



Информация об инвестиционных программах филиала АО "Квадра" - "Липецкая генерация" в сфере теплоснабжения за 2022 год

1	Наименование инвестиционной программы/мероприятия	x	Инвестиционная программа № 41/2 от 26.10.2018 Филиал ПАО «Квадра - Липецкая генерация» в сфере теплоснабжения по строительству, реконструкции и модернизации единого комплекса объектов на 2019-2023 годы	Строительство участков тепловых сетей для подключения новых объектов капитального строительства к системе теплоснабжения с тепловой нагрузкой до 1,5 Гкал/час.	Строительство внутриквартальных тепловых сетей в микр. Елецкий, 2/057÷426 (ЛТЭС)	Строительство тепловых сетей для теплоснабжения 30/31 микрорайонов (ЛТЭС)	Техническое перевооружение тепловых сетей от ТК 1-4 до ТК 1-4-5 с увеличением диаметров для подключения нового поликлинического корпуса ГУЗ «Липецкая городская детская больница в г. Липецке» по ул. Гагарина	Мероприятия, направленные на подключение физкультурно-оздоровительного комплекса по ул. Германа Титова, 8г в г. Липецке	Мероприятия, направленные на подключение многоэтажного многоквартирного жилого дома со встроенно-пристроенными объектами обслуживания и подземной автостоянкой по ул. Нестерова, вл. 9 в г. Липецке	Техническое перевооружение тепловой магистрали от Привокзальной котельной до ТК 2-30
2	Дата утверждения инвестиционной программы	x	26.10.2018	x	x	x	x	x	x	x
2.1	Дата изменения инвестиционной программы	x	11.11.2022	x	x	x	x	x	x	x
3	Цель инвестиционной программы	x	уменьшение удельных затрат (повышение КПД); уменьшение издержек на производство; снижение аварийности; прочее	x	x	x	x	x	x	x
4	Наименование уполномоченного органа, утвердившего программу	x	Управление энергетики и тарифов Липецкой области	x	x	x	x	x	x	x
5	Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	x	Администрация городского округа город Липецк, Администрация городского округа город Елец, Администрация городского округа город Данков	x	x	x	x	x	x	x
6	Срок начала реализации инвестиционной программы/мероприятия	x	01.01.2019	01.05.2022	04.02.2022	20.05.2022	01.09.2022	10.01.2022	31.08.2022	06.04.2022
7	Срок окончания реализации инвестиционной программы/мероприятия	x	31.12.2023	30.12.2022	20.10.2022	30.12.2022	30.12.2022	31.08.2022	30.12.2022	30.12.2022
8	Потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы, в том числе с разбивкой по годам, мероприятиям и источникам финансирования инвестиционной программы:	тыс. руб.	573 837,89	20 725,00	2 540,00	42 040,80	20 269,34	0,00	1 429,00	58 887,30
8.1	2022	тыс. руб.	573 837,89	20 725,00	2 540,00	42 040,80	20 269,34	0,00	1 429,00	58 887,30
8.1.1	амортизация	тыс. руб.	430 596,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 649,80
8.1.2	плата за подключение (технологическое присоединение)	тыс. руб.	143 241,64	20 725,00	2 540,00	42 040,80	20 269,34	0,00	1 429,00	56 237,50



Информация об инвестиционных программах филиала АО "Квадра" - "Липецкая генерация" в сфере теплоснабжения за 2022 год

