



Общество с ограниченной ответственностью

«ВЛАДИМИРТЕПЛОГАЗ»

Согласно п. 22 Постановления правительства РФ от 05 июля 2013г. № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования» ООО «Владимиртеплогаз» предоставляет

информацию о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения за **1-й квартал 2015г.**

по г. Владимир:

Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	0
Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	0
Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала	0
Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала, Гкал/ч	27,867
Котельная Т/б "Ладога"	1,846
Котельная п. Пиганово	0,872 *
Котельная п. Лесной	24,926 *
Котельная САХ г. Владимир	0,009 *
Котельная "Олег и Александр" мкр. Ладога	0,214

по Ковровскому филиалу:

Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	0
Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	0
Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала	0

Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала, Гкал/ч	117,985	
Котельная № 1 по ул. Свердлова	2,397	
Котельная № 2 по ул. Долинная	1,569	*
Котельная № 3 по ул. Щорса	2,608	*
Котельная № 4 по ул. Краснознаменная	0,591	
Котельная № 5 по ул. Урицкого	0,297	*
Котельная № 6 по ул. Текстильная	0,881	*
Котельная № 7 по ул. Дачная	0,674	*
Котельная № 8 по ул. Белинского	0,371	
Котельная № 9 по ул. Советская	0,906	
Котельная № 10 по ул. Запольная	16,819	*
Котельная № 11 по ул. Восточная	2,680	*
Котельная № 13 по ул. Первомайская	15,312	*
Котельная № 14 по пр-ту Ленина	0,546	
Котельная № 15 по ул. Металлистов	0,000	
Котельная № 16 по ул. Грибоедова	0,415	
Котельная № 17 по ул. Моховая	0,456	
Котельная № 19 по ул. Блинова	71,463	*
Котельная № 20 по ул. Еловая	0,000	

по Селивановскому филиалу:

Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	1	
Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	1	
Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала	0	
Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала, Гкал/ч	31,916	
д. Высоково (БМК) Селивановский р-н	0,018	
ул. Пролетарская р.п. Красная Горбатка	0,480	
ул. Профсоюзная р.п. Красная Горбатка	25,146	*
ул. Садовая р.п. Красная Горбатка	0,673	
Котельная (БМК) п. Новый Быт (д/с)	0,014	
Котельная (БМК) п. Новый Быт (школа)	0,080	
Котельная д. Новлянка	1,715	*
Котельная д. Драчево	0,440	
Котельная (БМК) д. Копнино	0,003	
Котельная п. Костенец	0,563	
Котельная п. Красная Ушна	0,004	

Котельная №1 с. Малышево	0,073
Котельная №2 с. Малышево	0,236
Котельная №3 с. Малышево	0,080
Котельная ул. Молодежная	1,543
Котельная ул. Школьная	0,188
Котельная д. Надеждино	0,671
Котельная "ФОК"	-0,027 *
БМК д. Переложниково № 1	0,016

по Гороховецкому филиалу:

Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	0
Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	0
Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала	0
Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала, Гкал/ч	21,046
Котельная № 1 БМК г. Гороховец	1,458
Котельная № 2 БМК г. Гороховец	1,256
Котельная № 8 г. Гороховец	1,194
Котельная № 10 г. Гороховец	0,601
Котельная № 14 г. Гороховец	6,146 *
Котельная № 15 г. Гороховец	8,691
Котельная № 19 БМК г. Гороховец	1,303
Котельная ЦРБ г. Гороховец	0,165 *
Котельная п. Галицы БМК	0,087
Котельная д. Великово БМК	0,145

по г. Собинка:

Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	0
Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	0
Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала	0

Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала, Гкал/ч	15,683
г. Собинка, котельная м-на № 1	-0,038
г. Собинка, котельная м-на №3	15,557
г. Собинка, БМК ул. Шибяева	0,147
г. Собинка, БМК ДРСИ	0,017

по г. Лакинск:

Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	1
Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	1
Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала	0
Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала, Гкал/ч	17,519
г. Лакинск, котельная № 1	12,935
г. Лакинск, котельная №3	3,329
БМК ул. Лермонтова, г. Лакинск	1,259 *

по п. Содышка (Суздальский район):

Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	0
Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	0
Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала	0
Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала, Гкал/ч	-0,043
Котельная п. Содышка Суздальский р-н	-0,043 *

по д. Пенкино (Камешковский район):

Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	0
---	---

Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	0
Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала	0
Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала, Гкал/ч	0,271
Котельная д. Пенкино Камешковский р-н	0,271 *

по г. Киржач:

Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	0
Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала	0
Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала	0
Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала, Гкал/ч	24,700
Котельная № 1 г. Киржач	6,149
Котельная № 2 г. Киржач	16,152
Котельная № 3 г. Киржач	1,188
Котельная № 4 г. Киржач	0,195
Котельная № 5 (БМК) г. Киржач	0,431
Котельная № 6 (БМК) г. Киржач	0,100
Котельная № 7 (БМК) г. Киржач	0,223
Котельная №8 г. Киржач	0,262

* суммарный резерв мощности на котельной с учетом нагрузки отопления и ГВС.