

**Информация о принятых тарифах на 2020 год
для населения МУП "РКЦ р. п. Линево"
Холодное водоснабжение**

№ п/п	период действия	ед. изм.	без НДС	с НДС	орган, установивший тариф
1	01.01.2020-30.06.2020	руб/м3	18,41	22,09	приказ департамента по тарифам НСО № 607-В от 11.12.2019
2	01.07.2020-31.12.2020		19,31	23,17	

Водоотведение

№ п/п	период действия	ед. изм.	без НДС	с НДС	орган, установивший тариф
1	01.01.2020-30.06.2020	руб/м3	12,28	14,74	приказ департамента по тарифам НСО № 607-В от 11.12.2019
2	01.07.2020-31.12.2020		12,88	15,46	

Транспортировка сточных вод

№ п/п	период действия	ед. изм.	без НДС	с НДС	орган, установивший тариф
1	01.01.2020-30.06.2020	руб/м3	3,48	4,18	приказ департамента по тарифам НСО №616-В от 11.12.19
2	01.07.2020-31.12.2020		3,64	4,37	

Горячее водоснабжение

№ п/п	период действия	ед. изм.	без НДС	с НДС	орган, установивший тариф
1	01.01.2020-30.06.2020	руб/м3	88,73	106,48	приказ департамента по тарифам НСО № 674-В от 16.12.2019
2	01.07.2020-31.12.2020		93,06	111,67	

Транспортировка тепловой энергии

№ п/п	период действия	ед. изм.	без НДС	с НДС	орган, установивший тариф
1	01.01.2020-30.06.2020	руб./Гкал	1186,66	1423,99	НСО № 674-В от 16.12.2019
2	01.07.2020-31.12.2020		1222,26	1466,71	
3	01.01.2020-30.06.2020		263,82	316,58	договор № 128 от 22.10.19 ООО СибТЭК
4	01.07.2020-31.12.2020			0,00	

Электрическая энергия

№ п/п	период действия	ед. изм.	без НДС	с НДС	орган, установивший тариф
1	01.01.2020-30.06.2020	руб/кВтч	2,23	2,68	приказ департамента по тарифам №750-ЭЭ от 23.12.19
2	01.07.2020-31.12.2020		2,33	2,80	

Сжиженный газ по нормативу

№ п/п	период действия	ед. изм.	без НДС	с НДС	орган, установивший тариф
1	01.01.2020-30.06.2020	руб/кг	31,71	38,05	приказ департамента по тарифам НСО №423-Г от 19.11.2019
2	01.07.2020-31.12.2020	руб/кг	33,26	39,91	

Сжиженный газ при наличии прибора учета

№ п/п	период действия	ед. изм.	без НДС	с НДС	орган, установивший тариф
1	01.01.2020-30.06.2020	руб/м³	69,76	83,71	приказ департамента по тарифам НСО №423-Г от 19.11.2019
2	01.07.2020-31.12.2020	руб/м³	73,17	87,80	