1	Наименование инвестиционной программы/мероприятия	x	Инвестиционная программа № 41/2 от 26.10.2018 Филиал ПАО «Квадра - Липецкая генерация» в сфере теплоснабжения по строительству, реконструкции и модернизации единого комплекса объектов на 2019-2023 годы	Строительство участков тепловых сетей для подключения новых объектов капитального строительства к системе теплоснабжения с тепловой нагрузкой до 1,5 Гкал/час.	Строительство внутриквартальных тепловых сетей в микр. Елецкий, 2057÷426 (ЛТС)	Строительство тепловых сетей для теплоснабжения 30-31 микрорайонов (ЛТС)	Техническое перевооружение тепловых сетей от ТК 1-4 до ТК 1-4-5 с увеличением диаметров для подключения нового поликлинического корпуса ГУЗ «Липецкая городская детская больница» в г. Липецке Гагарина	Мероприятия, направленные на подключение физкультурно-оздоровительного комплекса по ул. Германа Титова, 8г в г. Липецке	Мероприятия, направленные на подключение многоэтажного жилого дома со встроенно-пристроенными объектами обслуживания и подземной автостоянкой по ул. Нестерова, вл. 9 в г. Липецке	Техническое перевооружение тепловой магистрали от Привокзальной котельной до ТК 2-30
9.13	Расход электроэнергии на передачу	x	x	x	x	x	x	x	x	x
9.13.1	Факт	кВт.ч/Гкал	0,16	x	x	x	x	x	x	x
9.13.2	План	кВт.ч/Гкал	0,15	x	x	x	x	x	x	x
9.14	Количество аварий (с учетом котельных)	x	x	x	x	x	x	x	x	x
9.14.1	Факт	ед.	0,00	x	x	x	x	x	x	x
9.14.2	План	ед.	0,00	x	x	x	x	x	x	x
9.15	Количество аварий на тепловых сетях	x	x	x	x	x	x	x	x	x
9.15.1	Факт	ед./км	0,0037	x	x	x	x	x	x	x
9.15.2	План	ед./км	0,0000	x	x	x	x	x	x	x
9.16	Производительность труда	x	x	x	x	x	x	x	x	x
9.16.1	Факт	тыс. руб./чел.	x	x	x	x	x	x	x	x
9.16.2	План	тыс. руб./чел.	x	x	x	x	x	x	x	x
10	Использование инвестиционных средств за отчетный период	x	x	x	x	x	x	x	x	x
10.0	Использовано инвестиционных средств всего в отчетном периоде, в том числе:	тыс. руб.	466 867,64	19 021,80	62,00	41 782,20	20 512,76	9 355,70	1 180,86	53 701,90
10.0.1	I квартал	тыс. руб.	17 887,60	43,00	40,00	0,00	0,00	5 199,70	0,00	0,00
10.0.2	II квартал	тыс. руб.	52 101,63	8 057,50	0,00	6 904,95	0,00	3 966,80	0,00	105,00
10.0.3	III квартал	тыс. руб.	168 900,59	4 955,35	0,00	22 287,75	5 479,30	189,20	0,00	876,10
10.0.4	IV квартал	тыс. руб.	227 977,82	5 965,95	22,00	12 589,50	15 033,46	0,00	1 180,86	52 720,80
10.1	амортизация	тыс. руб.	321 250,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1.1	I квартал	тыс. руб.	12 604,90		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1.2	II квартал	тыс. руб.	33 067,38		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1.3	III квартал	тыс. руб.	135 112,89		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1.4	IV квартал	тыс. руб.	140 465,25		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	плата за подключение (технологическое присоединение)	тыс. руб.	145 617,22	19 021,80	62,00	41 782,20	20 512,76	9 355,70	1 180,86	53 701,90
10.2.1	I квартал	тыс. руб.	5 282,70	43,00	40,00	0,00	0,00	5 199,70	0,00	0,00



Информация об инвестиционных программах филиала АО "Квадра" - "Липецкая генерация" в сфере теплоснабжения за 2022 год

1	Наименование инвестиционной программы/мероприятия	х	Инвестиционная программа № 41/2 от 26.10.2018 Филиал ПАО «Квадра - Липецкая генерация» в сфере теплоснабжения по строительству, реконструкции и модернизации единого комплекса объектов на 2019-2023 годы	Строительство участков тепловых сетей для подключения новых объектов капитального строительства к системе теплоснабжения с тепловой нагрузкой до 1,5 Гкал/час.	Строительство внутриквартальных тепловых сетей в микр. Елецкий, 2057÷426 (ЛТС)	Строительство тепловых сетей для теплоснабжения 30-31 микрорайонов (ЛТС)	Техническое перевооружение тепловых сетей от ТК 1-4 до ТК 1-4-5 с увеличением диаметров для подключения нового поликлинического корпуса ГУЗ «Липецкая городская детская больница» по ул. Гагарина	Мероприятия, направленные на подключение физкультурно-оздоровительного комплекса по ул. Германа Титова, 8г в г. Липецке	Мероприятия, направленные на подключение многоэтажного жилого дома со встроенно-пристроенными объектами обслуживания и подземной автостоянкой по ул. Нестерова, вл. 9 в г. Липецке	Техническое перевооружение тепловой магистрали от Привокзальной котельной до ТК 2-30
10.2.2	II квартал	тыс. руб.	19 034,25	8 057,50	0,00	6 904,95	0,00	3 966,80	0,00	105,00
10.2.3	III квартал	тыс. руб.	33 787,70	4 955,35	0,00	22 287,75	5 479,30	189,20	0,00	876,10
10.2.4	IV квартал	тыс. руб.	87 512,57	5 965,95	22,00	12 589,50	15 033,46	0,00	1 180,86	52 720,80

