

**Информация ООО «Коммунальные технологии»
о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического
присоединения к системе теплоснабжения (к централизованной системе горячего
водоснабжения), а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение
(техприсоединение) к системе теплоснабжения (к централизованной системе горячего
водоснабжения),**

раскрываемая в соответствии с постановлениями Правительства Российской Федерации от
05.07.2013 № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями,
теплосетевыми организациями и органами регулирования» (п. 22), от 17.01.2013 № 6 «О
стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения» (п. 63),
за 1 квартал 2015 года

№ п/ п	Наименование	Ед. изм.	город Чебоксары	город Новочебоксарск	Примечание: причина отказа в подключении	
					по г. Чебоксары	по г. Ново- чебоксарск
1.	Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	шт.	24	5	-	-
2.	Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	шт.	18	5	-	-
3.	Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) в течении квартала	шт.	6	0	1 - отсутствие резерва пропускной способности, 2 - отсутствие сетей Общества, 2 - отсутствие резерва мощности, 1 - неполный пакет документов	-
4.	Количество поданных заявок о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения в течение квартала	шт.	20	4	-	-
5.	Количество исполненных заявок о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения в течение квартала	шт.	15	4	-	-
6.	Количество заявок о подключении к централизованной системе	шт.	5	0	1 - отсутствие резерва пропускной способности,	

горячего водоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (с указанием причин) в течение квартала				2 – отсутствие резерва мощности, 2 - отсутствие сетей Общества	-
--	--	--	--	--	---

7. Резерв мощности системы теплоснабжения и централизованной системы горячего водоснабжения

Источник централизованной системы теплоснабжения	Резерв мощности системы теплоснабжения (без учета теплотехнического состояния вспомогательного оборудования)		Резерв мощности системы горячего водоснабжения (в связи с отсутствием отдельного источника системы горячего водоснабжения, данный резерв является составной частью резерва мощности системы теплоснабжения)
	Резерв тепловой энергии, отпускаемой в виде пара (Гкал/ч)	Резерв тепловой энергии, отпускаемой в виде нагретой воды (Гкал/ч)	Резерв тепловой энергии, отпускаемой в виде нагретой воды (Гкал/ч)
11-Ю	отсутствует	0,0028	отсутствует
13-Ю	не предусмотрено технологией	0,4191	имеется в количестве, указанном в резерве мощности системы теплоснабжения; использование данного резерва исключает резерв мощности системы теплоснабжения на запрашиваемую величину
17-Ю	0,6000	0,8289	имеется в количестве, указанном в резерве мощности системы теплоснабжения; использование данного резерва исключает резерв мощности системы теплоснабжения на запрашиваемую величину
22-Ю	0,3083	не предусмотрено технологией	не предусмотрено технологией
26-Ю	не предусмотрено технологией	4,0876	имеется в количестве, указанном в резерве мощности системы теплоснабжения; использование данного резерва исключает резерв мощности системы теплоснабжения на запрашиваемую величину
27-Ю	не предусмотрено технологией	4,0876	имеется в количестве, указанном в резерве мощности системы теплоснабжения; использование данного резерва исключает резерв мощности системы теплоснабжения на запрашиваемую величину
28-Ю	не предусмотрено технологией	0,7555	имеется в количестве, указанном в резерве мощности системы теплоснабжения; использование данного резерва исключает резерв мощности системы теплоснабжения на запрашиваемую величину
29-Ю	не предусмотрено технологией	0,1632	имеется в количестве, указанном в резерве мощности системы теплоснабжения; использование данного резерва исключает резерв мощности системы теплоснабжения на запрашиваемую величину
30-Ю	не предусмотрено технологией	0,0725	не предусмотрено технологией
5-Ц	3,2394	0,8805	имеется в количестве, указанном в резерве мощности системы теплоснабжения; использование данного резерва исключает резерв мощности системы теплоснабжения на запрашиваемую величину
6-Ц	0,9050	-	-

			на запрашиваемую величину
25-М	0,0777	2,8032	имеется в количестве, указанном в резерве мощности системы теплоснабжения; использование данного резерва исключает резерв мощности системы теплоснабжения на запрашиваемую величину
27-М	0,6456	не предусмотрено технологией	не предусмотрено технологией
34-М	3,6659	отсутствует	отсутствует
50-М	0,2000	0,1373	не предусмотрено технологией
4-С	6,8735	отсутствует	отсутствует
1-3	не предусмотрено технологией	0,1007	не предусмотрено технологией
2-3	не предусмотрено технологией	0,3095	имеется в количестве, указанном в резерве мощности системы теплоснабжения; использование данного резерва исключает резерв мощности системы теплоснабжения на запрашиваемую величину
3-3	не предусмотрено технологией	0,0712	имеется в количестве, указанном в резерве мощности системы теплоснабжения; использование данного резерва исключает резерв мощности системы теплоснабжения на запрашиваемую величину
4-3	не предусмотрено технологией	0,4564	не предусмотрено технологией
12-Ю; 16-Ю; 25-Ю; 10-Ц; 29-Ц; 1-К; 4-К; 6-К; 8-К; 9-К; 12-К; 56-К; 9-М; 33-М; 5-С	не предусмотрено технологией	отсутствует	отсутствует
ТЭЦ-1	в ведении Филиала "Марий Эл и Чувашии" ОАО «Волжская ТГК»		в ведении Филиала "Марий Эл и Чувашии" ОАО «Волжская ТГК»
ТЭЦ-2			
ТЭЦ-3			
АО "ЧПО им. В.И. Чапаева"	в ведении АО "ЧПО им. В.И. Чапаева"		в ведении АО "ЧПО им. В.И. Чапаева"