

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО "Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия
1	Дата сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы	х	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019
2	Выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности	тыс. руб.	212 183,14	4 253 510,17	276 833,55	30 967,73	2 449,05	1 238,45	4 058,98	4 159,65	7 442,43	235 131,45	13 945,10	16 970,51	1 340,16	1 022,88	7 445,51
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая:	тыс. руб.	1 383 177,52	3 306 019,53	304 593,40	26 199,89	2 028,34	942,04	2 683,68	4 902,72	9 382,38	317 430,49	26 570,87	21 088,03	2 582,19	2 061,36	5 569,95
3.1	расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс. руб.	0,00	181 530,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	расходы на топливо	тыс. руб.	1 005 663,31	1 568 048,38	152 534,59	5 196,30	415,48	229,58	729,06	2 902,48	4 802,88	147 765,68	10 423,76	7 977,69	297,00	123,73	1 025,64
3.2.1	газ природный по регулируемой цене	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
3.2.1.1	объем	тыс м3	187 642,38	294 947,92	27 351,01	911,26	73,18	40,50	127,47	506,12	837,41	25 828,48	1 854,78	1 426,79	52,24	22,15	181,25
3.2.1.2	стоимость за единицу объема	тыс. руб.	5,21	5,32	5,58	5,70	5,68	5,67	5,72	5,73	5,74	5,72	5,62	5,59	5,69	5,59	5,66
3.2.1.3	стоимость доставки	тыс.															
3.2.1.4	способ приобретения	х	Прямые договоры без торгов														

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО "Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	- Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
3.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	тыс. руб.	283,27	426 284,31	54 427,69	1 616,23	83,63	6,37	35,25	309,00	1 089,10	28 179,48	2 498,73	1 137,42	45,46	94,25	380,06
3.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности)	руб.	5,45	4,69	6,51	6,78	6,65	6,52	6,93	6,35	6,59	6,25	5,41	5,84	7,39	5,70	5,39
3.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт.ч	51,98	90 873,11	8 366,14	238,47	12,59	0,98	5,09	48,65	165,35	4 506,97	461,98	194,66	6,16	16,54	70,56
3.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	84 445,24	26 560,37	3 775,50	7,13	1,70	1,24	1,19	2,36	23,05	2 734,75	190,80	57,69	0,14	1,21	7,61
3.5	Расходы на хим. реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	16 622,07	2 039,79	694,31	9,01	0,58	0,01	1,03	1,60	29,68	1 598,24	122,23	11,07	0,73	0,27	2,41
3.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	93 897,81	196 534,37	45 567,61	10 118,86	888,73	366,63	1 066,77	922,58	1 727,89	50 949,85	5 402,12	6 455,25	1 379,89	1 075,81	2 248,09

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО "Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
3.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	29 334,69	59 508,46	13 634,26	3 045,41	268,02	110,64	321,13	277,68	518,35	15 325,38	1 556,02	1 808,76	383,46	303,51	624,71
3.8	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	23 811,62	81 494,61	7 133,86	1 535,61	121,01	55,59	149,62	130,34	270,20	10 962,48	1 083,47	950,09	182,82	150,57	327,45
3.9	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	6 953,23	23 797,25	2 081,69	449,55	35,51	16,16	43,72	38,00	78,90	3 201,16	316,38	277,44	53,38	43,97	95,62
3.10	Расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	44 123,00	236 827,91	2 315,63	76,29	5,99	2,78	7,44	6,47	24,27	11 238,53	111,04	86,71	17,33	13,65	29,68
3.11	Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс. руб.	1 271,87	77 355,17	1 365,32	1 241,99	6,97	6,31	16,47	15,37	189,19	15 065,41	2 524,59	722,34	27,31	13,57	64,29
3.12	Общепроизводственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	36 619,88	165 987,16	7 613,07	1 437,97	102,46	97,60	157,01	102,20	206,33	15 486,59	1 127,06	920,07	134,02	177,55	337,25
3.12.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.12.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.13	Общехозяйственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	8 947,37	132 167,52	8 821,01	1 073,89	84,82	42,32	134,67	135,33	246,47	8 076,05	542,48	589,98	60,38	47,40	253,38
3.13.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.13.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств		31 204,17	127 884,06	4 628,85	391,63	13,43	6,80	20,32	59,32	176,06	6 846,90	672,18	93,52	0,27	15,86	173,75

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО "Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
6.1.1	Изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию	тыс. руб.	26 171,70	154 620,41	597,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6.1.2	Изменение стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию	тыс. руб.	-163,47	-15 591,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6.2	Изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7	Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=176754aa-2b12-42ff-ad65-f7e6596390be															
8	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии	Гкал/ч	1 002,00	1 187,04	126,88	9,09	0,43	0,76	1,00	1,50	2,56	106,81	8,51	4,03	0,31	0,50	1,72	
9	Тепловая нагрузка по договорам теплоснабжения	Гкал/ч	81,68	1 447,08	93,04	2,71	0,19	0,05	0,33	1,29	2,76	67,52	6,76	1,88	0,24	0,22	0,77	
10	Объем вырабатываемой тепловой энергии	тыс. Гкал	1 563,26	2 164,15	167,13	5,31	0,44	0,26	0,76	1,54	4,58	172,57	10,83	2,34	0,29	0,19	1,44	
10.1	Объем приобретаемой тепловой энергии	тыс. Гкал	137,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. Гкал	156,12	2 691,51	165,50	4,79	0,44	0,26	0,76	1,48	4,31	140,65	8,44	2,65	0,29	0,16	1,16	
11.1	Определенном по приборам учета, в т.ч.:	тыс. Гкал	156,13	2 145,46	147,88	1,65	0,36	0,26	0,00	1,21	2,09	115,96	4,99	1,82	0,00	0,00	1,05	

