



Информация о выводе объектов теплоснабжения из эксплуатации и основаниях ограничения, прекращения подачи тепловой энергии потребителям

АО "ГРП ТЭЦ"

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Вид деятельности: - Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более		Вид деятельности: - Передача. Тепловая энергия		Описание параметров формы
			Территория оказания услуг: - без дифференциации		Территория оказания услуг: - без дифференциации		
			Информация	Ссылка на документ	Информация	Ссылка на документ	
1	Сведения о выводе источников тепловой энергии из эксплуатации	x	x	x	x	x	
Добавить источник тепловой энергии							
2	Сведения о выводе тепловых сетей из эксплуатации	x	x	x	x	x	
x	2.1.1 Наименование тепловой сети	x			33026 Мгисетевые сети паропр. (межцеховые) инв № 008185 Ду219 70мм	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=0d302f05-6d6d-45f4-8abe-03aa263671b1">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=0d302f05-6d6d-45f4-8abe-03aa263671b1</a>	В случае вывода из эксплуатации нескольких тепловых сетей информация по каждой из них указывается в отдельном.
	2.1.2 Дата вывода	x			09.07.2018		Дата вывода указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
x	2.2.1 Наименование тепловой сети	x			33200 передаточные устройства (паропровод) Ду350-500мм, Ду200-620мм, Ду300-80мм	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=0d302f05-6d6d-45f4-8abe-03aa263671b1">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=0d302f05-6d6d-45f4-8abe-03aa263671b1</a>	В случае вывода из эксплуатации нескольких тепловых сетей информация по каждой из них указывается в отдельном.
	2.2.2 Дата вывода	x			09.07.2018		Дата вывода указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
x	2.3.1 Наименование тепловой сети	x			33203 Передаточные устройства (паропровод) Ду100-560мм, Ду125-160мм, Ду200-680мм, Ду89-240мм, Ду75-150мм	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=0d302f05-6d6d-45f4-8abe-03aa263671b1">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=0d302f05-6d6d-45f4-8abe-03aa263671b1</a>	В случае вывода из эксплуатации нескольких тепловых сетей информация по каждой из них указывается в отдельном.
	2.3.2 Дата вывода	x			09.07.2018		Дата вывода указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
x	2.4.1 Наименование тепловой сети	x			33204 Передаточные устройства (паропровод в р-не цехов 6 и 7) Ду150-122мм, Ду325 286мм, Ду57-34мм, Ду89-940мм	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=0d302f05-6d6d-45f4-8abe-03aa263671b1">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=0d302f05-6d6d-45f4-8abe-03aa263671b1</a>	В случае вывода из эксплуатации нескольких тепловых сетей информация по каждой из них указывается в отдельном.
	2.4.2 Дата вывода	x			09.07.2018		Дата вывода указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
x	2.5.1 Наименование тепловой сети	x			33205 Передаточные устройства (паропровод) Ду200-300мм, Ду250 1100мм, Ду133 263мм, Ду86 75мм, Ду159 484мм	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=0d302f05-6d6d-45f4-8abe-03aa263671b1">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=0d302f05-6d6d-45f4-8abe-03aa263671b1</a>	В случае вывода из эксплуатации нескольких тепловых сетей информация по каждой из них указывается в отдельном.
	2.5.2 Дата вывода	x			09.07.2018		Дата вывода указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
x	2.6.1 Наименование тепловой сети	x			33206 передаточные устройства (паропровод) Ду159-533мм, Ду114-2мм	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=0d302f05-6d6d-45f4-8abe-03aa263671b1">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=0d302f05-6d6d-45f4-8abe-03aa263671b1</a>	В случае вывода из эксплуатации нескольких тепловых сетей информация по каждой из них указывается в отдельном.
	2.6.2 Дата вывода	x			09.07.2018		Дата вывода указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
x	2.7.1 Наименование тепловой сети	x			33207 Передаточные устройства (паропровод) Ду159-600мм, Ду100-26мм, Ду150-405мм, Ду133-345мм, Ду76-195мм, Ду250-580мм, Ду89-560мм, Ду57-150мм, Ду32-85мм	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=0d302f05-6d6d-45f4-8abe-03aa263671b1">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=0d302f05-6d6d-45f4-8abe-03aa263671b1</a>	В случае вывода из эксплуатации нескольких тепловых сетей информация по каждой из них указывается в отдельном.
