

6.1.5	Реконструкция ТП-К-4 в р-не ул.Комсомольская,75, г.Катань		0,235		1 кв/1 план		1 кв/1 план		0,178			0,178		0,178
6.1.6	Реконструкция ТП-К-2 в р-не ул.Комсомольская,59, г.Катань	0,500 МВА	1,066			5 МВА/3 кв/5 план	0,5 МВА/3 кв/5 план			1,108		1,108		1,108
6.1.7	Реконструкция ТП-102 в р-не в/дома ул.Угольная,1, п.Маяловка	0,500 МВА	1,071		0,32 кв/6 план		0,32 МВА/4 кв/6 план		1,114			1,114		1,114
6.1.8	Реконструкция КТП П-3, ул.Победы г.Катань		0,504				проект		0,044			0,044		0,044
6.1.9	Реконструкция КТП П-11, ул.Октябрь г.Катань		0,504				проект		0,044			0,044		0,044
6.1.10	Реконструкция КТП П-128, ул.60 лет Октября г.Селивановка, Мглиновка		0,694				проект		0,044			0,044		0,044
6.1.11	Реконструкция КТП П-К-22, ул.Совхозная, г.Катань		0,345				проект		0,044			0,044		0,044
6.1.12	Станок вертикально-сверлильный		0,093		1 кв/1 план		1 кв/1 план			0,110		0,110		0,110
6.1.13	Станок заточной		0,093		1 кв/1 план		1 кв/1 план			0,110		0,110		0,110
6.1.14	Система учета электроэнергии в автоматизированном дистанционном режиме показаний		5,448							1,837	3,503	0,689	6,429	6,429
6.1.15	Система пожаротушения, газовые боты № 2,3,6, ул. Совхозная 7		0,504						0,077		0,259	0,259	0,595	0,595
6.1.16	Тепловычислитель канал связи		0,396						0,039		0,291		0,350	0,350
6.1.17	Система резервного электроснабжения		0,057							0,068			0,068	0,068
2.	Новое строительство		0										0,000	0,000
6.2.1	Строительство: трансформаторная подстанция № 8-23 (КТП-К-23), г.Катань		0,510			0,16 МВ/А	0,16 МВА			0,542		0,542		0,542
6.2.2	Строительство: трансформаторная подстанция № М-12		0,443				0,1 МВА	0,1 МВА			0,484	0,484		0,484
6.2.3	Строительство: трансформаторная подстанция №Н-8(ТП № П-8) в районе ул.Погозова, 18, г.Катань		0,282		0,1 МВ/А		0,1 МВА		0,289			0,289		0,289
6.2.4	Строительство: воздушная линия электропередачи 6 кВ (ВЛЭП) 6 кВ от фидера «б-9-Ж» до ТП №Н-8 в г.Катань		0,598		0,30 р км		0,309 км		0,651			0,651		0,651
6.2.5	Строительство: трансформаторная подстанция №М-2(ТП № М-2), г.Катань		0,396						0,044	0,012		0,056		0,056
6.2.6	Строительство: воздушная линия электропередачи 6 кВ (ВЛЭП) 6 кВ от фидера «б-13-М» до ТП №М-2 в г.Катань		0,359						0,054	0,012		0,066		0,066
7	Фонды «Энергообъ. г. Кислое»		0											0,000
1	Техническое перевооружение и реконструкция		0											
7.1.1	Реконструкция ТП-72		0,589		6 кв/5 план		6 кв/5 план		0,535			0,535		0,535
7.1.2	Реконструкция ТП-100		0,711		8 кв/7 план		8 кв/7 план		0,678			0,678		0,678
7.1.3	Реконструкция ТП-114		0,471		4 кв/3 план		4 кв/3 план		0,400			0,400		0,400
7.1.4	Реконструкция ТП-116		0,683		5 кв/6 план		5 кв/6 план			0,646		0,646		0,646
7.1.5	Реконструкция ТП-129		1,037		8 кв/5 план		8 кв/5 план		1,063			1,063		1,063