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО "Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	- Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
11.1.1	Определенный по приборам учета объем тепловой энергии, отпускаемой по договорам потребителям, максимальный объем потребления тепловой энергии объектов которых составляет менее чем 0,2 Гкал	тыс. Гкал	0,24	164,57	31,71	1,42	0,36	0,26	0,00	0,18	0,47	31,47	2,56	1,02	0,00	0,00	0,36	
11.2	Определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг)	тыс. Гкал	-0,01	546,06	17,63	3,13	0,08	0,00	0,76	0,27	2,22	24,69	3,46	0,82	0,29	0,16	0,11	
13	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	0,00	1 015,89	30,00	0,52	0,00	0,00	0,00	0,06	0,27	31,92	2,38	0,25	0,00	0,03	0,28	
13.1	Плановый объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
14	Среднесписочная численность основного производственного персонала	человек	272,55	570,46	132,26	29,37	2,58	1,06	3,10	2,68	5,02	147,89	15,68	18,74	4,01	3,12	6,53	

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО "Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	- Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
15	Среднесписочная численность административно-управленческого персонала	человек	43,39	148,51	13,00	2,80	0,22	0,10	0,27	0,24	0,49	19,98	1,97	1,73	0,33	0,27	0,60	
17	Планный удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гк ал	142,80	162,02	166,94	194,9370	163,1870	158,3633	156,8686	243,8924	0,0000	164,0904	159,9658	168,23	156,21	178,10	160,49	
18	Фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гк ал	148,8475	159,2529	191,3333	200,6470	194,7142	183,3656	195,0887	383,8052	213,4637	164,9675	200,1361	712,23	213,93	137,26	146,88	
19	Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. кВт.ч/Гк ал	0,00	0,04	0,06	0,05	0,03	0,00	0,01	0,04	0,04	0,02	0,0416	0,08	0,02	0,09	0,05	
20	Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	куб.м/Гк ал	7,36	1,08	1,65	0,70	0,18	0,22	2,18	0,07	0,20	2,06	1,3756	2,26	0,01	0,18	0,92	

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО "Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
21	Информация о показателях технико-экономического состояния систем теплоснабжения (за исключением теплопотребляющих установок потребителей тепловой энергии, теплоносителя, а также источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в т.ч.:	x															
21.1	Информация о показателях физического износа объектов теплоснабжения	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=05a5d6ab-8655-4fb4-8bb1-ee7ae367995														
21.2	Информация о показателях энергетической эффективности объектов теплоснабжения	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=16c77f3b-ae5e-470c-a79f-198604269832														

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО "Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия
			Территория оказания услуг: □ Добровский (42615000), - СЦТ "Котельная ОДС "Мечта" с. Капитанщино"	Территория оказания услуг: □ Лебедянский (42633000); □ - СЦТ "Котельные г. Лебедянь"	Территория оказания услуг: □ Лев-Толстовский (42636000); □ - СЦТ «Котельная силикатного цеха с. Лев-Толстой»	Территория оказания услуг: □ Лев-Толстовский (42636000); □ - СЦТ «Котельная детского сада с. Лев-Толстой»	Территория оказания услуг: □ Липецкий (42640000); □ - СЦТ «Котельные Липецкого района с населением»	Территория оказания услуг: □ Липецкий (42640000); □ - СЦТ «Котельные Липецкого района без населения 1» (котельная детского дома с. Боринское)	Территория оказания услуг: □ Липецкий (42640000); □ - СЦТ «Котельные Липецкого района без населения 2» (котельная геронтологического центра с. Введенка; котельная дет. сада и школы с. Новая Деревня)	Территория оказания услуг: □ Становлянский (42645000); □ - СЦТ "Котельная ЦРБ с. Тербуны"	Территория оказания услуг: □ Становлянский (42645000); □ - СЦТ "Котельная вспом. школы с. Вторые Тербуны"	Территория оказания услуг: □ Тербунский (42645000); □ - СЦТ "Котельная с. Хлевное"	Территория оказания услуг: □ Хлевенский (42652000); □ - СЦТ "Котельная с. Дмитрияшевская"	Территория оказания услуг: □ Усманский (42648000); □ - СЦТ «Котельные Усманского района с населением»	Территория оказания услуг: □ Усманский (42648000); □ - СЦТ «Котельная с. Пригородка»	Территория оказания услуг: □ Усманский (42648000); □ - СЦТ «Котельные Усманского района без населения» (котельная по ул. Чернышевского)	
1	2	3	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1	Дата сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы	х	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019
2	Выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности	тыс. руб.	3 243,79	89 122,46	7 185,04	435,71	20 028,59	3 292,92	13 418,49	6 144,80	4 253,24	4 148,88	4 985,98	4 825,93	21 763,65	520,50	4 196,31
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая:	тыс. руб.	9 277,15	105 787,68	16 047,94	909,32	49 558,39	4 229,96	14 155,51	5 223,95	4 847,56	4 270,30	9 984,04	6 300,90	39 655,50	3 020,50	3 509,41
3.1	расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс. руб.	0,00	3 569,96	0,00	0,00	454,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	расходы на топливо	тыс. руб.	2 640,74	56 054,08	4 651,29	132,49	14 327,87	952,02	2 276,50	1 670,00	684,11	797,12	3 291,42	1 273,40	15 523,93	396,98	868,63
3.2.1	газ природный по регулируемой цене	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
3.2.1.1	объем	тыс м3	466,44	9 893,92	831,02	23,68	2 512,30	166,34	397,12	295,64	120,93	140,94	588,09	225,02	2 743,85	70,52	154,26
3.2.1.2	стоимость за единицу объема	тыс. руб.	5,66	5,67	5,60	5,59	5,70	5,72	5,73	5,65	5,66	5,66	5,60	5,66	5,66	5,63	5,63
3.2.1.3	стоимость доставки	тыс.															
3.2.1.4	способ приобретения	х	Прямые договоры без торгов														

