

Перечень информации по муниципальному предприятию "Жилищное хозяйство" муниципального образования "Киришское городское поселение Киришского муниципального района", подлежащей раскрытию во исполнение постановления Правительства РФ от 05.07.2013 № 570,

«О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования»

Раздел II «Стандарты раскрытия информации», 2018 год

№ пункта стандартов	Содержание сведений, подлежащих раскрытию				
1	Информация о ценах (тарифах) на регулируемые товары и услуги и надбавках к этим ценам (тарифам) содержит сведения:	2018 год			
		Приказ Комитета по тарифам и ценовой политике Правительства Ленинградской области (Лен РТК) №639-п от 19.12.2017г.			
	а) об утвержденных тарифах на тепловую энергию (мощность) по видам теплоносителя в руб. за 1 Гкал:	Тариф действует с 01.01.18г. по 30.06.18г. (план)	Тариф действует с 01.07.18г. по 31.12.18г. (план)	Тариф действует с 01.01.18г. по 30.06.18г. (факт)	Тариф действует с 01.07.18г. по 31.12.18г. (факт)
	тариф на тепловую энергию - без НДС	794.89	874.34	794.89	874.34
	компонент на теплоноситель/холодной воды руб./ куб.м.- без НДС	39.92	40.08	39.92	40.08
	компонент на тепловую энергию - без НДС	794.89	874.34	794.89	874.34
	б) об утвержденных тарифах на передачу тепловой энергии (мощности);	отсутствуют			
	в) об утвержденных надбавках к ценам (тарифам) на тепловую энергию для потребителей;	отсутствуют			
г) об утвержденных надбавках к тарифам регулируемых организаций на тепловую энергию и надбавках к тарифам регулируемых организаций на передачу тепловой энергии;	отсутствуют				
д) об утвержденных тарифах на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения;	отсутствуют				
е) об утвержденных тарифах регулируемых организаций на подключение к системе теплоснабжения.	отсутствуют				
2	Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности:	01.01.18г. по 30.06.18г.	01.07.18г. по 31.12.18г.	01.01.18г. по 30.06.18г.	01.07.18г. по 31.12.18г.
	а) о виде регулируемой деятельности (производство, передача и сбыт тепловой энергии);	Производство, передача и сбыт тепловой энергии			
	б) о выручке от регулируемой деятельности (тыс. рублей);	290644.67	251159.33	247560.66	173577.57
	в) о себестоимости производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей), включающей:	285781.69	252647.85	260833.88	231814.46
	расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность);	99866.20	75892.92	92024.21	68608.26
	расходы на покупку теплоносителя	42900.00	46922.70	30686.89	30365.62

расходы на топливо с указанием по каждому виду топлива стоимости (за единицу объема), объема и способа его приобретения:				
<u>природный газ</u>				
Расходы тыс.руб.	12353.59	8008.01	12486.37	9746.46
Стоимость руб. за 1000 куб.м	5.45	5.45	5.28	5.42
Объем тыс.куб.м	2265.11	1468.32	2364.28	1797.56
<u>мазут</u>				
Расходы тыс.руб.	28236.63	18742.36	27907.14	27794.1
Стоимость руб. за 1 тонну	12332	12332	11631	15335
Объем в тоннах	2289.63	1519.77	2399.47	1812.47
<u>ДИЗ. ТОПЛИВО</u>				
Расходы тыс.руб.	271.75	113.48	494.44	368.14
Стоимость руб. за 1 тонну	28726	28729	40362	43983
Объем в тоннах	9.46	3.95	12.25	8.37
расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе, с указанием средневзвешенной стоимости 1 кВт.ч и объеме приобретения электрической энергии:				
Расходы тыс.руб.	9850.92	7272.97	7859.48	6669.36
Стоимость руб. за 1 кВт.ч	5.74	5.74	4.43	4.84
Объем тыс. кВт.ч	1717.13	1267.79	1775.26	1378.66
расходы на приобретение холодной воды тыс.руб.;	3792.88	3556.52	1806.30	1545.97
расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, тыс.руб.;	37557.88	40422.28	36307.48	36008.80
в т.ч. производство	12808.16	12808.16	13660.66	13658.16
передача	24749.72	27614.12	22646.82	22350.64
расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе, тыс.руб.:	16938.15	18205.05	19086.70	18674.94
в т.ч. производство	4438.15	5705.05	5188.49	5191.27
амортизация ОПФ	298.10	298.40	415.17	417.94
аренду имущества	4140.05	5406.65	4773.32	4773.33
передача	12500.00	12500.00	13898.21	13483.67
амортизация ОПФ	12500.00	12500.00	13898.21	13483.67
аренду имущества	0.00	0.00		
общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды;	7374.36	7374.38	8444.63	7184.77
в т.ч. производство	3163.70	3163.70	3165.47	2656.56

