

**Расход топливно-энергетических ресурсов по видам продукции и работ
в организациях Санкт-Петербурга в 2018 году**

	Электроэнергия		Теплоэнергия		Топливо	
	всего, млн. кВт.ч.	на единицу продукции, кВт.ч.	всего, тыс. Гкал	на единицу продукции, ккал	всего, тыс. т.у.т.	на единицу продукции, кг.у.т.
Электроэнергия, отпущенная электростанциями, работающими на котельно-печном топливе, тыс. кВт. ч	–	–	–	–	4671	218
Теплоэнергия, отпущенная электростанциями, работающими на котельно-печном топливе, Гкал	–	–	–	–	3667	150
Теплоэнергия, отпущенная котельными, Гкал	–	–	–	–	3158	161
Прокат готовый, т	177	178	75	75	97	97
Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий, полиграфические краски и мастики, т	8	51	15	94	1	7
Фанера, панели деревянные фанерованные и аналогичные материалы слоистые из древесины прочие, м ³	43	266	150	925	9	55
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие, холодные), т	11	5	14	7	23	11
Блоки и прочие изделия сборные строительные для зданий и сооружений из цемента, бетона или искусственного камня, тыс. м ³	102	207188	39	80031	5	11006
Конструкции и детали конструкций из черных металлов, т	3	63	10	194	2	33
Мебель, тыс.руб	58	24	8	3	0,6	0,2
Кондитерские изделия, т	33	1001	15	445	1	32
Изделия хлебобулочные, т	59	257	26	113	18	79
Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания, т	8	253	6	198	0,5	17
Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них, т	25	55	9	21	7	15
Автомобили легковые, шт	155	412	–	–	29	77
Перевозки внутригородские регулярные пассажирские автобусами (автомобилями), подчиняющиеся расписанию, тыс.пасс.км	–	–	–	–	21	55
Перевозки пригородные регулярные пассажирские автобусами (автомобилями), подчиняющиеся расписанию, тыс.пасс.км	–	–	–	–	60	19
Перевозка грузов грузовым автомобильным транспортом, тыс.т.км	–	–	–	–	104	61

Расход основных видов топлива по видам продукции и работ

	тыс. т.у.т.							
	Уголь камен- ный	Нефть добытая, вкл. газовый конденсат	Бензин авто- мобиль- ный	Топливо дизельное	Топливо печное бытовое	Мазут топочный	Мазут флотский	Газ горючий природный
Электроэнергия, отпущенная электростанциями, работающими на котельно-печном топливе	-	-	-	0,0	-	0,2	-	4670
Теплоэнергия, отпущенная электростанциями, работающими на котельно-печном топливе	-	-	-	-	-	1	-	3665
Теплоэнергия, отпущенная котельными	22	2	-	6	-	49	5	3070
Прокат готовый	-	-	-	0,0	-	-	-	97
Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий, полиграфические краски и мастики	-	-	-	0,4	-	-	-	0,6
Фанера, панели деревянные фанерованные и аналогичные материалы слоистые из древесины прочие	-	-	-	-	-	-	-	9
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие, холодные)	-	-	-	2	8	-	-	13
Блоки и прочие изделия сборные строительные для зданий и сооружений из цемента, бетона или искусственного камня	-	-	-	0,0	-	-	-	5
Конструкции и детали конструкций из черных металлов	-	-	-	0,0	-	-	-	2
Мебель	-	-	-	-	-	-	-	0,6
Кондитерские изделия	-	-	-	-	-	-	-	1
Изделия хлебобулочные	-	-	-	-	-	-	-	18
Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания	-	-	-	-	-	-	-	0,5
Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них	-	-	-	-	-	-	-	7
Автомобили легковые	-	-	-	-	-	-	-	29
Перевозки внутригородские регулярные пассажирские автобусами (автомобилями), подчиняющиеся расписанию	-	-	0,0	21	-	-	-	-
Перевозки пригородные регулярные пассажирские автобусами (автомобилями), подчиняющиеся расписанию	-	-	-	60	-	-	-	-
Перевозка грузов грузовым автомобильным транспортом	-	-	2	102	-	-	-	-