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО "Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Добровский (42615000), - СЦТ "Котельная ОДС "Мечта" с. Капитанщино"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Лебедянский, Лебедянский (42633000); □ - СЦТ "Котельные г. Лебедянь"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Лев Толстовский, Лев Толстовский (42636000); - СЦТ «Котельная силикатного цеха с. Лев Толстой»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Лев Толстовский (42636000); - СЦТ «Котельная детского сада с. Лев Толстой»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Липецкий, Липецкий (42640000); □ СЦТ «Котельные Липецкого района с населением»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Липецкий, Липецкий (42640000); □ СЦТ «Котельные Липецкого района без населения 1» (котельная детского дома с. Боринское)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Липецкий (42640000); - СЦТ «Котельные Липецкого района без населения 2» (котельная геронтологического центра с. Введенка; котельная дет. сада и школы с. Новая Деревня)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Становлянский, Становлянский (42645000); □ СЦТ "Котельная ЦРБ с. Тербуны"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Тербунский, Тербунский (42645000); □ СЦТ "Котельная вспом. школы с. Вторые Тербуны"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Хлевенский, Хлевенский (42652000); □ - СЦТ "Котельная с. Хлевное"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Усманский, Усманский (42648000); □ СЦТ «Котельные Усманского района с населением»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Усманский, Усманский (42648000); □ СЦТ «Котельная с. Пригородка»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Усманский, Усманский (42648000); □ СЦТ «Котельные Усманского района без населения» (котельная по ул. Чернышевского)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Усманский, Усманский (42648000); □ СЦТ «Котельные Усманского района без населения» (котельная по ул. Чернышевского)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Усманский, Усманский (42648000); □ СЦТ «Котельные Усманского района без населения» (котельная по ул. Чернышевского)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Усманский, Усманский (42648000); □ СЦТ «Котельные Усманского района без населения» (котельная по ул. Чернышевского)
1	2	3	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	тыс. руб.	1 107,71	8 319,59	1 821,34	55,77	5 134,45	316,15	508,08	600,97	294,58	503,57	1 004,66	425,63	3 896,23	244,49	256,23	
3.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности)	руб.	6,49	5,73	5,33	6,56	5,75	5,47	5,93	6,46	5,40	6,45	6,47	5,38	5,93	6,55	6,54	
3.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт.ч	170,64	1 451,25	341,60	8,50	893,64	57,80	85,66	93,07	54,58	78,12	155,36	79,11	656,95	37,31	39,18	
3.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	41,21	1 065,39	21,50	0,47	155,70	18,43	0,15	2,05	1,36	1,20	25,63	15,93	215,42	0,00	0,54	
3.5	Расходы на хим. реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	43,63	199,04	14,33	0,01	70,25	0,06	19,26	0,05	2,35	0,66	10,67	7,17	54,77	2,31	5,34	
3.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	3 152,62	10 530,56	5 509,79	149,51	14 992,32	1 627,10	6 279,48	1 709,77	2 253,68	1 725,28	3 053,23	2 714,56	10 808,14	1 352,24	1 320,24	

