

Информация об объеме каждого из использованных ОАО «РЖД» в отчетном году видов энергетических ресурсов (атомная энергия, тепловая энергия, электрическая энергия, электромагнитная энергия, нефть, бензин, дизельное топливо, топочный мазут, газ, естественный (природный) уголь, горючие сланцы, торф и др.) в натуральном и денежном выражении

№ п/п	Вид энергоресурса	Единица измерения ТЭР в натуральном исчислении	Потреблено ТЭР						
			2015 год			2016 год			
			в натуральном исчислении	тыс. т у. т.	% в общем потреблении ТЭР	в натуральном исчислении	тыс. т у. т.	% в общем потреблении ТЭР	± % к 2015 году
1.	Электрическая энергия всего	млн кВт · ч	45 913,1	15 380,9	72,3	46 555,5	15 596,1	73,2	1,4
1.1.	на тягу поездов		39 942,5	13 380,7	62,9	40 586,5	13 596,5	63,8	1,6
1.2.	на нетяговые нужды		5 970,6	2 000,1	9,4	5 969,0	1 999,6	9,4	-0,03
2.	Дизельное топливо всего	тыс. т	2 625,7	3 807,2	17,9	2 578,3	3 738,5	17,6	-1,8
2.1.	на тягу поездов		2 445,9	3 546,6	16,7	2 430,8	3 524,7	16,6	-0,6
2.2.	на нетяговые нужды		179,8	260,7	1,2	147,5	213,9	1,0	-17,9
3.	Сжиженный газ на тягу поездов	тыс. т	0,9	1,4	0,007	1,1	1,9	0,009	31,7
4.	Котельно-печное топливо всего	тыс. т у. т.		1 579,1	7,4		1 529,0	7,2	-3,2
4.1.	уголь	тыс. т	838,7	590,5	2,8	760,7	535,5	2,5	-9,3
4.2.	мазут	тыс. т	324,1	444,0	2,1	308,6	422,8	2,0	-4,8
4.3.	газ природный	млн м ³	471,0	541,6	2,5	494,6	568,8	2,7	5,0
4.4.	газ сжиженный	тыс. т	0,6	1,0	0,005	0,4	0,7	0,003	-30,5
4.5.	дрова топливные	тыс. м ³ пл.	7,8	2,1	0,01	4,1	1,1	0,01	-47,2
4.6.	прочие виды котельно-печного топлива (кокс)	тыс. т у. т.		0,03	0,0001		0,03	0,0001	2,6
5.	Бензин автомобильный	тыс. т	75,8	113,0	0,5	34,8	51,9	0,2	-54,1
6.	Тепловая энергия со стороны	млн Гкал	2,17	377,8	1,8	2,18	378,7	1,8	0,2
7.	Прочие виды топлива	тыс. т у. т.		1,8	0,01		1,50	0,007	-17,9
	Всего ТЭР на тягу поездов	тыс. т у. т.		16 927,3	79,6		17 121,1	80,4	1,1
	Всего ТЭР на нетяговые нужды	тыс. т у. т.		4 332,6	20,4		4 174,6	19,6	-3,6
	Итого ТЭР по всем видам деятельности	тыс. т у. т.		21 259,9			21 295,7		0,2

¹ Кроме того, в 2016 году реализовано в качестве бытового топлива: угля – 70,8 тыс. т, дров – 1,6 тыс. м³ пл.