	передача	4210.66	4210.68	5279.16	4528.21
	общехозяйственные (управленческие) расходы, в том числе расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды;	15170.50	15170.50	15561.75	13690.02
	в т.ч. производство	1731.50	1731.50	1526.70	1568.42
	передача	13439.00	13439.00	14035.05	12121.6
	расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств, тыс.руб.:	9959.30	8504.56	5959.20	9128.50
	в т.ч. производство	3043.30	2543.56	2664.71	3497.61
	передача	6916.00	5961.00	3294.49	5630.89
	расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса, тыс.руб.	1509.53	2462.12	2209.29	2029.52
	г) о валовой прибыли от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей);				
	д) о чистой прибыли от регулируемого вида деятельности, тыс.руб.: в том числе на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы теплоснабжения (тыс. рублей);				
	з) об установленной тепловой мощности (Гкал/ч);				
	и) о присоединенной нагрузке (Гкал/ч);				
	к) об объеме вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии (тыс. Гкал);	36.71	24.36	33.97	25.11
	л) об объеме покупаемой регулируемой организацией тепловой энергии (тыс. Гкал);	302.58	225.43	278.82	203.8
	м) об объеме тепловой энергии, отпускаемой потребителям, в том числе об объемах, отпущенных по приборам учета и по нормативам потребления (расчетным методом) (тыс. Гкал);	307.65	229.20	272.97	167.21
	н) о технологических потерях тепловой энергии при передаче по тепловым сетям (процентов);				
	о) о протяженности магистральных сетей и тепловых вводов (в однострубно́м исчислении) (км);				
	п) о протяженности разводящих сетей (в однострубно́м исчислении) (км);				
	р) о количестве теплоэлектростанций (штук);				
	с) о количестве тепловых станций и котельных (штук);				
	т) о количестве тепловых пунктов (штук);				
	у) о среднесписочной численности основного производственного персонала (человек)				
	ф) об удельном расходе условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (кг у. т./Гкал);				
	х) об удельном расходе электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (тыс. кВт·ч/Гкал);				
	ц) об удельном расходе холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть (куб. м/Гкал).	-	-	-	-
3	Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации.	отсутствуют			

4	Информация об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров и (или) оказание регулируемых услуг, содержит сведения об условиях публичных договоров поставок регулируемых товаров, оказания регулируемых услуг, в том числе договоров на подключение к системе теплоснабжения.	Размещена на официальном сайте
		http://www.upravdom-kirishi.ru
5	Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения, содержит:	В соответствии с требованиями: «Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения», «Правил подключения объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения» утв. Постановлением Правительства РФ от 13.02.2006г. № 83.
	а) форму заявки на подключение к системе теплоснабжения;	
	б) перечень и формы документов, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе теплоснабжения;	
	в) описание (со ссылкой на нормативные правовые акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении;	
г) телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе теплоснабжения.		Прием заявок – секретарь директора, телефон 5-23-12. Обработка заявок - производственно-технический отдел, телефон 243-79.

В начало

Перечень информации по муниципальному предприятию "Жилищное хозяйство" муниципального образования "Киришское городское поселение Киришского муниципального района", подлежащей раскрытию во исполнение постановления Правительства РФ от 05.07.2013 № 570,

«О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования»

Содержание сведений, подлежащих раскрытию за I квартал 2018 год.

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и услугам регулируемых организаций, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе теплоснабжения содержит сведения:	Стандарты раскрытия информации в сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии	
	Пункт 22	
а) количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения;	0	
б) количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения;	0	
в) количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении;	0	
г) резерв мощности системы теплоснабжения (тепловые сети) Гкал/час:		
	котельная Глажево	0
	котельная Пчевжа	0.237
	котельная Курино	0.334

котельная Пчева	0
котельная Будогощь (дизельная)	0.029
котельная Будогощь (ПНИ)	0
котельная Будогощь (больницы)	0
котельная Будогощь (школы)	0

Содержание сведений, подлежащих раскрытию за II квартал 2018 год.