	2.7.2 Дата вывода	x			09.07.2018		Дата вывода указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
x	2.8.1 Наименование тепловой сети	x			33643 Наружн.теплофикация н. сети пиковой котельн Ду50-100мм	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=0d302f05-6d6d-45f4-8abe-03aa263671b1">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=0d302f05-6d6d-45f4-8abe-03aa263671b1</a>	В случае вывода из эксплуатации нескольких тепловых сетей информация по каждой из них указывается в отдельном.
	2.8.2 Дата вывода	x			09.07.2018		Дата вывода указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
x	2.9.1 Наименование тепловой сети	x			33796 Передаточные устройства (паропровод) Ду273-200мм	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=0d302f05-6d6d-45f4-8abe-03aa263671b1">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=0d302f05-6d6d-45f4-8abe-03aa263671b1</a>	В случае вывода из эксплуатации нескольких тепловых сетей информация по каждой из них указывается в отдельном.
	2.9.2 Дата вывода	x			09.07.2018		Дата вывода указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
x	2.10.1 Наименование тепловой сети	x			34000 Трубопроводы паропровод Ду89-50мм, Ду32-25мм, Ду25-25мм	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=0d302f05-6d6d-45f4-8abe-03aa263671b1">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=0d302f05-6d6d-45f4-8abe-03aa263671b1</a>	В случае вывода из эксплуатации нескольких тепловых сетей информация по каждой из них указывается в отдельном.
	2.10.2 Дата вывода	x			09.07.2018		Дата вывода указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
x	2.11.1 Наименование тепловой сети	x			33202 передаточные устройства (паропровод) Ду100-670мм, Ду75-100мм, Ду60-60мм, Ду125-240мм	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=f7537a0f-eb3f-4286-9c3c-96aa3771b9c">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=f7537a0f-eb3f-4286-9c3c-96aa3771b9c</a>	В случае вывода из эксплуатации нескольких тепловых сетей информация по каждой из них указывается в отдельном.
	2.11.2 Дата вывода	x			05.07.2018		Дата вывода указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
x	2.12.1 Наименование тепловой сети	x			33466 Передаточные устройства (паропровод) Ду89-820мм	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=f7537a0f-eb3f-4286-9c3c-96aa3771b9c">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=f7537a0f-eb3f-4286-9c3c-96aa3771b9c</a>	В случае вывода из эксплуатации нескольких тепловых сетей информация по каждой из них указывается в отдельном.
	2.12.2 Дата вывода	x			05.07.2018		Дата вывода указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
x	2.13.1 Наименование тепловой сети	x			33513 Передаточные устройства (паропровод) Ду108 364мм	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=f7537a0f-eb3f-4286-9c3c-96aa3771b9c">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=f7537a0f-eb3f-4286-9c3c-96aa3771b9c</a>	В случае вывода из эксплуатации нескольких тепловых сетей информация по каждой из них указывается в отдельном.
	2.13.2 Дата вывода	x			05.07.2018		Дата вывода указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
Добавить тепловую сеть							
3	Сведения об основаниях ограничения подачи тепловой энергии тепловой энергии	x	Не осуществлялась	x	Не осуществлялась	x	В случае, если ограничения подачи тепловой энергии не происходили, в колонке «Информация» указывается «Не осуществлялась». Указывается информация о случаях ограничения подачи тепловой энергии потребителям в случаях, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. В неоднократных ограничений подачи теплоты потребителями информация по каждому случаю указывается отдельно.
Добавить ограничение подачи ТЭ							
4	Сведения об основаниях прекращения подачи тепловой энергии потребителям	x	Не осуществлялась	x	Не осуществлялась	x	В случае, если прекращения подачи тепловой энергии потребителям не происходили, в колонке «Информация» указывается «Не осуществлялась». Указывается информация о случаях прекращения подачи тепловой энергии потребителям, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. В случае нескольких прекращений подачи тепловой энергии потребителям информация по каждому случаю указывается отдельно.
Добавить прекращение подачи ТЭ							