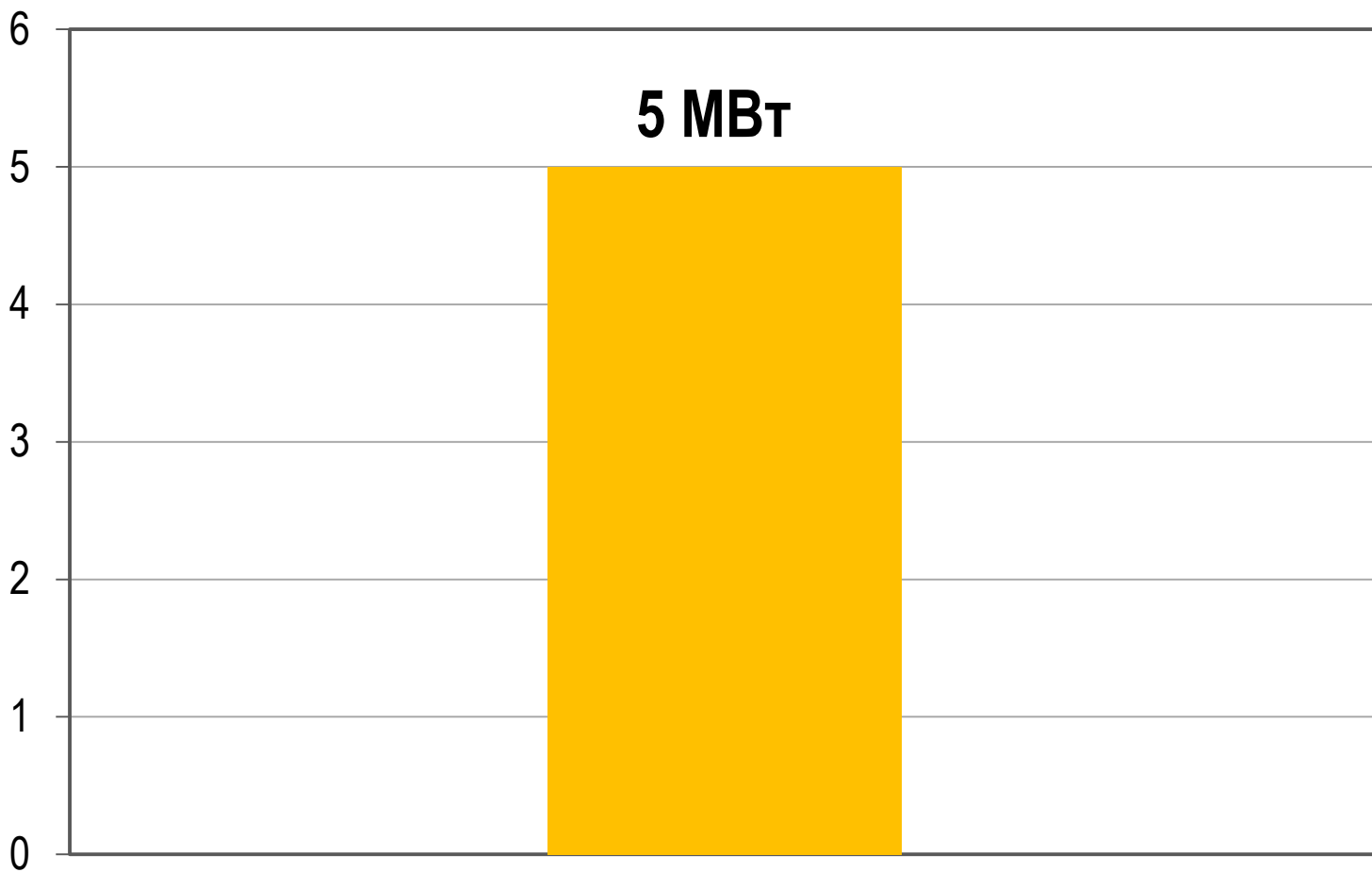
