

**СТАНДАРТ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ  
В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ  
ПАО «КВАДРА» (СМОЛЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ)**

**1. Информация об инвестиционной программе**

а) наименование инвестиционной программы	Инвестиционная программа в сфере теплоснабжения ПАО «Квадра» на 2016-2018 годы
б) дата утверждения	30.10.2015
в) цели инвестиционной программы	Целью инвестиционной программы является реализация мероприятий, направленных на: <ul style="list-style-type: none"> <li>– техническое перевооружение и повышение надежности работы производственного оборудования;</li> <li>– выполнение предписаний надзорных органов;</li> <li>– повышение эффективности производства;</li> <li>– обеспечение бесперебойного теплоснабжения потребителей.</li> </ul>
г) наименование органа регулирования, утвердившего инвестиционную программу	Департамент Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике
д) наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация г. Смоленска
е) сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы	январь 2016 года – декабрь 2018 года
ж) потребность в финансовых средствах на весь период реализации инвестиционной программы, тыс. руб.	Всего 735 806,9 тыс. руб. (с НДС), в том числе: профинансировано до 2015 года -4 117,6 тыс.руб. 2016 год – 163 674,8 тыс. руб., 2017 год – 278 673,0 тыс. руб., 2018 год – 289 341,5 тыс. руб.
з) внесение изменений в инвестиционную программу	Постановление Департамента Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике от 24.06.2016 № 69 "О внесении изменений в постановление Департамента Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике от 30.10.2015 № 348"

**2. Информация о потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы**

Год реализации инвестиционной программы	Мероприятия, предусмотренные инвестиционной программой	Потребность в финансовых средствах, тыс. руб.	Источник финансирования
2016	Реконструкция участка теплосети №2 от Котельной до 2к12, в т.ч. по очередям: от Котельной до 2к3 ; от 2к5А до 2к9; от 2к10 до 2к12 (ПИР + СМР)	11 246,8	Плата за подключение к системе теплоснабжения
2017	Реконструкция участка теплосети №3 от 3к13 до 3к14а, в т.ч. по очередям: от 3к13 до 3к13а; от 3к13а до 3к14а (ПИР + СМР)	30 589,5	Плата за подключение к системе теплоснабжения
2018		30 589,5	
2016	Замена участка теплосети №3 от 3к5А до 3к6 (СМР) (2-я очередь)	34 102,0	Источник не определен

Год реализации инвестиционной программы	Мероприятия, предусмотренные инвестиционной программой	Потребность в финансовых средствах, тыс. руб.	Источник финансирования
2016	Реконструкция участка теплосети №2 от Котельной до 2к12, в т.ч. по очередям: от Котельной до 2к3 ; от2к5А до2к9; от 2к10 до 2к12 (ПИР + СМР)(*2016 год)	35 898,0	Источник не определен
2017		22 176,2	
2016	Реконструкция участка теплосети №1 от1к16 до 1к21, в том числе по очередям: от 1к18 до 1к19 ; от 1к19 до 1к21; от 1к16 до 1к18. (ПИР + СМР)(*2017 год)	62 712,9	
2017		41 749,9	
2017	Реконструкция участка теплосети №2 от 2к19 до 2к22 (ПИР + СМР):1-я очередь	4 408,6	
2017	Реконструкция участка теплосети №2 от 2к19 до 2к22 (ПИР + СМР):2-я очередь	4 902,4	
2017	Реконструкция участка теплосети №3 от 3к17 до 3к21 (ПИР + СМР) ** ( в том числе амортизация от переоценки объектов теплосетевого комплекса - 27 170,3 тыс. руб.)	84 252,0	
2017	Реконструкция участка теплосети №3 от 3к37 до ЦТП78 (ПИР + СМР)	2 828,8	
2018		11 137,5	
2018	Реконструкция участка теплосети №3 от 3.3к5 до 3.3к7 (ПИР + СМР)	29 580,0	
2017	Реконструкция участка теплосети №3 от 3к4 до 3к5 ((ПИР + СМР))	15 472,2	
2017	Реконструкция участка теплосети №3 от 3к1с до 3к2 (ПИР + СМР)*	28 250,0	
2018	Реконструкция участка теплосети №3 от 3к6 до 3к8 (ПИР + СМР)	70 000,0	
2018	Реконструкция участка теплосети №3 от 3к10а до 3к11 (ПИР + СМР)**(амортизация от переоценки объектов теплосетевого комплекса в размере 27135,3 тыс. руб.)	37 754,2	
2018	Реконструкция участка теплосети №3 от 3к30 до 3к52 (ПИР + СМР)	56 802,7	
2016	Оборудование не требующее монтажа для тепловых сетей	19 715,1	
2017	Техпереворужение газового оборудования котлоагрегатаТГМЕ-464 ст.№5 ПП "Смоленской ТЭЦ-2"	28 245,6	
2017	Техпереворужение газового хозяйства ПК-1 (БМ-45) с корректировкой проекта котельного цеха ПП "Смоленская ТЭЦ-2"	2 534,9	
2017	Реконструкция системы отбора пара турбины Т-110/120-130-4 ст.№3 Смоленская ТЭЦ-2	13 263,0	
2018	Реконструкция пикового и основных бойлеров турбины ПТ-60-130/13 ст.№1	29 384,4	
2018	Техпереворужение газового оборудования водогрейного котла ВК-8 котельного цеха ПП "Смоленской ТЭЦ-2"	24 093,2	