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и услугам регулируемых организаций, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе теплоснабжения содержит сведения:	Стандарты раскрытия информации в сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии
	Пункт 22
а) количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения;	4
б) количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения;	4
в) количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении;	-
г) резерв мощности системы теплоснабжения (тепловые сети) Гкал/час:	
котельная Глажево	0
котельная Пчевжа	0.679
котельная Курино	0.809
котельная Пчева	0
котельная Будогощь (дизельная)	0
котельная Будогощь (ПНИ)	0
котельная Будогощь (больницы)	0
котельная Будогощь (школы)	0

Содержание сведений, подлежащих раскрытию за III квартал 2018 год.

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и услугам регулируемых организаций, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе теплоснабжения содержит сведения:	Стандарты раскрытия информации в сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии
	Пункт 22
а) количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения;	3

б) количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения;	3
в) количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении;	0
г) резерв мощности системы теплоснабжения (тепловые сети) Гкал/час:	
котельная Глажево	0
котельная Пчевжа	0.679
котельная Кусино	0.809
котельная Пчева	0
котельная Будогощь (дизельная)	0
котельная Будогощь (ПНИ)	0
котельная Будогощь (больницы)	0
котельная Будогощь (школы)	0

Содержание сведений, подлежащих раскрытию за IV квартал 2018 год.

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и услугам регулируемых организаций, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе теплоснабжения содержит сведения:	Стандарты раскрытия информации в сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии
	Пункт 22
а) количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения;	2
б) количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения;	2
в) количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении;	0
г) резерв мощности системы теплоснабжения (тепловые сети) Гкал/час:	
котельная Глажево	0
котельная Пчевжа	0.679
котельная Кусино	0.809
котельная Пчева	0
котельная Будогощь (дизельная)	0
котельная Будогощь (ПНИ)	0
котельная Будогощь (больницы)	0
котельная Будогощь (школы)	0

Содержание сведений, подлежащих раскрытию за 2018 год.

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и услугам регулируемых организаций, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе теплоснабжения содержит сведения:	Стандарты раскрытия информации в сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче
	Пункт 22

а) количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения;	9
б) количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения;	9
в) количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении.	0

1. Форма заявки на подключение объекта к сетям теплоснабжения

Для предприятий на фирменном бланке.

Директору МП "Жилищное хозяйство"

Ивановой Ю.В.

От _____

Просим Вас разрешить подключение к сети инженерно-технического обеспечения теплоснабжения объекта расположенного по

Подпись заказчика, печать (если есть)

2. Форма заявки на получение технических условий

Для предприятий на фирменном бланке.

Директору МП "Жилищное хозяйство"

Ивановой Ю.В.

От _____

Просим Вас выдать технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения теплоснабжения объекта

Подпись заказчика, печать (если есть)

3. Прилагаемые документы:

1. Заявление о подключении объекта к сетям теплоснабжения, содержащее полное и сокращенное наименование заказчика – юридического лица,
2. Нотариально заверенные копии учредительных документов (либо копии и подлинник), а также документы, подтверждающие полномочия
3. Правоустанавливающие документы на земельный участок.
4. Ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта.
5. Топографическую карту участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованную с эксплуатирующими
6. Информацию о сроках строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию строящегося (реконструируемого) объекта.
7. Информацию о характеристиках тепловых нагрузок объекта капитального строительства (расчетные максимальные часовые и среднечасовые расходы тепловой
8. Информацию о виде и параметрах теплоносителей (давление и температура).
9. Сведения о режимах теплопотребления для объекта капитального строительства (непрерывный, одно-, двухсменный и др.)
10. Данные о расположении узла учета тепловой энергии теплоносителя и контроле их качества.
11. Требования к надежности теплоснабжения объекта капитального строительства (допустимые перерывы в подаче теплоносителей по продолжительности,
12. Информацию о наличии и возможности использования собственных источников тепла для резервирования тепловой нагрузки.