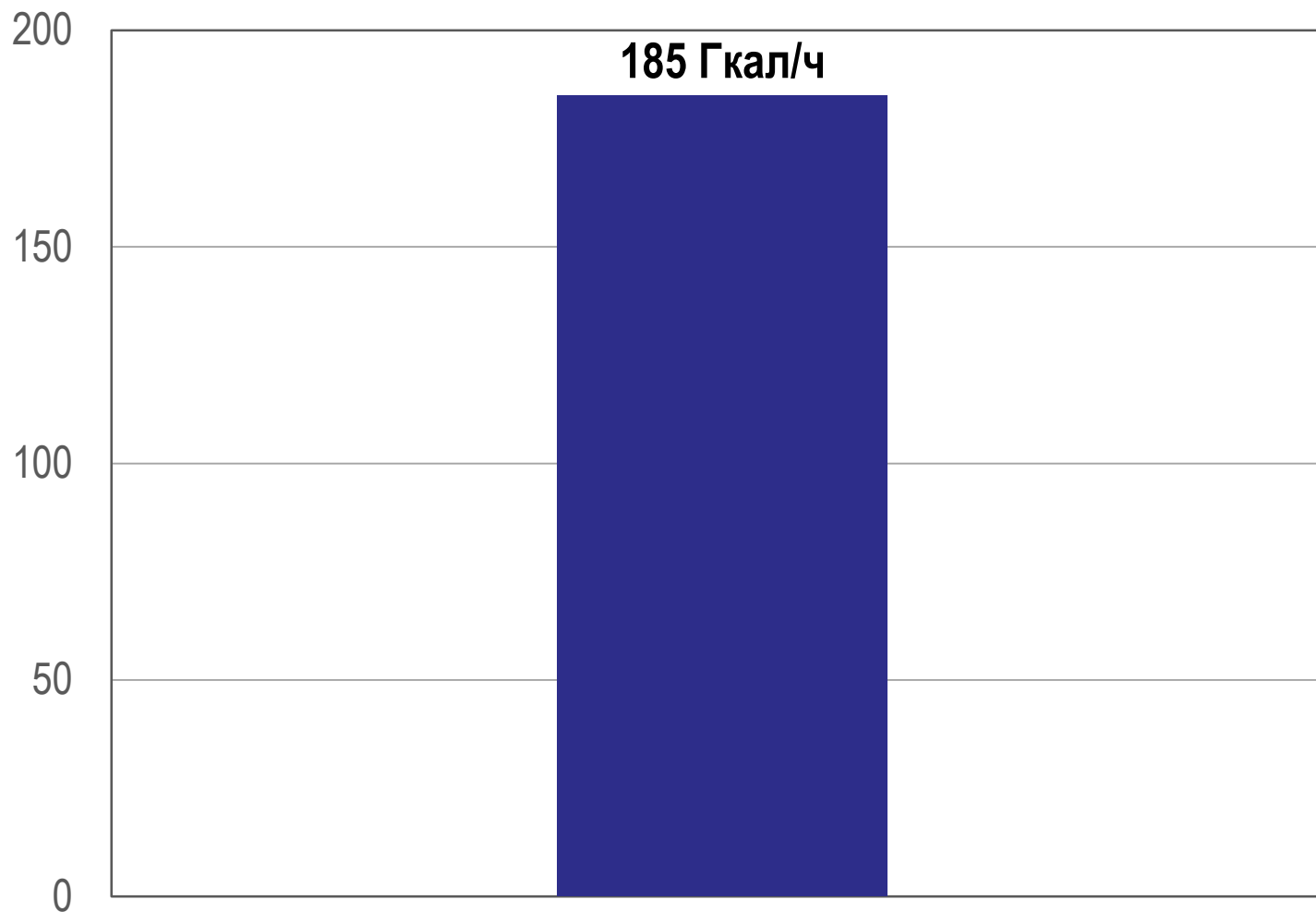