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО "Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Добровский (42615000), - СЦТ "Котельная ОДС "Мечта" с. Капитанщино"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Лебедянский (42633000); □ - СЦТ "Котельные г. Лебедянь"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Лев-Толстовский , Лев-Толстовский (42636000); - СЦТ «Котельная силикатного цеха с. Лев-Толстой»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Лев-Толстовский , Лев-Толстовский (42636000); - СЦТ «Котельная детского сада с. Лев-Толстой»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Липецкий (42640000); - СЦТ «Котельные Липецкого района с населением»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Липецкий (42640000); - СЦТ «Котельные Липецкого района без населения 1» (котельная детского дома с. Боринское)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Липецкий (42640000); - СЦТ «Котельные Липецкого района без населения 2» (котельная геронтологического центра с. Введенка; котельная дет. сада и школы с. Новая Деревня)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Становлянский (42645000); □ СЦТ "Котельная ЦРБ с. Тербуны"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Становлянский (42645000); □ СЦТ "Котельная вспом. школы с. Вторые Тербуны"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Тербунский (42645000); □ СЦТ "Котельная с. Хлевное"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Хлевенский (42652000); □ - СЦТ "Котельная с. Дмитрияшевска"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Усманский (42648000); □ СЦТ «Котельные Усманского района с населением»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Усманский (42648000); □ СЦТ «Котельная с. Пригородка»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Усманский (42648000); □ СЦТ «Котельные Усманского района без населения» (котельная по ул. Чернышевского)	
1	2	3	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
3.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	863,92	3 158,97	1 544,38	43,07	4 519,17	489,24	1 898,19	492,99	603,97	399,48	848,82	765,33	3 251,16	406,64	396,18
3.8	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	448,04	2 841,75	776,37	58,81	2 401,20	236,60	912,38	230,38	311,07	236,64	456,94	370,82	1 610,83	196,36	187,98
3.9	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	130,83	829,82	226,71	17,17	701,17	69,09	266,42	67,85	90,83	69,10	133,43	108,28	470,38	57,34	54,89
3.10	Расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	42,04	6 328,97	70,47	5,35	969,22	21,16	85,45	11,45	29,47	21,50	41,42	33,64	153,14	18,81	18,06
3.11	Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс. руб.	104,61	3 352,55	362,65	288,93	2 011,33	34,22	462,18	21,76	129,46	96,96	145,46	82,71	845,71	33,58	12,04
3.12	Общепроизводственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	482,42	5 580,72	588,51	104,03	2 386,98	309,46	792,01	194,03	242,65	222,80	598,15	305,52	1 378,91	171,37	186,79
3.12.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.12.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.13	Общехозяйственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	146,80	2 904,49	299,41	19,56	862,87	123,01	495,08	204,01	159,53	147,65	215,47	165,69	818,59	38,40	143,22
3.13.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.13.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств		72,58	1 051,79	161,19	34,15	570,99	33,42	160,35	18,65	44,49	48,33	158,73	32,21	628,29	101,99	59,26

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО "Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Добровский (42615000), - СЦТ "Котельная ОДС "Мечта" с. Капитанщино"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Лебедянский (42633000); □ - СЦТ "Котельные г. Лебедянь"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Лев-Толстовский (42636000); - СЦТ «Котельная силикатного цеха с. Лев-Толстой»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Лев-Толстовский (42636000); - СЦТ «Котельная детского сада с. Лев-Толстой»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Липецкий (42640000); - СЦТ «Котельные Липецкого района с населением»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Липецкий (42640000); - СЦТ «Котельные Липецкого района без населения 1» (котельная детского дома с. Боринское)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Липецкий (42640000); - СЦТ «Котельные Липецкого района без населения 2» (котельная геронтологического центра с. Введенка; котельная дет. сада и школы с. Новая Деревня)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Становлянский (42642000); □ СЦТ «Котельные Становлянского района)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Тербунский (42645000); □ СЦТ "Котельная ЦРБ с. Тербуны"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Тербунский (42645000); □ СЦТ "Котельная вспом. Вторые Тербуны"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Хлевенский (42652000); □ - СЦТ "Котельная с. Хлевное"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Усманский (42648000); □ СЦТ «Котельные Усманского района с населением»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Усманский (42648000); □ СЦТ «Котельная с. Пригородка»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Усманский (42648000); □ СЦТ «Котельные Усманского района без населения» (котельная по ул. Чернышевского)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Усманский (42648000); □ СЦТ «Котельные Усманского района без населения» (котельная по ул. Чернышевского)
1	2	3	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
3.14	Информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов	тыс. руб.	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует
3.15	Прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности, в том числе:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	-6 033,36	-16 665,22	-8 862,90	-473,61	-29 529,80	-937,04	-737,02	920,86	-594,32	-121,41	-4 998,05	-1 474,97	-17 891,85	-2 500,01	686,90
5	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс. руб.	-6 531,16	-19 822,61	-9 725,50	-538,95	-32 197,70	-1 199,92	-1 750,73	384,82	-939,94	-384,34	-5 505,75	-1 886,98	-19 681,59	-2 718,18	478,04
5.1	Размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Изменение стоимости основных фондов, в том числе:	тыс. руб.	0,00	505,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1	Изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации)	тыс. руб.	0,00	505,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО "Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия
			19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
6.1.1	Изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию	тыс. руб.	0,00	585,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.2	Изменение стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию	тыс. руб.	0,00	-79,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.2	Изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему	х	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=176754aa-2b12-42ff-ad65-f7e6596390be														
8	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии	Гкал/ч	3,20	31,68	5,73	0,11	23,30	1,08	2,92	2,72	1,15	1,79	4,27	1,72	12,98	0,50	0,90
9	Тепловая нагрузка по договорам теплоснабжения	Гкал/ч	1,44	38,75	3,44	0,07	5,99	0,38	0,55	2,16	0,54	0,78	2,61	0,48	10,11	0,30	0,83
10	Объем вырабатываемой тепловой энергии	тыс. Гкал	2,44	66,52	4,77	0,11	14,11	1,02	2,34	2,28	0,72	0,82	3,63	1,25	14,98	0,36	0,90
10.1	Объем приобретаемой тепловой энергии	тыс. Гкал	0,00	3,52	0,00	0,00	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. Гкал	1,97	53,72	4,37	0,10	11,98	0,94	2,08	2,28	0,66	0,65	3,03	0,75	13,20	0,36	0,88
11.1	Определенном по приборам учета, в т.ч.:	тыс. Гкал	1,79	28,43	2,33	0,00	7,67	0,66	0,35	0,50	0,00	0,00	1,99	0,62	10,93	0,00	0,68

