

Согласовано.

И.о. заместителя директора филиала -
технического директора Н-ИТЭЦ

А.Г. Дрожжин

" 14 " 09 2024 г

Утверждаю.

Заместитель директора филиала -
технический директор УТС Н-ИТЭЦ

В. В. Янышевский

" 17 " 09 2024 г

Сводный график включения систем отопления потребителей, ПНС, ЦТП в зоне теплоснабжения Н-ИТЭЦ (начало ОЗП 2024-2025 гг)

Порядок подключения потребителей:

1. Дата начала отопительного сезона в соответствии с постановлением Мэра г. Иркутска 18.09.24. При отсутствии переноса начала ОЗП 1 день соответствует 18.09.24, 2 день - 19.09.24, 3 день - 20.09.24; 4 день - 23.09.24; 5 день - 24.09.24.
2. До начала отопительного сезона потребители получают наряд Энергосбытовой компании на подключение систем отопления, подтверждающий выполнение установленных требований по обеспечению готовности к отопительному сезону.
3. Подключение потребителей производится поэтапно, для поддержания в процессе подключения необходимой температуры и давления на тепловых источниках и насосных станциях. Для этого ежегодно составляется пятидневный график включения.
4. Подключение насосных станций, тепловых сетей и систем отопления, указанных в графике включения, производится на основании заявок от потребителей, переданных в теплоснабжающую организацию. Потребители первой категории (соц. объекты) включаются в первую очередь. Остальные потребители определяют дату включения отопления на основании погодных условий самостоятельно.
5. Последовательность включения насосных станций и ЦТП может быть изменена в оперативном порядке если в зоне теплоснабжения насосной или ЦТП заявки на включение систем отопления подадут менее 30 % потребителей и наоборот, насосная или ЦТП могут быть включены ранее указанного срока, если в её зоне теплоснабжения заявки потребителей обеспечивают включение насосного оборудования.
6. В случае недостаточности подключенной нагрузки, необходимой для включения насосного оборудования, подключение систем отопления потребителей производится на фактически имеющихся располагаемых перепадах давления.

№ п/п	Включаемые объекты и потребители	1 день	2 день	3 день	4 день	5 день
		Подключаемая расчетная нагрузка, Гкал				
Свердловский округ (РТС-1):						
1	Включение систем отопления потребителей м/р-нов Конева, Син.гора, Банзарова	16,70	28,10			
2	Включение систем отопления потребителей м/р-на Луговое, пос. Березовый, пос. Маркова	4,05	2,20			
3	Включение ПНС "ИПИ"(включение систем отопления потребителей , ул. Игошина, ул. Курчатова). Включение ТНС Касьянова, 19 (ИТР городок).			11,50		
4	Включение: ПНС "Ломоносова"; ТНС"Кайская, 8"; ЦТП "Грибоедова"; ТНС"Школа№71" (включение систем отопления потребителей м/р-на Глазкова: ул. Боткина, ул. Ломоносова, ул. Лермонтова, ул. Звездинская, ул. Грибоедова, ул. Кайская, ул. Профсоюзная)			21,51		
5	Включение: ПНС " Ботанический сад", ТНС "Первомайский", ТНС "Университетский" (включение систем отопления потребителей м/р-нов Первомайский, Университетский)				21,80	
6	Включение ЦТП "Воронежская" (включение систем отопления потребителей ул. Воронежская)					0,95
7	Включение ЦТП "Затон" и ЦТП "Тургенева" и потребителей в зоне теплоснабжения этих ЦТП					1,90

