

Основным видом деятельности является производство и передача тепловой энергии в виде горячей воды и острого редуцированного пара, химически очищенная вода (83%) от товарной продукции предприятия. В 2009 году отпуск тепловой энергии в натуральном виде предприятию ООО «КрасКом» на нужды отопления и горячего водоснабжения м-на «Солнечный» г.Красноярска составил 94,3% от общего объема товарной продукции по тепловой энергии. Производство и передача тепла прочим потребителям составили 5,7% (Емельяновский район).

Краткие технические характеристики оборудования, здания, сооружения приведены ниже:

1	Нежилое здание - главный корпус водогрейной котельной (главный корпус и паровая часть), общей площадью 25800.50 кв.м., по адресу: Россия, Красноярский край, Емельяновский район, 20 км Енисейского тракта, ул. Строителей, строение №10. Условный номер: 24:11:000000:000:04:214:001:010752820.
2	Сооружение - внутриплощадные трубопроводы (теплосети) L-7714 по адресу: Россия, Красноярский край, Емельяновский район, 20 км Енисейского тракта, пр-т Румянцева, строение №4ж. Кадастровый номер: 24:11:000000:0000:04:214:001:010754400
3	Котел водогрейный КВТК100-150 N6
4	Котел водогрейный КВТК100-150 N7
5	Котел водогрейный КВТК100-150 N8
6	Котел водогрейный КВТК100-150 N9
7	Котел водогрейный КВТК100-150 N10
8	Паровой котел-25-14с N1 со вспомогательным оборудованием
9	Паровой котел N2 со вспомогательным оборудованием
10	Паровой котел N3 со вспомогательным оборудованием
11	Паровой котел N4 со вспомогательным оборудованием
12	Паровой котел N5 со вспомогательным оборудованием
13	Теплопровод d159, уч.9,13 L 966м
14	Теплопровод d219, уч.7,8,10,11,12 L2220м
15	Теплопровод d426, уч.КМСЦ L170м
16	Теплопровод d530, уч.7а L572м

3.Сведения об основных покупателях в 2009 году.

ООО «Краском»

4. Сведения о географических границах.

4.1. г.Красноярск(ООО «КрасКом» жилой м-н Солнечный - производство теплоэнергии)

4.2. Емельяновский район (Прочие- ИП Урсуляк В.П. и др.).

5.. Сведения о барьерах входа на рынок производства.

6.1.Отсутствие «Комплексной программы развития систем коммунальной инфраструктуры г.Красноярска» раздела «Комплексное развитие системы теплоснабжения города на 2010-2015 годы».Принятие программы позволит обеспечить вновь создаваемые объекты теплопотребления жилого района «Солнечный» г.Красноярска качественными услугами по отоплению и гвс.421,62Гкал/час.

6.2. Незавершенное строительство и сдача в эксплуатацию тепломагистралей «Северная» и повысительной насосной станции (более 225 Гкал/час.). Введение в эксплуатацию тепломагистралей даст возможность обеспечить теплом микрорайоны Советского района г. Красноярска.