

Отчет №1

по исполнению календарного графика, установленного концессионным соглашением в отношении объектов теплоснабжения Горнозаводского городского поселения от 11 февраля 2016 г. за 1 квартал 2016 г.

п/п	Наименование объекта	Мероприятия	Срок	Примечание
1	ЦТП №4 (ул.30 лет победы)	Установка циркуляционного насоса для системы ГВС Wilo IL 80/160-11/2	01.03.2016	Исполнено
2	ЦТП №10 (ул.Вокзальная, д.2)	Установка циркуляционного насоса для квартальной тепловой сети Wilo TOP-S 5-50/15.	01.03.2016	Исполнено
3	Котельная №6 (ТКУ-300 микрорайон «Дружба»)	Установка циркуляционного насоса для котлового контура ТКУ400 Wilo IL 40/220-1,5/4/.	01.03.2016	Исполнено
4	Котельная №3 (ул.Мира 27-1)	Сетевой насос Wilo IL 200/340-55/4. Монтаж в замен существующего Д320/50. После пуска в эксплуатацию - в наличии рабочий и резервный насосы. Циркуляционный насос для системы ГВС Wilo IL 50/270-3/4.	01.03.2016	Исполнено
5	Котельная №4 (бывшая бойлерная №6 ул.Гипроцемента 27-1)	Электродвигатель для насоса системы ГВС. Монтаж в замен существующего (неисправного). После пуска в эксплуатацию - в наличии рабочий и резервный насосы. Сетевой насос Wilo IL 125/270-11/4.	01.03.2016	Исполнено
6	ЦТП №6 (ул.Кирова)	Циркуляционный насос для квартальной тепловой сети Wilo NL 50/160-7,5-2-12-50. Монтаж в замен существующего марки K150-125-250 с электродвигателем 18,5 кВт.	01.03.2016	Исполнено
7	ЦТП №5 (ул.Пионерская)	Циркуляционный насос для квартальной тепловой сети Wilo IL. Монтаж в замен существующего марки K150-125-250 с электродвигателем 18,5 кВт.	01.03.2016	Исполнено
8	ЦТП №1(ул.Красных Партизан 3)	Насос аварийной подпитки тепловых сетей Wilo TOP-S 40/10.	01.03.2016	Не исполнено
9	котельная №5 (северная часть города за железной дорогой)	Сетевой насос Wilo NL 100/250-75-2-12. Монтаж в замен существующего Немецкого производства. После пуска в эксплуатацию - в наличии	01.03.2016	Исполнено

		<p>рабочий и резервный насосы. Подпиточный насос Wilo BL 40/270-30/2. Монтаж в замен существующего, производства «Беларусь». После пуска в эксплуатацию - в наличии рабочий и резервный насосы. рециркуляционный насос Wilo IPH-W-65/140-4/2. Монтаж дополнительно. После пуска в эксплуатацию - в наличии рабочий и резервный насосы.</p>		
--	--	--	--	--