7.1.6	Реконструкция ТП-174, ул.Победы, д.11		0,672		6 кв/5 план		6 кв/5 план			0,633		0,633		0,633
7.1.7	Реконструкция ТП-180		0,578		6 кв/2 план		6 кв/2 план		0,527			0,527		0,527
7.1.8	Реконструкция ТП-181		0,705		7 кв/7 план		7 кв/7 план		0,672			0,672		0,672
7.1.9	Реконструкция ТП-182		0,550		6 кв/5 план		6 кв/5 план		0,524			0,524		0,524
7.1.10	Реконструкция ТП-208		0,541		4 кв/5 план		4 кв/5 план		0,478			0,478		0,478
7.1.11	Реконструкция ТП-214		0,586		5 кв/6 план		5 кв/6 план		0,543			0,543		0,543
7.1.12	Реконструкция ТП-216		0,691		5 кв/5 план		5 кв/5 план		0,655			0,655		0,655
7.1.13	Реконструкция ТП-232		0,944		4 кв/5 план		4 кв/5 план			0,953		0,953		0,953
7.1.14	Реконструкция ТП-235		1,134		6 кв/7 план		6 кв/7 план		1,177			1,177		1,177
7.1.15	Реконструкция ТП-11, ул.Угловая, д.8		0,994						0,346			0,346		0,346
7.1.16	Реконструкция ТП-15, пр. Болотничий, д.15		0,430						0,033			0,033		0,033
7.1.17	Реконструкция ТП-22, ул.Привок, д.15		0,688						0,277			0,277		0,277
7.1.18	Реконструкция ТП-35		0,722						0,346			0,346		0,346
7.1.19	Реконструкция ТП-56		0,502						0,033			0,033		0,033
7.1.20	Реконструкция ТП-61		0,680						0,346			0,346		0,346
7.1.21	Реконструкция ТП-177		0,730						0,277			0,277		0,277
7.1.22	Реконструкция ТП-201		0,234						0,033			0,033		0,033
7.1.23	Реконструкция ТП-202		0,723						0,207			0,207		0,207
7.1.24	Реконструкция ТП-229		0,772						0,346			0,346		0,346
7.1.25	Реконструкция ТП-224		1,491						0,346			0,346		0,346

		1/5 кв 7 пин	кв/7 пин			1/5 кв 7 пин	кв/7 пин			1/5 кв 7 пин	кв/7 пин			
11.19	Реконструкция ТП-92		0	0,921						проект	проект		0,054	0,054
11.20	Реконструкция ТП-255		0	0,825						проект	проект		0,054	0,054
11.21	Реконструкция ТП-256		0	1,198						проект	проект		0,054	0,054
11.22	Реконструкция ТП-259		0	0,525						проект	проект		0,054	0,054
11.23	Реконструкция ТП-69		0	0,266						проект	проект		0,115	0,115
11.24	Реконструкция ТП-95		0	0,311						проект	проект		0,115	0,115
11.25	Реконструкция ТП-121		0	0,454						проект	проект		0,115	0,115
11.26	Реконструкция ТП-157		0	0,736						проект	проект		0,176	0,176
11.27	Реконструкция ТП-158		0	1,793						проект	проект		0,176	0,176
11.28	Реконструкция ТП-159		0	0,890						проект	проект		0,176	0,176
11.29	Реконструкция ТП-160		0	0,848						проект	проект		0,176	0,176
11.30	Реконструкция ТП-167		0	1,632						проект	проект		0,176	0,176
11.31	Реконструкция ТП-254		0	5,315						проект	проект		0,176	0,176
11.32	Реконструкция П-хлестовод, ул. Мира, 29		0	0,644						проект	проект		0,176	0,176
11.33	Реконструкция ТП-198		0	0,532						проект	проект		0,058	0,058
11.34	Реконструкция ТП-229		0	0,6						проект	проект		0,176	0,176
11.35	Грузовая парковка подпрямовой автостоянки (УАЗ)		0	0,591						1 шт	1 шт		0,698	0,698