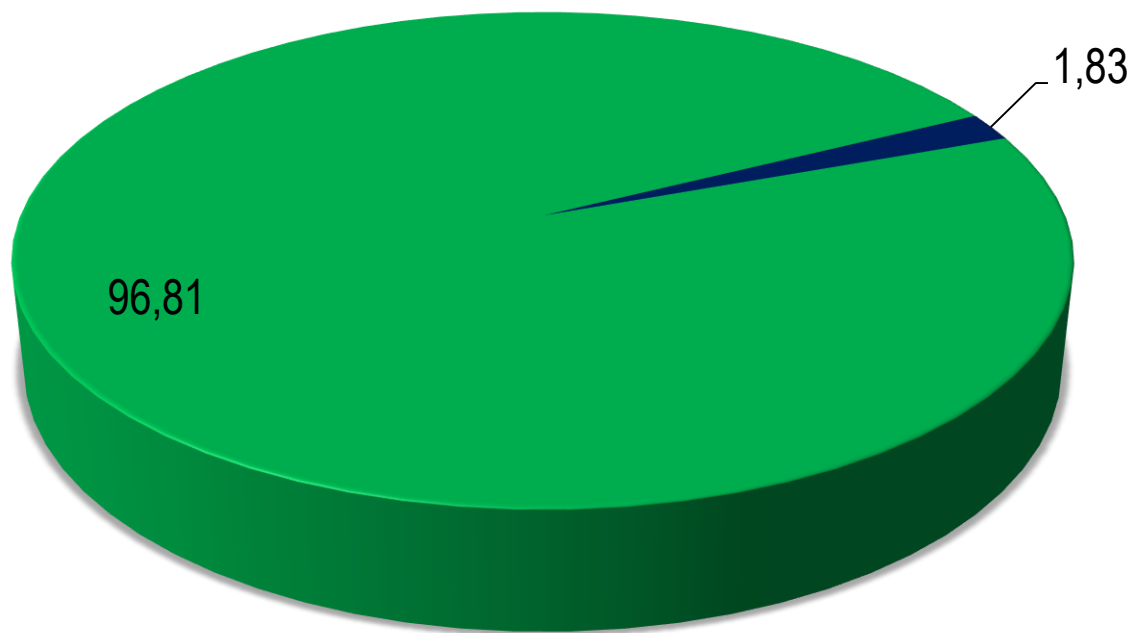


Производственные характеристики ООО «Дубровская ТЭЦ»





Общая подключенная тепловая нагрузка 98,64 Гкал/ч



■ с горячей водой ■ с паром

Объемы выработки электро- и теплоэнергии ООО «Дубровская ТЭЦ»

	2013	2014	ноябрь-декабрь 2015	2016
Выработка электроэнергии, млн. кВтч	110,98	59,98	0	7,3
Выработка тепла, тыс. Гкал	238,42	219,86	49,763	231,88

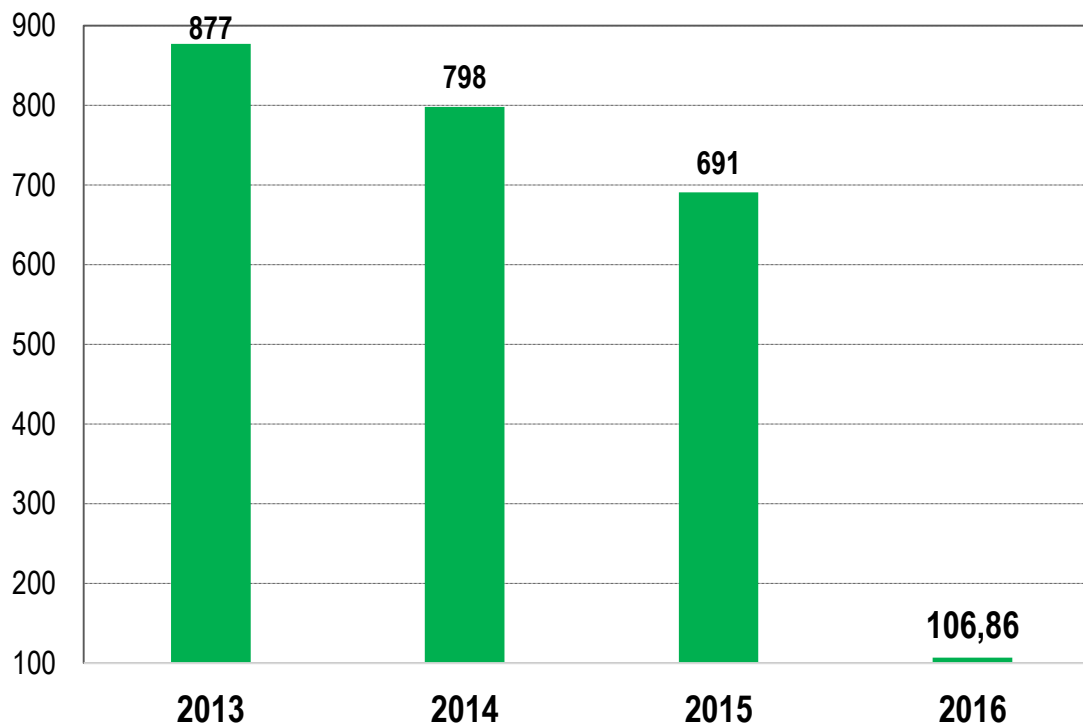
Тип котлоагрегата	Кол-во	Завод-изготовитель	Год ввода в эксплуатацию	Структура сжигаемого топлива	Температура пара	
					перегретого	пром-перегрева
ПК-10Ш ст. № 3	1	Подольский машиностроительный завод	1950	Основное – газ, резервное – мазут	510	—
ПК-10Ш ст. № 6	1		1955			
ПК-10Ш ст. № 9	1		1956			