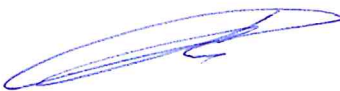
8	Включение: доп. насосов на ПНС "Левобережная" и ТНС "Радужный" (включение систем отопления потребителей м/р-нов Радужный, Приморский, ул. Геологов, ул. Помяловского, пос. Энергетиков, Академгородка). Включение ЦТП "Южная" и потребителей пос. Южный.		34,30			
9	Включение ТНС-3 (включение систем отопления потребителей м/р-нов Юбилейный, Ершовский, НИИФТРИ, 1-й пос. ГЭС, 2-й пос. ГЭС)				11,80	12,90
Правобережная часть г. Иркутска (РТС-2)						
№ п/п	Включаемые объекты и потребители	1 день	2 день	3 день	4 день	5 день
		Подключаемая расчетная нагрузка, Гкал				
Правобережный округ						
1	Объекты соцкультбыта: д/сады, школы, больницы и т.д. (без включения дополнительных насосных станций, на существующих располагаемых перепадах от ПНС "Правобережная"). Включение ЦТП "Радищева, 5", "Р. штаба, 18" и "Р. штаба, 31"		14,70			
2	Включение доп. насосов на ПНС "Правобережная", включение систем отопления потребителей 1, 2, 3, 4, 6 коллекторов и 5 коллектора до ПНС "К. Либкнехта"(включение потребителей центральной части города от ул. Сурикова до ул. Ямская)		30,90	35,90		
3	Увеличение давления и располагаемого перепада на ПНС "Топкинский" с включением систем отопления потребителей мкр. Топкинский		9,20	2,20		
4	Включение насосов на систем отопления ЦТП "Зелёный" и включение систем отопления потребителей жилой зоны мкр. Зелёный			6,50	1,10	
5	Включение систем отопления потребителей МО от ЦТП "Зелёный" (через перемычки в котельной)					1,20
6	Включение ПНС "К. Либкнехта". Установление циркуляции через системы отопления у потребителей 5 коллектора от ПНС "К. Либкнехта" до ТК-32д (от ул. Ямская до ул. 1 Советская и потребителей в р-не площади Декабристов, а также потребителей Октябрьского округа от ул. Советская до ул. Донская)				18,20	18,60
7	Включение ЦТП "126 квартала" (включение систем отопления потребителей 126 квартала).					9,50
8	Включение ЦТП "Р.Штаба 8", ЦТП "Пшеничная", ЦТП "Р. штаба, 99"					0,70
Октябрьский округ						
1	Объекты соцкультбыта: д/сады, школы, больницы и т.д. (без включения дополнительных насосных станций, на существующих располагаемых перепадах от ПНС "Лисиха", э/к "Байкальская")	6,90	6,50			
2	Включение доп. насосов на ПНС "Левобережная"и на ПНС "Лисиха" и установление циркуляции до ТК-32д-19, ТК-34д, ТК-37г* (включение систем отопления потребителей б-ра Постышева, потребители от ул. Пискунова до ул. Станиславского и от ул. Дальневосточная до до ул. 30 Дивизии)		31,20			

3	Включение ПНС "Луч Аэропорта" и установление циркуляции у потребителей 5 коллектора от насосной до ТК-23д-31 (от ул. Депутатская до бывш. ИВВАИУ)			15,30	12,40	
4	Включение систем отопления потребителей перед э/к "Байкальская" и 8, 9 коллекторов с включением насосов на э/к "Байкальская" и на ПНС "Релейная" (потребители мкр. Солнечный, Байкальский, Нижняя Лисиха, пр-т Жукова, ул. Ржанова, потребители вдоль ул. Ширямова, ул. Можайского, 2-я и 3-я Летчиков, Жигулевская и др в п-не Аэропорта)				33,40	
5	Включение ПНС "Релейная" (потребители ул. Ширямова, Можайская, 3я Летчиков, Дорожная и др.)					21,80
6	Включение потребителей в зонах теплоснабжения ТНС "Кр. Казачья 111", ТНС "Трудовая 95", ПНС "285 квартал", ПНС "Байкальская 143", ПНС "Депутатская 43" (насосные в транзитном режиме)					3,20

Н-ИТЭЦ (ориентировочный прирост нагрузки, Гкал/ч)	25	141	84	89	64
Н-ИТЭЦ (ориентировочное увеличение расхода, т/ч)	311	1767	1045	1110	796

Зам. технического директора УТС

Начальник ДС УТС




П. В. Павловский

Ю. А. Мироманов