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО "Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Добровский (42615000), - СЦТ "Котельная ОДС "Мечта" с. Капитанщино"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Лебедянский, Лебедянский (42633000); □ - СЦТ "Котельные г. Лебедянь"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Лев Толстовский (42636000); - СЦТ «Котельная силикатного цеха с. Лев-Толстой»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Лев Толстовский (42636000); - СЦТ «Котельная детского сада с. Лев-Толстой»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Липецкий, Липецкий (42640000); - СЦТ «Котельные Липецкого района с населением»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Липецкий, Липецкий (42640000); - СЦТ «Котельные Липецкого района без населения 1» (котельная детского дома с. Боринское)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Липецкий (42640000); - СЦТ «Котельные Липецкого района без населения 2» (котельная геронтологического центра с. Введенка; котельная дет. сада и школы с. Новая Деревня)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Становлянский, Становлянский (42642000); □ СЦТ «Котельные Становлянского района)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Тербунский, Тербунский (42645000); □ СЦТ "Котельная ЦРБ с. Тербуны"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Тербунский, Тербунский (42645000); □ СЦТ "Котельная вспом. Вторые Тербуны"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Хлевенский, Хлевенский (42652000); □ - СЦТ "Котельная с. Хлевное"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Усманский, Усманский (42648000); □ СЦТ «Котельные Усманского района с населением»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Усманский, Усманский (42648000); □ СЦТ «Котельная с. Пригородка»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Усманский, Усманский (42648000); □ СЦТ «Котельные Усманского района без населения» (котельная по ул. Чернышевского)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Усманский, Усманский (42648000); □ СЦТ «Котельные Усманского района без населения» (котельная по ул. Чернышевского)
1	2	3	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
11.1.1	Определенный по приборам учета объем тепловой энергии, отпускаемой по договорам потребителям, максимальный объем потребления тепловой энергии объектов которых составляет менее чем 0,2 Гкал	тыс. Гкал	1,44	4,35	1,83	0,00	5,97	0,66	0,35	0,00	0,00	0,00	1,61	0,62	5,25	0,00	0,09
11.2	Определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг)	тыс. Гкал	0,17	25,29	2,04	0,10	4,31	0,28	1,72	1,79	0,66	0,65	1,04	0,14	2,27	0,36	0,20
13	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	0,47	16,32	0,40	0,02	2,44	0,08	0,26	0,00	0,06	0,18	0,60	0,50	1,78	0,01	0,02
13.1	Плановый объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Среднесписочная численность основного производственного персонала	человек	9,15	30,57	15,99	0,43	43,52	4,72	18,23	4,96	6,54	5,01	8,86	7,88	31,37	3,93	3,83

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО "Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Добровский (42615000), - СЦТ "Котельная ОДС "Мечта" с. Капитанщино"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Лебедянский, Лебедянский (42633000); □ - СЦТ "Котельные г. Лебедянь"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Лев Толстовский (42636000); - СЦТ «Котельная силикатного цеха с. Лев-Толстой»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Лев Толстовский (42636000); - СЦТ «Котельная детского сада с. Лев-Толстой»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Липецкий (42640000); - СЦТ «Котельные Липецкого района с населением»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Липецкий (42640000); □ СЦТ «Котельные Липецкого района без населения 1» (котельная детского дома с. Боринское)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Липецкий (42640000); - СЦТ «Котельные Липецкого района без населения 2» (котельная геронтологического центра с. Введенка; котельная дет. сада и школы с. Новая Деревня)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Становлянский, Становлянский (42642000); □ СЦТ «Котельные Становлянского района)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Тербунский (42645000); □ СЦТ "Котельная ЦРБ с. Тербуны"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Тербунский (42645000); □ СЦТ "Котельная вспом. Вторые Тербуны"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Хлевенский (42652000); □ СЦТ "Котельная с. Хлевное"	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Усманский (42648000); □ СЦТ «Котельные Усманского района с населением»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Усманский (42648000); □ СЦТ «Котельная с. Пригородка»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Усманский (42648000); □ СЦТ «Котельные Усманского района без населения» (котельная по ул. Чернышевского)	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Усманский (42648000); □ СЦТ «Котельные Усманского района без населения» (котельная по ул. Чернышевского)
1	2	3	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
21	Информация о показателях технико-экономического состояния систем теплоснабжения (за исключением теплопотребляющих установок потребителей тепловой энергии, теплоносителя, а также источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в т.ч.:	x															
21.1	Информация о показателях физического износа объектов теплоснабжения	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=05a5d6ab-8655-4fb4-8bb1-ee7ae367995														
21.2	Информация о показателях энергетической эффективности объектов теплоснабжения	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=16c77f3b-ae5e-470c-a7f9-198604269832														