Тип турбоагрегата	Кол-во	Завод-изготовитель	Год ввода в эксплуатацию	Номинальная нагрузка регулируемых отборов пара, Гкал/час			Температура пара, °С	
				П-отбор	Т-отбор	Противодавление	Перегретого	Пром-перегрева
Р-5-90/31 ст. № 7	1	Брянский завод	1958	—	—	65	500	—

Протяженность в двухтрубном исчислении, км	Основной тип прокладки
52,468	общая
45,243	бесканальная подземная
7,225	надземная

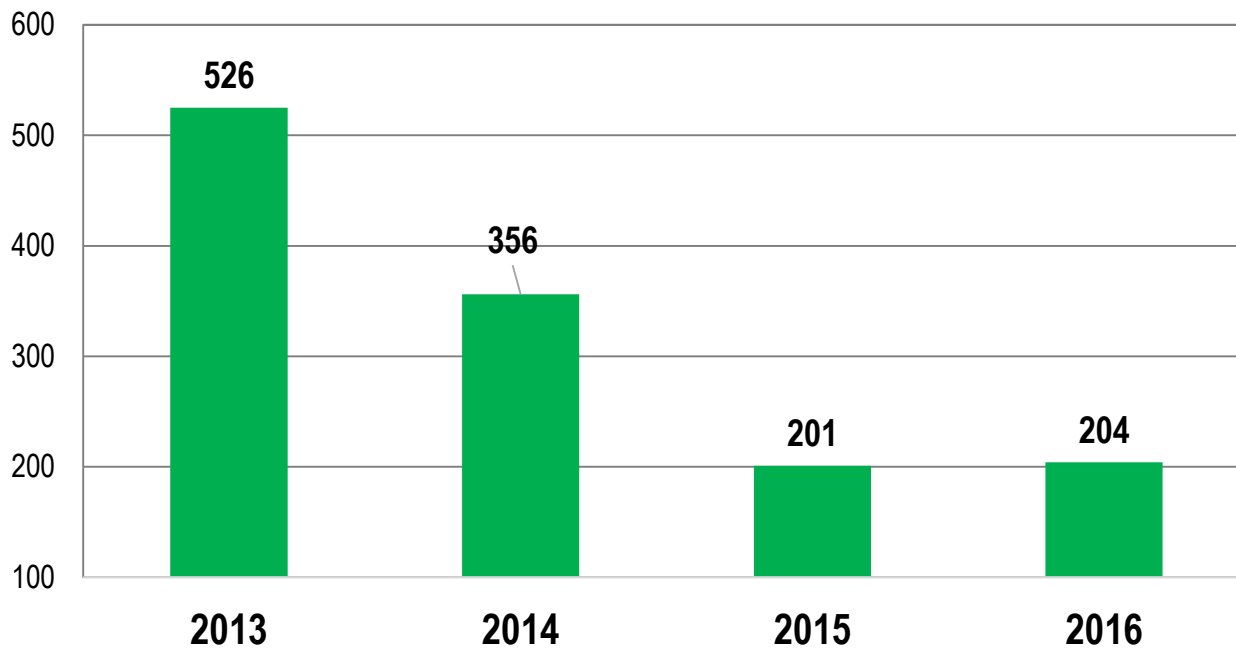
Динамика образования отходов

	2013	2014	2015	2016
Количество отходов, тонны	877	798	691	106,86



Динамика выбросов загрязняющих веществ в атмосферу

	2013	2014	2015	2016
Количество выбросов, тонны	526	356	201	204





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!