	7394	25	14801									
			1511	1193	1086	1202	1068	1147	7207	25	945	1408	1227	1178	1280	1356	7394	25	14801									
			751	931	797	848	973	681	4982	25	790	628	340	788	851	862	4258	25	9240									
			528	443	434	411	36	41	1893	2163	52	25	63	251	409	583	1383	2163	3276									

Ленингр. 86	Теплоноситель в ГВ, М3	ТТК-2	1160	1039	1039	1385	949	773	6344	50	963	499	1192	1195	1138	971	5957	50	12301
	Хол. Водоснабжение, М3		2246	2009	1861	2012	1784	2085	11997	37	1715	2163	1779	1856	2020	2300	11833	37	23830
	Водоотведение ХВ, М3		2246	2009	1861	2012	1784	2085	11997	25	1715	2163	1779	1856	2020	2300	11833	25	23830
	Водоотведение ГВ, М3	Водоканал	1013	1160	1039	1039	1477	949	6676	25	763	963	499	1192	1195	1138	5748	25	12424
	Тепловая энергия, Гкал		1014	825	831	732	91	107	3599	2163	87	45	114	450	752	1086	2533	2163	6133
	Теплоноситель в ГВ, М3	ТТК-2	2581	2301	2361	2704	1770	1807	13523	50	1476	755	1925	2071	2176	1976	10380	50	23903
Ленингр. 86/23	Хол. Водоснабжение, М3		4473	4254	3899	4365	5488	3141	25620	37	4061	4710	4427	4308	4506	4960	26972	37	52592
	Водоотведение ХВ, М3		4473	4254	3899	4365	5488	3141	25620	25	4061	4710	4427	4308	4506	4960	26972	25	52592
	Водоотведение ГВ, М3	Водоканал	2389	2582	2301	2361	2469	1789	13851	25	1863	1532	755	2193	1906	2176	10425	25	24276
	Тепловая энергия, Гкал		138	95	112	102	22	14	483	2163	17	8	20	63	92	130	329	2163	812
	Теплоноситель в ГВ, М3	ТТК-2	440	334	413	474	368	282	2312	50	368	191	420	406	355	340	2079	50	4391
	Хол. Водоснабжение, М3		589	554	602	512	546	563	3366	37	463	561	552	559	638	504	3277	37	6643
Ленингр. 107	Водоотведение ХВ, М3		589	554	602	512	546	563	3366	25	463	561	552	559	638	504	3277	25	6643
	Водоотведение ГВ, М3	Водоканал	388	440	334	413	434	368	2378	25	282	368	191	420	406	355	2022	25	4399
	Тепловая энергия, Гкал		238	150	135	158	19	24	725	2163	22	10	24	90	155	232	532	2163	1257
Моторос Тронт. 11	Теплоноситель в ГВ, М3	ТТК-2	626	431	471	598	424	460	3010	50	411	213	483	571	481	493	2651	50	5661
	Хол. Водоснабжение, М3		853	701	658	674	614	627	4127	37	688	681	767	796	736	440	4108	37	8235
	Водоотведение ХВ, М3		853	701	658	674	614	627	4127	25	688	681	767	796	736	440	4108	25	8235
	Водоотведение ГВ, М3	Водоканал	496	626	431	471	547	424	2995	25	460	411	208	483	571	481	2614	25	5608
	Тепловая энергия, Гкал		79	64	69	62	9	11	295	2010	10	5	13	40	62	89	219	2010	514
	Теплоноситель в ГВ, М3	ТТК-2	183	145	162	218	199	259	1167	50	191	118	241	209	173	124	1055	50	2222
Ланина 26	Хол. Водоснабжение, М3		355	312	326	331	278	259	1861	37	257	604	411	263	369	360	2264	37	4125
	Водоотведение ХВ, М3		355	312	326	331	278	259	1861	25	257	604	411	263	369	360	2264	25	4125
	Водоотведение ГВ, М3	Водоканал	215	183	145	162	200	199	1104	25	259	191	118	245	209	173	1194	25	2298