Информация об инвестиционных программах филиала АО "Квадра" - "Липецкая генерация" в сфере теплоснабжения за 2022 год

1	Наименование инвестиционной программы/мероприятия	x	Техническое перевооружение мазутного хозяйства СЗК (ЛТС)	Приобретение автотранспорта и спецтехники (АТС)	Lean Smart трансформация системы теплоснабжения микрорайона «Университетский» в г. Липецк	Мероприятия по приведению рабочих мест персонала в помещениях щитов управления на ПП филиала, в соответствии с ПБ и ОТ на производстве	Приобретение оборудования и приборов для эксплуатационных нужд и ремонтной деятельности ПП ЛТЭЦ-2	Приобретение оборудования и приборов для ремонтов и обслуживания ТС (ЛТС)	Оборудование не требующее монтажа (ТПиР)
9	Целевые показатели инвестиционной программы	x	x	x	x	x	x	x	x
9.1	Срок окупаемости	x	x	x	x	x	x	x	x
9.1.1	Факт	лет	x	x	x	x	x	x	x
9.1.2	План	лет	x	x	x	x	x	x	x
9.2	Перебои в снабжении потребителей	x	x	x	x	x	x	x	x
9.2.1	Факт	час./чел.	x	x	x	x	x	x	x
9.2.2	План	час./чел.	x	x	x	x	x	x	x
9.3	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг	x	x	x	x	x	x	x	x
9.3.1	Факт	час./день	x	x	x	x	x	x	x
9.3.2	План	час./день	x	x	x	x	x	x	x
9.4	Доля потерь и неучтенного потребления	x	x	x	x	x	x	x	x
9.4.1	Факт	%	x	x	x	x	x	x	x
9.4.2	План	%	x	x	x	x	x	x	x
9.5	Коэффициент потерь	x	x	x	x	x	x	x	x
9.5.1	Факт	Гкал/км	x	x	x	x	x	x	x
9.5.2	План	Гкал/км	x	x	x	x	x	x	x
9.6	Износ систем коммунальной инфраструктуры	x	x	x	x	x	x	x	x
9.6.1	Факт	%	x	x	x	x	x	x	x
9.6.2	План	%	x	x	x	x	x	x	x
9.7	Износ оборудования производства (котлы)	x	x	x	x	x	x	x	x
9.7.1	Факт	%	x	x	x	x	x	x	x
9.7.2	План	%	x	x	x	x	x	x	x
9.8	Износ оборудования передачи тепловой энергии (сети)	x	x	x	x	x	x	x	x
9.8.1	Факт	%	x	x	x	x	x	x	x
9.8.2	План	%	x	x	x	x	x	x	x
9.9	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене	x	x	x	x	x	x	x	x
9.9.1	Факт	%	x	x	x	x	x	x	x
9.9.2	План	%	x	x	x	x	x	x	x
9.10	Обеспеченность потребления товаров и услуг приборами учета	x	x	x	x	x	x	x	x

Информация об инвестиционных программах филиала АО "Квадра" - "Липецкая генерация" в сфере теплоснабжения за 2022 год

1	Наименование инвестиционной программы/мероприятия	x	Техническое перевооружение мазутного хозяйства СЗК (ЛТС)	Приобретение автотранспорта и спецтехники (АТС)	Lean Smart трансформация системы теплоснабжения микрорайона «Университетский» в г. Липецк	Мероприятия по приведению рабочих мест персонала в помещениях щитов управления на ПП филиала, в соответствии с ПБ и ОТ на производстве	Приобретение оборудования и приборов для эксплуатационных нужд и ремонтной деятельности ПП ЛТЭЦ-2	Приобретение оборудования и приборов для ремонтов и обслуживания ТС (ЛТС)	Оборудование не требующее монтажа (ТПиР)
9.10.1	Факт	%	x	x	x	x	x	x	x
9.10.2	План	%	x	x	x	x	x	x	x
9.11	Расход топлива	x	x	x	x	x	x	x	x
9.11.1	Факт	т усл.топл/Г кал	x	x	x	x	x	x	x
9.11.2	План	т усл.топл/Г кал	x	x	x	x	x	x	x
9.12	Расход электроэнергии на выработку	x	x	x	x	x	x	x	x
9.12.1	Факт	кВт.ч/Гкал	x	x	x	x	x	x	x
9.12.2	План	кВт.ч/Гкал	x	x	x	x	x	x	x

