



**ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
КОМПЛЕКСА И ЭНЕРГЕТИКИ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ**

ПРИКАЗ

**Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче
тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям
Общества с ограниченной ответственностью
«Сургутские городские электрические сети» на 2022 год**

г. Ханты-Мансийск
«6» декабря 2021 г.

№ 27-пш

В соответствии с частью 2 статьи 5 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», подпунктом 6.2.3 пункта 6 Положения о Департаменте жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, утвержденного постановлением Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 22 декабря 2012 года № 164, **п р и к а з ы в а ю:**

Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям Общества с ограниченной ответственностью «Сургутские городские электрические сети» на 2022 год согласно приложению.

Директор Департамента
жилищно-коммунального комплекса
и энергетики Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры



И.А.Ким

Приложение
к приказу Департамента
жилищно-коммунального комплекса и энергетики
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
от 6 декабря 2021 года № 27-шп

НОРМАТИВЫ

технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя
по тепловым сетям Общества с ограниченной ответственностью
«Сургутские городские электрические сети» на 2022 год

№ п/п	Организация	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии на 2022 год		
		Потери и затраты теплоносителя: вода (м ³)	Потери тепловой энергии, Гкал	Расход электроэнергии, тыс.кВт.ч
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Сургутские городские электрические сети», 628404, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут, шоссе Нефтеюганское, д. 15	Теплоноситель – вода		
		845 741,07	174 880,77	12 466,45
1.1.	Тепловые сети от СГРЭС-1 (без учета тепловой сети по ул. Каролинского, тепловых сетей мкр. 31, 32, арендных тепловых сетей мкр. 20а, бесхозяйных тепловых сетей)	392 676,60	70 646,38	9 018,39
1.2.	тепловая сеть по ул. Каролинского	3 505,53	1 600,41	-
1.3.	тепловые сети мкр. 31, 32	75,18	47,71	-
1.4.	арендные тепловые сети мкр. 20а	1 127,62	274,32	-
1.5.	бесхозяйные тепловые сети СГРЭС-1	592,87	1 153,26	-
1.6.	Тепловые сети от СГРЭС-2 (без учета арендных тепловых сетей мкр. 30а и тепловой сети по ул. Рационализаторов,	411 194,54	84 318,29	3 446,85

	бесхозных тепловых сетей)			
1.7.	арендные тепловые сети по ул. Рационализаторов	315	300,09	-
1.8.	арендные тепловые сети мкр. 30а	592,07	557,52	-
1.9.	бесхозные тепловые сети СГРЭС-2	2 113,41	4 022,83	-
1.10.	тепловые сети от котельной КК-45 (без учета арендных тепловых сетей мкр. 38,40,42)	29 179,65	8 632,17	1,214
1.11.	арендные тепловые сети мкр. 38	2 474,82	2 086,89	-
1.12.	арендные тепловые сети мкр. 40	852,30	434,48	-
1.13.	арендные тепловые сети мкр. 42	940,94	736,74	-
1.14.	тепловые сети от котельной, расположенной по адресу: г. Сургут, шоссе Нефтеюганское, д. 22, стр. 5	100,55	69,69	-