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО
"Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения**

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства	-	Производство.	Производство.	Производство.	Производство.	Производство.
1	2	3	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	43
1	Дата сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы	х	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019	29.03.2019
2	Выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности	тыс. руб.	7 646,46	15 480,51	6 757,16	135 479,27	258 753,33	195 257,85	3 299,14	7 825,29	7 071,03	593,95	
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая:	тыс. руб.	3 523,37	25 208,48	5 354,95	295 699,03	530 215,14	186 353,73	5 990,65	13 467,85	12 243,85	2 563,15	
3.1	расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.2	расходы на топливо	тыс. руб.	811,37	9 622,97	1 845,64	109 782,36	219 389,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.2.1	газ природный по регулируемой цене	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
3.2.1.1	объем	тыс м3	142,21	1 698,55	326,46	20 327,42	40 919,36						
3.2.1.2	стоимость за единицу объема	тыс. руб.	5,71	5,67	5,65	5,40	5,36						
3.2.1.3	стоимость доставки	тыс.											
3.2.1.4	способ приобретения	х	Прямые договоры без торгов										

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО
"Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения**

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Елецкий, Елецкий (42621000); □ - СЦТ «Котельная с. Капани»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Чеплыгинский, Чеплыгинский (42656000); □ СЦТ «Котельные Чеплыгинского района с населением»	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Чеплыгинский (42656000); □ СЦТ «Котельные Чеплыгинского района без населения» (котельные по ул. Крупской, 52а; по ул. Московской, 8а)	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии менее 25 МВт; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Данковский, Данковский (42609000); □ СЦТ "Данковская ТЭЦ"	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия □ Территория оказания услуг: □ Город Елец, Город Елец (42715000); □ СЦТ "Елецкая ТЭЦ"	- Производство. Теплоноситель; Передача. Теплоноситель; Сбыт. Теплоноситель □ Территория оказания услуг: □ - Город Липецк, Город Липецк (42701000); □ - СЦТ г. Липецка	- Производство. Теплоноситель; Передача. Теплоноситель; Сбыт. Теплоноситель □ Территория оказания услуг: □ Елец, Город (42715000); □ - СЦТ г. Ельца	- Производство. Теплоноситель; Передача. Теплоноситель; Сбыт. Теплоноситель □ Территория оказания услуг: □ Данковский, Данковский (42609000); □ - СЦТ г. Данкова	- Производство. Теплоноситель; Передача. Теплоноситель; Сбыт. Теплоноситель □ Территория оказания услуг: □ Грязинский, Грязинский (42606000); □ - СЦТ г. Грязи	- Производство. Теплоноситель; Передача. Теплоноситель; Сбыт. Теплоноситель □ Территория оказания услуг: □ Лебедянский, Лебедянский (42633000); □ - СЦТ г. Лебедянь
1	2	3	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
3.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	тыс. руб.	2,42	2 790,47	351,41	661,88	423,22	4 804,35	1 742,03	8,44	858,64	692,78
3.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности)	руб.	#ДЕЛ/0!	6,50	6,49	5,77	5,73	4,70	6,45	5,77	6,27	6,18
3.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт.ч	0,00	429,41	54,13	114,75	73,84	1 022,57	269,98	1,46	136,86	112,16
3.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	1,06	179,66	3,34	6 626,48	0,00	112 638,71	1 487,01	4 694,80	5 895,95	616,15
3.5	Расходы на хим. реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	0,96	35,62	8,70	945,18	1 168,14	14 436,69	36,00	557,62	0,93	118,42
3.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	1 493,72	6 692,55	1 663,76	45 832,54	78 930,51	20 681,14	1 651,68	3 492,54	3 225,56	673,52

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО
"Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения**

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства	-	Производство. Теплоноситель; Передача. Теплоноситель; Сбыт. Теплоноситель				
1	2	3	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	43
3.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	451,05	1 882,84	475,30	14 128,96	24 291,45	6 297,28	495,20	1 060,77	971,73	202,96	
3.8	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	206,70	1 010,83	245,86	14 513,04	25 166,24	5 256,87	221,49	709,28	439,03	102,76	
3.9	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	60,18	295,17	71,79	4 237,95	7 348,80	1 535,06	64,68	207,12	128,20	30,01	
3.10	Расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	10,32	41,84	10,46	56 639,87	89 934,15	1 987,87	11,56	109,20	16,74	9,20	
3.11	Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс. руб.	18,61	350,42	106,92	775,20	1 346,24	280,79	11,91	37,89	39,29	6,55	
3.12	Общепроизводственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	150,72	1 110,35	270,53	22 509,15	45 658,85	7 175,79	143,48	1 369,00	405,21	81,29	
3.12.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.12.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.13	Общехозяйственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	244,88	566,17	223,84	5 630,55	10 456,83	6 247,90	121,38	309,84	255,91	29,35	
3.13.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.13.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств		71,36	629,60	77,40	13 415,87	26 101,00	5 011,29	4,21	911,35	6,65	0,15	