11.36	Грузовая парковка подпрямовой автостоянки (УАЗ)		0	0,591						1 шт	1 шт		0,698	0,698
11.37	Многоэтапная ИСНОВА УГРОС		0	0,084						1 шт	1 шт		0,100	0,100
11.38	Безопасный Город СХ390		0	0,095						1 шт	1 шт		0,113	0,113
11.39	Предельная нагрузка на шасси ГАЗ		0	1,828						1 шт	1 шт		2,158	2,158
11.40	Танк заправочный 3т		0	0,192						1 шт	1 шт		0,228	0,228
11.41	Легковой автомобиль (Chevrolet Niva)		0	0,529						1 шт	1 шт		0,625	0,625
11.42	АВТОБУС		0	3,212						0	0		3,791	3,791
11.43	Эксплуататор 3.3 ГПС		0	0,296						2 шт	2 шт		0,330	0,330
11.44	Эксплуататор ЭМБ ТП-10		0	0,215						1 шт	1 шт		0,254	0,254
2.	Новое строительство		0	0						0	0		0,000	0,000
12.1	Строительство: трансформаторная подстанция ТП-269		0	0,708						0,16 МВА	0,16 МВА		0,774	0,774
12.2	Строительство: трансформаторная подстанция ТП-270		0	0,718						0,16 МВА	0,16 МВА		0,774	0,774
12.3	Строительство: трансформаторная подстанция ТП-271		0	0,621						0,100 МВА	0,100 МВА		0,659	0,659
12.4	Строительство: воздушная линия электропередачи ВЛ-0,4 кВ от отпайки ф. 6-6-АГ до КТП-269		0	0,088						0,015 км	0,015 км		0,104	0,104
12.5	Строительство: воздушная линия электропередачи ВЛ-0,4 кВ от отпайки ф. 0,7 на ТП-188 до КТП-270		0	0,492						0,43 км	0,43 км		0,516	0,516
12.6	Строительство: воздушная линия электропередачи ВЛ-0,4 кВ отпайка ф. 0,2 до КТП-271		0	0,577						0,66 км	0,66 км		0,616	0,616
12.7	Строительство: кабельная линия электропередачи КЛ-0,4 кВ от ПС 110/35 кВ «Амурская» до ТП-10 (два кабеля)		0	7,307						2,5 км	2,5 км		8,000	8,000
12.8	Строительство: кабельная линия электропередачи КЛ-0,4 кВ от ТП-309 до ВРУ ф. 4-4/Крылья 14		0	0,246						0,11 км	0,11 км		0,198	0,198
12.9	Строительство: кабельная линия электропередачи КЛ-0,4 кВ от ТП-229 до ВРУ ф. 4-4/Мед. Металлургов 3		0	0,228						0,13 км	0,13 км		0,176	0,176
12.10	Реконструкция ф. 0,323		0	0,962						1 шт	1 шт		1,016	1,016
12.11	Реконструкция ф. 0,917		0	0,962						1 шт	1 шт		1,016	1,016
12.12	Реконструкция ф. 6-6-20 П		0	0,962						1 шт	1 шт		1,016	1,016
12.13	Строительство: трансформаторная подстанция ТП-274		0	0,631						проект	проект		0,065	0,065
12.14	Строительство: трансформаторная подстанция ТП-275		0	0,623						проект	проект		0,065	0,065
12.15	Строительство: трансформаторная подстанция ТП-276		0	0,623						проект	проект		0,065	0,065
12.16	Строительство: трансформаторная подстанция ТП-277		0	0,623						проект	проект		0,065	0,065
12.17	Строительство: трансформаторная подстанция ТП-272		0	0,623						проект	проект		0,065	0,065
12.18	Строительство: трансформаторная подстанция ТП-273		0	0,623						проект	проект		0,065	0,065
12.19	Строительство: ВЛ-0,4 кВ отпайка ф. 6-6-С1 до ТП-274		0	0,146						проект	проект		0,051	0,051
