



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ «ОХИНСКИЙ»
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 23.04.2015

№ 248

г. Оха

О внесении изменений в постановление администрации городского округа «Охинский» от 26.09.2013 № 749 «Об утверждении Схемы теплоснабжения городского округа «Охинский» на период 2013-2028 годов»

В соответствии со ст. 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь ст. 42 Устава муниципального образования городской округ «Охинский», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в схему теплоснабжения городского округа «Охинский» на период 2013-2028 годов, утвержденную постановлением администрации городского округа «Охинский» от 26.09.2013 № 749 «Об утверждении Схемы теплоснабжения городского округа «Охинский» на период 2013-2028 годов», следующие изменения:

1.1. таблицу 7.2 «Баланс отпуска теплоэнергии на Охинской ТЭЦ на 2013-2028» изложить в следующей редакции (прилагается),

1.2. таблицу 7.13 «Полезный отпуск тепла на котельных МУП «ЖКХ» изложить в следующей редакции (прилагается).

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Сахалинский нефтяник» и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования городской округ «Охинский» www.adm-okha.ru.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования городской округ «Охинский», заместителя главы администрации муниципального образования городской округ «Охинский» по вопросам жизнеобеспечения Н.А. Рычкову.

**И.о. главы муниципального образования
городской округ «Охинский»**

В.И. Никулин

Приложение
к постановлению администрации
муниципального образования
городской округ «Охинский»
от 23.04.2015 № 248

Таблица 7.2 Баланс отпуска теплоэнергии на Охинской ТЭЦ на 2013-2028 годы

Наименование показателя	Ед.изм.	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
Выработка тепла ОТЭЦ всего в т.ч.	тыс.Гкал.	362,230	326,617	328,943	336,436	336,436	336,436	336,436	336,436	336,436	336,436	336,436	336,436	336,436	336,436	336,436	336,436
Отпуск тепла ОТЭЦ с коллекторов в т.ч.	тыс.Гкал.	362,230	326,617	328,943	336,436	336,436	336,436	336,436	336,436	336,436	336,436	336,436	336,436	336,436	336,436	336,436	336,436
с паром 30 кгс/см2	тыс.Гкал.	77,580	56,944	65,762	69,995	69,995	69,995	69,995	69,995	69,995	69,995	69,995	69,995	69,995	69,995	69,995	69,995
с паром 2.5 кгс/см2	тыс.Гкал.	2,410	1,426	2,465	2,465	2,465	2,465	2,465	2,465	2,465	2,465	2,465	2,465	2,465	2,465	2,465	2,465
в горячей воде населению	тыс.Гкал.	276,873	255,418	255,384	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220
хознужды ОТЭЦ	тыс.Гкал.	5,367	4,892	5,332	4,533	4,533	4,533	4,533	4,533	4,533	4,533	4,533	4,533	4,533	4,533	4,533	4,533
Потери ПНС-ТЭЦ	тыс.Гкал.	15,307	17,105	17,504	17,504	17,504	17,504	17,504	17,504	17,504	17,504	17,504	17,504	17,504	17,504	17,504	17,504
Потери ПНС-город	тыс.Гкал.	23,732	23,853	28,664	28,664	28,664	28,664	28,664	28,664	28,664	28,664	28,664	28,664	28,664	28,664	28,664	28,664
Полезный отпуск с коллекторов	тыс.Гкал.	317,824	272,830	277,443	285,735	285,735	285,735	285,735	285,735	285,735	285,735	285,735	285,735	285,735	285,735	285,735	285,735
не баланс	тыс.Гкал.	38,884	7,937														
Полезный отпуск конечным потребителям	тыс.Гкал.	278,940	272,830	277,443	285,735	285,735	285,735	285,735	285,735	285,735	285,735	285,735	285,735	285,735	285,735	285,735	285,735
Отпуск в горячей воде в т.ч.	тыс.Гкал.	198,950	214,460	209,216	215,740	215,740	215,740	215,740	215,740	215,740	215,740	215,740	215,740	215,740	215,740	215,740	215,740

Полезный отпуск населению	тыс.Гкал.	140,259	150,128	150,826	147,630	147,630	147,630	147,630	147,630	147,630	147,630	147,630	147,630	147,630	147,630	147,630	147,630	147,630
---------------------------	-----------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

Таблица 7.13 Полезный отпуск тепла на котельных МУП «ЖКХ»

Наименование котельной	Полезный отпуск тепловой энергии, Гкал																	
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
Котельная №15 (с.Восточное)	1239	1096	1076	1076	1076	991	991	991	991	991	991	991	991	991	991	991	991	991
Котельная №16 (с.Восточное)	4868	4575	4338	4178	3701	3354	3354	3354	3354	3354	3354	3354	3354	3354	3354	3354	3354	3354
МК КЕДР-4 (с.Тунгор)	9223	9163	8612	9590	7335	6753	6753	6753	6753	6753	6753	6753	6753	6753	6753	6753	6753	6753
МК КЕДР-5 (с.Москальво)	5341	5294	5944	5294	5436	4941	4941	4941	4941	4941	4941	4941	4941	4941	4941	4941	4941	4941
БМК 32 (с.Некрасовка)	0	2042	6340	6414	5851	5339	5339	5339	5339	5339	5339	5339	5339	5339	5339	5339	5339	5339
	20671	22170	26310	26552	23399	21378	21378	21378	21378	21378	21378	21378	21378	21378	21378	21378	21378	21378