

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

1. Информация об инвестиционной программе

а) наименование инвестиционной программы	Инвестиционная программа ПАО «Квадра»-«Смоленская генерация» в сфере теплоснабжения 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"> – техническое перевооружение и повышение надежности работы производственного оборудования; – выполнение предписаний надзорных органов; – повышение эффективности производства; – обеспечение бесперебойного теплоснабжения потребителей.
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 732 318,8 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 – 275 184,9 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 06.09.2016 № 210 "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)	30 613,8	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)	39 386,2	Источник не определен
2017		18 688,0	
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	