12.20	Строительство: ВЛ-0,4 кВ отпайка ф. 6-10-Д1 от отпайки №34 до ТП-275		0	0,156						проект	проект		0,054	0,054
12.21	Строительство: ВЛ-0,4 кВ от отпайки ф. 6-0-С1 к ТП-271 до ТП-276		0	0,309						проект	проект		0,058	0,058
12.22	Строительство: ВЛ-0,4 кВ отпайка ф. Л-39-РПС до ТП-277		0	0,343						проект	проект		0,058	0,058
12.23	Строительство: ВЛ-0,4 кВ ф. 0,13 от ТП-198 до ТП-272		0	0,729						проект	проект		0,058	0,058
12.24	Строительство: ВЛ-0,4 кВ ф. 6-7-РПС до ТП-273		0	0,383						проект	проект		0,069	0,069
12.25	Асфальтирование территории ул. Тельмана, 9		0	1,822						0	0		2,150	2,150
12.26	Асфальтирование территории пер. Спасский, 4		0	1,440						0	0		1,700	1,700
12.27	Асфальтирование территории ул. Коммунара, 20		0	1,016						0	0		1,200	1,200
2.	Финансирование мероприятий по благоустройству территории и реконструкция		0	0						0	0		0,000	0,000
1.	Реконструкция КТП № 650, ул. Дюбуа	0,16 МВА	0,16 МВА	0,747						0,16 МВА	0,16 МВА		0,827	0,827
2.1.1	Реконструкция КТП № 653, ул. Суховина	0,25 МВА	0,25 МВА	0,937						0,25 МВА	0,25 МВА		1,040	1,040
2.1.2	Реконструкция КТП № 678, ул. Волжанка	0,25 МВА	0,25 МВА	0,897						0,25 МВА	0,25 МВА		1,004	1,004
2.1.3	Реконструкция КТП № 795, ул. Курбанова	0,16 МВА	0,16 МВА	0,742						0,16 МВА	0,16 МВА		0,821	0,821
2.1.4	Реконструкция КТП № 32	0,25 МВА	0,25 МВА	0,921						0,25 МВА	0,25 МВА		1,032	1,032

№ п/п	Наименование объекта	Содержание работ	Сроки	Стоимость, руб.	Единица измерения	Количество	Стоимость, руб.	Единица измерения	Количество	Стоимость, руб.	Единица измерения	Количество	Стоимость, руб.	Единица измерения	Количество
51.8	Ленинская	Реконструкция ВЛЛ 0,4 кВ по ул. Коммунистическая	0	0,852						т	проект				0,046
2	Новое строительство	Новое строительство	0	0						т	проект				0,000
52.1	Строительство	Строительство радиальной линии электроснабжения ВЛ-10 кВ на ул. Коммунистическая	0	9,442						0	0				10,532
52.2	Строительство	Строительство воздушная линия электроснабжения ВЛ-10 кВ Ф 10-1-ИЖК от ПС 35/10 Изуморок по ул. Советская	0	1,103						1 км	1 км				1,250
52.3	Строительство	Строительство воздушная линия электроснабжения ВЛ-10 кВ Ф 10-1-ИЖК от ПС до ул. Коммунистическая	0	0,231						0,2 км	0,2 км				0,222
52.4	Строительство	Строительство воздушная линия электроснабжения ВЛ-10 кВ Ф 10-1-ИЖК от ПС до ЖТ ПН 1-28 ул. Коммунистическая	0	0,307						0,17 км	0,17 км				0,193
52.5	Строительство	Строительство воздушная линия электроснабжения ВЛ-10 кВ от пгт Ф 4-10 до ул. Давыд	0	0,582						0,5 км	0,5 км				0,635
52.6	Строительство	Строительство воздушная линия электроснабжения ВЛ-10 кВ от пгт Ф 4-10 до ул. Советской	0	0,645						проект	проект				0,046
52.7	Создание	Создание электротехническое: регулятор № 2	0	0,818						проект	проект				0,038