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО
"Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения**

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства	-	Производство. Теплоноситель; Передача. Теплоноситель; Сбыт. Теплоноситель				
1	2	3	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	
3.14	Информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов	тыс. руб.	отсутствует	отсутствует	отсутствует	есть	есть	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	
3.15	Прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности, в том числе:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	4 123,09	-9 727,97	1 402,21	-160 219,76	-271 461,81	8 904,12	-2 691,51	-5 642,56	-5 172,81	-1 969,20	
5	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс. руб.	3 570,23	-11 637,47	836,79	-172 844,20	-237 744,33	1 175,80	-2 812,37	-5 973,62	-5 504,10	-2 133,47	
5.1	Размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6	Изменение стоимости основных фондов, в том числе:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	29 168,75	37 480,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6.1	Изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	29 168,75	37 480,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО
"Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения**

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства	-	Производство. Теплоноситель; Передача. Теплоноситель; Сбыт. Теплоноситель				
1	2	3	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	
6.1.1	Изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	32 729,59	37 502,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6.1.2	Изменение стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	-3 560,84	-22,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6.2	Изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7	Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=176754aa-2b12-42ff-ad65-f7e6596390be										
8	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии	Гкал/ч	0,43	8,26	1,26	152,00	217,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
9	Тепловая нагрузка по договорам теплоснабжения	Гкал/ч	0,38	7,69	1,55	40,24	90,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
10	Объем вырабатываемой тепловой энергии	тыс. Гкал	1,31	11,45	1,78	133,71	263,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
10.1	Объем приобретаемой тепловой энергии	тыс. Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. Гкал	1,26	9,40	1,57	81,38	154,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
11.1	Определенном по приборам учета, в т.ч.:	тыс. Гкал	0,00	7,84	0,82	38,03	142,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО
"Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения**

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства	-	Производство. Теплоноситель; Передача. Теплоноситель; Сбыт. Теплоноситель				
1	2	3	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	43
11.1.1	Определенный по приборам учета объем тепловой энергии, отпускаемой по договорам потребителям, максимальный объем потребления тепловой энергии объектов которых составляет менее чем 0,2 Гкал	тыс. Гкал	0,00	0,96	0,34	7,27	18,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11.2	Определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг)	тыс. Гкал	1,26	1,56	0,75	43,35	12,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	0,05	2,05	0,21	52,33	74,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13.1	Плановый объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Среднесписочная численность основного производственного персонала	человек	4,34	19,43	4,83	133,03	229,10	60,03	4,79	10,14	9,36	1,95	1,95

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО
"Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения**

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства	-	Производство. Теплоноситель; Передача. Теплоноситель; Сбыт. Теплоноситель				
1	2	3	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	43
15	Среднесписочная численность административно-управленческого персонала	человек	0,38	1,84	0,45	26,45	45,86	9,58	0,40	1,29	0,80	0,19	
17	Планный удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гквал	155,00	168,28	197,22	172,20	163,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
18	Фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гквал	126,47	173,45	213,67	177,75	181,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
19	Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. кВт.ч/Гквал	0,00	0,04	0,03	0,05	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
20	Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	куб.м/Гквал	2,98	1,16	0,07	3,51	5,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности филиала ПАО
"Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год в сфере теплоснабжения**

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства	Территория оказания услуг: - Город Липецк (42701000); - СЦТ г. Липецка	Территория оказания услуг: - Город Елец (42715000); - СЦТ г. Ельца	Территория оказания услуг: - Город Данковский (42609000); - СЦТ г. Данкова	Территория оказания услуг: - Город Грязинский (42606000); - СЦТ г. Грязи	Территория оказания услуг: - Город Лебедянский (42633000); - СЦТ г. Лебедянь
1	2	3	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43		
21	Информация о показателях технико-экономического состояния систем теплоснабжения (за исключением теплопотребляющих установок потребителей тепловой энергии, теплоносителя, а также источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в т.ч.:	x												
21.1	Информация о показателях физического износа объектов теплоснабжения	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=05a5d6ab-8655-4fb4-8bb1-eef7ae367995											
21.2	Информация о показателях энергетической эффективности объектов теплоснабжения	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=16c77f3b-ae5e-470c-a7f9-198604269832											

Информация о расходах на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств филиала ПАО "Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год