Стройте лей, д. 11	Тепловая энергия, Гкал		277	340	283	122	30	32	1084	2163	24	18	23	150	225	269	710	2163	1794
	Теплоноситель в ГВ, М3	ТТК-2	566	624	478	497	510	528	3203	50	412	308	396	387	416	624	2544	50	5746
	Хол. Водоснабжение, М3		963	864	758	901	1078	887	5451	37	967	1070	564	743	785	445	4564	37	10015
	Водоотведение ХВ, М3		963	864	758	901	1078	887	5451	25	967	1070	564	743	785	445	4564	25	10015
	Водоотведение ГВ, М3	Водоканал	491	566	624	478	497	510	3165	25	528	412	308	396	387	416	2447	25	5613
	Тепловая энергия, Гкал		146	132	121	119	13	17	547	2163	17	6	17	55	124	163	382	2163	929

Строите лей 13	Теплоноситель в ГВ, М3	ТТК-2	291	311	270	351	296	306	1824	50	261	97	312	306	327	261	1563	50	3387
	Хол. Водоснабжение, М3		414	382	383	449	381	375	2384	37	328	479	340	378	436	410	2371	37	4755
	Водоотведение ХВ, М3		414	382	383	449	381	375	2384	25	328	479	340	378	436	410	2371	25	4755
	Водоотведение ГВ, М3	Водоканал	276	289	307	267	337	293	1768	25	300	259	97	308	306	324	1594	25	3362
Строите лей 21	Тепловая энергия, Гкал		223	182	178	167	25	24	800	2163	24	7	25	100	167	241	565	2163	1365
	Теплоноситель в ГВ, М3	ТТК-2	587	509	505	623	428	415	3067	50	423	119	426	461	448	431	2307	50	5374
	Хол. Водоснабжение, М3		937	847	798	883	781	721	4967	37	870	789	925	819	952	698	5053	37	10020
	Водоотведение ХВ, М3		937	847	798	883	781	721	4967	25	870	789	925	819	952	698	5053	25	10020
Строите лей 25, к. 1	Водоотведение ГВ, М3	Водоканал	526	587	509	505	588	412	3127	25	556	423	119	439	463	449	2448	25	5575
	Тепловая энергия, Гкал								0	2163		17	8	93	195	195	508	2163	508
	Теплоноситель в ГВ, М3	ТТК-2							0	50		88	20	7			88	50	88
	Хол. Водоснабжение, М3								0	37		16	20	7	314		357	37	357
Строите лей 25, к. 2	Водоотведение ХВ, М3								0	25		16	20	7	314		357	25	357
	Водоотведение ГВ, М3	Водоканал							0	25							0	25	0
	Тепловая энергия, Гкал								0	2163		17	8	173			198	2163	198
	Теплоноситель в ГВ, М3	ТТК-2							0	50		88	20	7			88	50	88
Батова Д. 3 к.4	Хол. Водоснабжение, М3		1998	1724	1150	1825	1580	1845	10122	37	1593	1403	1729	1617	1838	1775	9955	37	20077
	Водоотведение ХВ, М3		1998	1724	1150	1825	1580	1845	10122	25	1593	1403	1729	1617	1838	1775	9955	25	20077
	Водоотведение ГВ, М3	Водоканал							0	25							0	25	0
	Тепловая энергия, Гкал		227	176	193	166	49	37	849	2163		10	36	102	170	241	560	2163	1409
Батова Д. 6	Теплоноситель в ГВ, М3	ТТК-2							0	50	39						39	50	39
	Хол. Водоснабжение, М3								0	37		578	546	687	859		2670	37	2670
	Водоотведение ХВ, М3								0	25		578	546	687	859		2670	25	2670
	Водоотведение ГВ, М3	Водоканал							0	25							0	25	0
Тепловая энергия, Гкал		160	133	116	109	30	21	569	2163	11	6	22	89	147	176	451	2163	1021	