52.8	Создание	Создание электротехническое: регулятор № 2	0	0,818						проект	проект				0,038
52.9	Строительство	Строительство воздушная линия электроснабжения ВЛ-10 кВ Ф 10-1-ИЖК от ПС до ПТ 022 ул. Крестовый	0	0,310						проект	проект				0,045
52.10	Строительство	Строительство воздушная линия электроснабжения ВЛ-10 кВ от пгт Ф 10-1-ИЖК до ПС ул. Коммунистическая	0	0,326						проект	проект				0,046
52.11	Создание	Создание электротехническое: регулятор № 2	0	0,818						проект	проект				0,038
6	Финанс	Финанс «Энерго» г. Катань	0	0											0,000
7	Техническое	Техническое перевооружение и реконструкция	0	0											0,000
61.1	Реконструкция	Реконструкция КТП-118, ул. Победы г. Катань	0,1 МВА	0,1 МВА	0,504					0,1 МВА	0,1 МВА				0,551
61.2	Реконструкция	Реконструкция КТП-118-1, ул. Омская г. Катань	0,1 МВА	0,1 МВА	0,504					0,1 МВА	0,1 МВА				0,551
61.3	Реконструкция	Реконструкция КТП-128, ул. 60 лет Октября г. Осинники, Мадриновка	0,63 МВА	0,63 МВА	0,694					0,63 МВА	0,63 МВА				0,775
61.4	Реконструкция	Реконструкция КТП-128, ул. Советская, г. Катань	0,25 МВА	0,25 МВА	0,345					0,25 МВА	0,25 МВА				0,364
61.5	Реконструкция	Реконструкция ТП-41-6, ул. 2-я Поповская г. Катань	0,1 МВА/2 шт	0,1 МВА/2 шт	0,370					0,1 МВА/2 шт	0,1 МВА/2 шт				0,289
61.6	Реконструкция	Реконструкция ТП-41-6, ул. 1-я Поповская г. Катань	0	0,510						проект	проект				0,048
61.7	Реконструкция	Реконструкция ТП-К-10	0	0,402						проект	проект				0,160
61.8	Реконструкция	Реконструкция г. Катань ТП-К-14	0	0,526						проект	проект				0,160
61.9	Реконструкция	Реконструкция г. Катань ТП-К-20	0	0,350						проект	проект				0,160
61.10	Реконструкция	Реконструкция г. Катань ТП-К-11	0	0,811						проект	проект				0,160
61.11	Реконструкция	Реконструкция г. Катань ТП-К-12	0	0,811						проект	проект				0,160
61.12	Грузовая	Грузовая автотранспортная полиприродная автомобиль (САЗ 8 мест)	0	0,601						1 шт	1 шт				0,710
61.13	Автоприцеп	Автоприцеп с высотой подъема 18 м	0	3,722						1 шт	1 шт				4,392
61.14	Новое строительство	Новое строительство АИЭС КУЗ	0	3,061						0	0				3,613
2	Новое строительство	Новое строительство	0	0						0	0				0,000
62.1	Строительство	Строительство трансформаторная подстанция ММ-2(ТПМ М-2), г. Катань	0	0,396						0,1 МВА	0,1 МВА				0,412
62.2	Строительство	Строительство воздушная линия электроснабжения 6 кВ (ВЛЭП-6 кВ от фидера «Б-13-М» до ТП ММ-2) в г. Катань	0	0,259						0,05 км	0,05 км				0,240
62.3	Строительство	Строительство трансформаторная подстанция М107 (ТП-107) в г. Катань, п. Малюновка	0	0,377						проект	проект				0,030
62.4	Строительство	Строительство ВЛЭП-6 кВ от фидера «Б-12-Ж» до ТП М107 в г. Катань, п. Малюновка	0	0,586						проект	проект				0,047
