

Сведения о потреблении энергетических ресурсов и воды и его изменениях

№ п/п	Наименование энергетического ресурса	Единица измерения	Предшествующие годы				Отчетный (базовый) год	Обоснование снижения или увеличения потребления энергетических ресурсов и воды
			2014	2015	2016	2017		
1	Объем потребления, за исключением потребления тепловой энергии, электрической энергии и воды собственного производства, всего в том числе:	т у.т.	24,411	19,37	25,568	24,897	34,704	—
1.1	Электрической энергии, всего	тыс. кВт·ч	62,317	53,373	58,35	72,036	80,522	Увеличение уровня потребления электрическо энергии связано с проведением ремонтных работ
1.1.1	в том числе по узлам (приборам) учета	тыс. кВт·ч	62,317	53,373	58,35	72,036	80,522	—
1.2	Тепловой энергии, всего	Гкал	117,31	89,71	128,82	112,35	173,71	Увеличение уровня потребления тепловой энергии связано с проведением ремонтных работ
1.2.1	в том числе по узлам (приборам) учета	Гкал	117,31	89,71	128,82	112,35	173,71	—
1.3	Твердого топлива	т	—	—	—	—	—	—
1.4	Жидкого топлива	т	—	—	—	—	—	—
1.5	Природного газа (кроме моторного топлива), всего	тыс. н. куб. м	—	—	—	—	—	—
1.5.1	в том числе по узлам (приборам) учета	тыс. н. куб. м	—	—	—	—	—	—
1.6	Сжиженного газа, всего	тыс. т	—	—	—	—	—	—
1.6.1	в том числе по узлам (приборам) учета	тыс. т	—	—	—	—	—	—
1.7	Сжатого газа, всего	тыс. н. куб. м	—	—	—	—	—	—
1.7.1	в том числе по узлам (приборам) учета	тыс. н. куб. м	—	—	—	—	—	—
1.8	Попутного нефтяного газа, всего	тыс. н. куб. м	—	—	—	—	—	—
1.8.1	в том числе по узлам (приборам) учета	тыс. н. куб. м	—	—	—	—	—	—
1.9	Моторного топлива, всего в том числе:	т у.т.	—	—	—	—	—	—
1.9.1	бензина	тыс. л	—	—	—	—	—	—
1.9.2	керосина	тыс. л	—	—	—	—	—	—
1.9.3	дизельного топлива	тыс. л	—	—	—	—	—	—
1.9.4	сжиженного газа	т	—	—	—	—	—	—
1.9.5	сжатого газа	тыс. н. куб. м	—	—	—	—	—	—
1.9.6	твердого топлива	т	—	—	—	—	—	—
1.9.7	жидкого топлива (кроме пунктов 1.9.1 – 1.9.4)	т	—	—	—	—	—	—
1.10	Воды, всего	тыс. куб. м	0,211	0,144	0,256	0,642	0,377	Увеличение уровня потребления воды связано с проведением ремонтных работ
1.10.1	в том числе по приборам учета	тыс. куб. м	0,211	0,144	0,256	0,642	0,377	—

№ п/п	Наименование энергетического ресурса	Единица измерения	Предшествующие годы				Отчетный (базовый) год	Обоснование снижения или увеличения потребления энергетических ресурсов и воды	
			2014	2015	2016	2017			
1.11	Иных энергетических ресурсов	т у.т.	—	—	—	—	—	—	
2. Объем потребления энергетических ресурсов (воды), произведенных для потребления на собственные нужды									
2.1	Электрической энергии, всего	тыс. кВт·ч	—	—	—	—	—	—	
2.1.1	в том числе с использованием возобновляемых источников энергии	тыс. кВт·ч	—	—	—	—	—	—	
2.2	Тепловой энергии, всего	Гкал	—	—	—	—	—	—	
2.2.1	в том числе с использованием возобновляемых источников энергии	Гкал	—	—	—	—	—	—	
2.3	Воды, всего	тыс. куб. м	—	—	—	—	—	—	
	Итого потребление энергетических ресурсов произведенных для потребления на собственные нужды, с использованием возобновляемых источников энергии	т у.т.	—	—	—	—	—	—	

1 т у. т. = 29,31 ГДж

* Кроме моторного топлива (пункт 1.9).

Примечания: —