Параметры формы												
№ п/п	№ п/п	Наименование параметра	№ п/п	Способ приобретения	Реквизиты договора	№ п/п	Наименование товара/услуги	Объем приобретенных товаров, услуг	Единица измерения объема	Стоимость, тыс. руб.	Доля расходов, % (от суммы расходов по указанной статье)	
1	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более; Сбыт. Тепловая энергия Территория оказания услуг: <input type="checkbox"/> Город Липецк, Город Липецк (42701000); <input type="checkbox"/> СЦТ "Липецкая ТЭЦ-2"											
	Информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у организаций, в том числе:										23 249,31	
	<input type="radio"/>	1	ООО "Стройстандарт"	1	Итого по поставщику, в том числе	x	x	x	x	x	6 182,56	26,59
				1.1	Торги/аукционы	№18 от 06.03.2019г.	1	Ремонт зданий и сооружений	6 182,56	тыс. руб.	6 182,56	
					Добавить способ							
	<input type="radio"/>	2	ООО "Промэнергомонтаж"	1	Итого по поставщику, в том числе	x	x	x	x	x	8 859,38	38,11
				1.1	Торги/аукционы	№26 от 06.04.2018г.	1	Квпитальный и текущий ремонт основного оборудования станций	8 859,38	тыс. руб.	8 859,38	
					Добавить способ							
	<input type="radio"/>	3	ОАО "Воронежэнергоремонт"	1	Итого по поставщику, в том числе	x	x	x	x	x	8 207,37	35,30
				1.1	Торги/аукционы	№36 от 24.05.2018г.	1	Капитальный и текущий ремонт основного, вспомогательного и общестанционного оборудования станций и котельных филиала	8 207,37	тыс. руб.	8 207,37	
				Добавить способ								
2	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия Территория оказания услуг: <input type="checkbox"/> Город Липецк, Город Липецк (42701000); <input type="checkbox"/> - СЦТ "Котельные и тепловые сети г. Липецка"											
	Информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у организаций, в том числе:										59 934,82	
	<input type="radio"/>	1	ООО "Теплосфера"	1	Итого по поставщику, в том числе	x	x	x	x	x	59 934,82	100,00
				1.1	Торги/аукционы	№32 от 18.04.2018г.	1	Текущий и капитальный ремонт тепловых сетей в г. Липецк	59 934,82	тыс. руб.	59 934,82	
				Добавить способ								
34	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии менее 25 МВт; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия Территория оказания услуг: <input type="checkbox"/> Данковский, Данковский (42609000); <input type="checkbox"/> СЦТ "Данковская ТЭЦ"											
	Информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у организаций, в том числе:										5 224,14	
	<input type="radio"/>	1	ООО "ТеплоЭнергетическая Компания"	1	Итого по поставщику, в том числе	x	x	x	x	x	3 055,35	58,49
				1.1	Торги/аукционы	№34 от 25.04.2018г.	1	Капитальный и текущий ремонт тепловых сетей	3 055,35	тыс. руб.	3 055,35	
					Добавить способ							
<input type="radio"/>	2	ООО "ТЭК"	1	Итого по поставщику, в том числе	x	x	x	x	x	2 168,79	41,51	
			1.1	Торги/аукционы	№41 от 07.05.2018г.	1	Ремонт зданий и сооружений	2 168,79	тыс. руб.	2 168,79		
		Добавить способ										

Информация о расходах на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств филиала ПАО "Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год

Параметры формы												
№ п/п	№ п/п	Наименование параметра	№ п/п	Способ приобретения	Реквизиты договора	№ п/п	Наименование товара/услуги	Объем приобретенных товаров, услуг	Единица измерения объема	Стоимость, тыс. руб.	Доля расходов, % (от суммы расходов по указанной статье)	
35	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия - Город Елец, Город Елец (42715000); □СЦТ "Елецкая ТЭЦ"											
	Информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у организаций, в том числе:									22 396,90		
	○	1	АО "НПЦ газотурбостроения "Салют"	1	Итого по поставщику, в том числе	x	x	x	x	x	22 396,90	100,00
			1.1	Прямые договора без торгов	№295и-70 от 11.01.2017г.	1	Восстановительный ремонт Газогенератора №41062273003	22 396,90	руб.	22 396,90		
							Добавить товар/услугу					

Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства товаров и (или) оказания услуг филиала ПАО "Квадра" - "Липецкая генерация" за 2018 год

№ п/п	Наименование параметра	Информация	Ссылка на документ
1	2	3	4
1	Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в организации	Положение о закупке для нужд ПАО «Квадра» утверждено Советом Директоров ПАО «Квадра» Протокол от 29.06.2018 № 01/278	https://trade.quadra.ru/att/29551-doc1.pdf
2	Сведения о месте размещения положения о закупках организации	Официальный сайт ПАО «КВАДРА – ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ»	http://trade.quadra.ru/purchase/legal/2061/index.html
3	Сведения о планировании закупочных процедур	В данном разделе указывается планируемые закупки на текущий год	https://trade.quadra.ru/purchase/gkpz_filt_mg.php?ff =72&co =0
4	Сведения о результатах проведения закупочных процедур	Место размещения Извещений о проведении конкурсов и иных объявлений о закупках	https://trade.quadra.ru/purchase/purchase.php
5	Сведения о проведении закупочных процедур	Место размещения Извещений о проведении конкурсов и иных объявлениях о закупках на B2B-Энерго.	https://trade.quadra.ru/b2b.html
6	Сведения о проведении закупочных процедур	Место размещения Нерегламентированных закупок.	https://trade.quadra.ru/purchase/purchase_nekonk.php