

АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛИВАНОВСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.04.2018

№ 338

*О внесении изменений в приложение
к постановлению администрации
Селивановского района от 15.04.2015 №293
«Об утверждении схемы теплоснабжения
муниципального образования сельское поселение
Чертковское Селивановского района
Владимирской области на 2015-2030 годы»*

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», в целях дополнительной актуализации на 2019 год схемы теплоснабжения муниципального образования сельское поселение Чертковское Селивановского района Владимирской области на 2015-2030 годы П О С Т А Н О В Л Я Ю:

1. Раздел 1 «Показатели перспективного спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель» в приложении к постановлению администрации Селивановского района от 15.04.2015 №293 «Об утверждении схемы теплоснабжения муниципального образования сельское поселение Чертковское Селивановского района Владимирской области на 2015-2030 годы» изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Раздел 1 «Показатели перспективного спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель» в приложении к постановлению администрации Селивановского района от 13.04.2018 №303 «О внесении изменений в приложение к постановлению администрации Селивановского района от 15.04.2015 №293 «Об утверждении схемы теплоснабжения муниципального образования сельское поселение Чертковское Селивановского района Владимирской области на 2015-2030 годы» признать утратившим силу.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации района.

4. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте муниципального образования Селивановский район Владимирской области www.selivanovo.ru.

Глава администрации района



С.В. Лебедев

РАЗДЕЛ 1
ПОКАЗАТЕЛИ ПЕРСПЕКТИВНОГО СПРОСА НА ТЕПЛОВУЮ
ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ) И ТЕПЛОНОСИТЕЛЬ

Для оценки и прогнозирования перспективного спроса на тепловую энергию и теплоноситель необходимо проанализировать существующий баланс потребления тепловой энергии.

В таблице представлены показатели баланса котельной д. Надеждино, обслуживаемой Селивановским филиалом ООО «Владимиртеплогаз», и котельной ИП Кузнецова А.Н. в д. Чертково по состоянию на 01.01.2018 года:

<i>Существующий баланс (на 01.01.2018)</i>						
№ п.п.	Наименование котельной	Полезный отпуск тепловой энергии, Гкал			Потери тепловой энергии / собственные нужды котельной, Гкал	Выработка тепловой энергии, Гкал
		Всего, в том числе:	отопление	ГВС		
1	Котельная д. Надеждино	555,964	547,483	0	94,612 / 26,373	668,468
2	Котельная ИП Кузнецова А.Н. д. Чертково	550,7	550,7	0	82,61 / 27,54	660,85
	ИТОГО:	1106,664	1098,183	0	177,222 / 53,918	1329,318

Планируемые мероприятия определены к существующим котельным:

Котельная д. Надеждино:

- в связи отключением потребителя тепловой энергии ИП Кирюхина (база отдыха д. Надеждино) ул. Школьная д. №3 д. Надеждино от централизованного теплоснабжения, отапливающегося от собственной индивидуальной котельной на твердом виде топлива (дрова), вывести из эксплуатации не задействованный в транспортировке теплоносителя участок тепловой сети от ТК-бдо объекта ИП Кирюхина $L_{\text{отопление}} = 120,8$ м в 2-х трубном исчислении.

Котельная ИП Кузнецова А.Н. д. Чертково:

- мероприятия не планируются.

Учитывая то, что в соответствии с генеральным планом муниципального образования в перспективе на территории не планируется значительное увеличение численности населения и строительства промышленных предприятий, нет необходимости осуществлять масштабное промышленное и жилищное строительство.

Поэтому не возникает необходимости строить дополнительные генерирующие мощности (источники).

Перспективный баланс спроса на тепловую энергию представлен в таблицах:

Полезный отпуск на 2019 год по источникам ООО «Владмиртеплогаз»		
Наименование котельной	Ресурс	Полезный отпуск в год
СЕ котельная д. Надеждино	отопление, Гкал	411,036
	гвс, Гкал	0
	пар	0
	всего теплоэнергия, Гкал	411,036
	всего горячая вода, куб.м	0

Полезный отпуск на 2019 год по источникам ИП Кузнецова А.Н.		
Наименование котельной	Ресурс	Полезный отпуск в год
СЕ котельная ИП Кузнецова А.Н. д. Чертково	отопление, Гкал	550,7
	гвс, Гкал	0
	пар	0
	всего теплоэнергия, Гкал	550,7
	всего горячая вода, куб.м	0

Структура полезного отпуска тепловой энергии ООО "Владимиртеплогаз" на 2019 год по котельной д. Надеждино

	Полезный отпуск всего	ПО на нужды предприятия			ПО организациям-перепродавцам			ПО бюджетным потребителям			ПО населению		ПО прочим потребителям		
		отопление	ГВС	на техн. нужды	отопление	ГВС	на техн. нужды	отопление	ГВС	на техн. нужды	отопление	ГВС	отопление	ГВС	на техн. нужды
Полезный отпуск за год	411,036							58,122				344,164		8,750	
Суммарная тепловая нагрузка, Гкал/час	0,181564							0,025047				0,152464		0,004053	

Структура полезного отпуска тепловой энергии ИП Кузнецова А.Н. д. Чертково на 2019 год

	Полезный отпуск всего	ПО на нужды предприятия			ПО организациям-перепродавцам			ПО бюджетным потребителям			ПО населению		ПО прочим потребителям		
		отопление	ГВС	на техн. нужды	отопление	ГВС	на техн. нужды	отопление	ГВС	на техн. нужды	отопление	ГВС	отопление	ГВС	на техн. нужды
Полезный отпуск за год	550,7	428,59						122,11							
Суммарная тепловая нагрузка, Гкал/час	0,2382	0,1843						0,0539							