62.5	Строительство	Строительство трансформаторная подстанция М130(ТП-13) в г. Катань, п. Малюновка	0	0,377						проект	проект				0,030
62.6	Строительство	Строительство ВЛЭП-6 кВ от фидера «Б-4-Ж» до ТП М13 в г. Катань, п. Малюновка	0	0,279						проект	проект				0,047
7	Финанс	Финанс «Энерго» г. Кандышево	0	0											0,000
7	Техническое	Техническое перевооружение и реконструкция	0	0											0,000
71.1	Реконструкция	Реконструкция ТП-11, ул. Ужикова, д. 7	0,4 МВА / 5 шт / 3 шт	0,4 МВА / 5 шт / 3 шт	0,994					0,4 МВА / 5 шт / 3 шт	0,4 МВА / 5 шт / 3 шт				0,827
71.2	Реконструкция	Реконструкция ТП-15, пер. Бельковский, д. 15	0,16 МВА / 2 шт / 2 шт	0,16 МВА / 2 шт / 2 шт	0,450					0,16 МВА / 2 шт / 2 шт	0,16 МВА / 2 шт / 2 шт				0,475
71.3	Реконструкция	Реконструкция ТП-22, ул. Права, д. 15	5 шт / 5 шт	5 шт / 5 шт	0,688					5 шт / 5 шт	5 шт / 5 шт				0,535
71.4	Реконструкция	Реконструкция ТП-35	5 шт / 5 шт	5 шт / 5 шт	0,723					5 шт / 5 шт	5 шт / 5 шт				0,507
71.5	Реконструкция	Реконструкция ТП-56	0,16 МВА / 3 шт / 2 шт	0,16 МВА / 3 шт / 2 шт	0,502					0,16 МВА / 3 шт / 2 шт	0,16 МВА / 3 шт / 2 шт				0,560
71.6	Реконструкция	Реконструкция ТП-161	0,56 МВА / 6 шт / 5 шт	0,56 МВА / 6 шт / 5 шт	1,680					0,56 МВА / 6 шт / 5 шт	0,56 МВА / 6 шт / 5 шт				1,637
71.7	Реконструкция	Реконструкция ТП-177	5 шт / 6 шт	5 шт / 6 шт	0,730					5 шт / 6 шт	5 шт / 6 шт				0,585
71.8	Реконструкция	Реконструкция ТП-201	2 шт / 2 шт	2 шт / 2 шт	0,224					2 шт / 2 шт	2 шт / 2 шт				0,232
71.9	Реконструкция	Реконструкция ТП-202	0,25 МВА / 3 шт / 3 шт	0,25 МВА / 3 шт / 3 шт	0,723					0,25 МВА / 3 шт / 3 шт	0,25 МВА / 3 шт / 3 шт				0,647
71.10	Реконструкция	Реконструкция ТП-222	4 шт / 7 шт	4 шт / 7 шт	0,772					4 шт / 7 шт	4 шт / 7 шт				0,565
71.11	Реконструкция	Реконструкция ТП-224	0,63 МВА / 4 шт / 5 шт	0,63 МВА / 4 шт / 5 шт	1,491					0,63 МВА / 4 шт / 5 шт	0,63 МВА / 4 шт / 5 шт				1,414
71.12	Реконструкция	Реконструкция ТП-254	0,4 МВА / 4 шт / 7 шт	0,4 МВА / 4 шт / 7 шт	1,072					0,4 МВА / 4 шт / 7 шт	0,4 МВА / 4 шт / 7 шт				0,919
71.13	Реконструкция	Реконструкция ТП-215	5 шт / 5 шт	5 шт / 5 шт	1,178					5 шт / 5 шт	5 шт / 5 шт				1,045
71.14	Реконструкция	Реконструкция ТП-6, ул. Советская, д. 3 г	0	1,406						проект	проект				0,170
71.15	Реконструкция	Реконструкция ТП-14 ул. Ленина, д. 2 г	0	1,153						проект	проект				0,170
71.16	Реконструкция	Реконструкция ТП-58	0	0,410						проект	проект				0,170

серия РВА/ТН, по Ф-10-1М															
9.1.6	Установка реактора по Ф-10-10В			0	0,888						проект			0,035	0,035
9.1.7	Установка реактора по Ф-10-10В			0	0,888						проект			0,035	0,035
9.1.8	Установка реактора по Ф-10-10В			0	0,888						проект			0,035	0,035
9.1.9	Установка реактора по Ф-10-15М и Ф-10-1М			0	0,888						проект			0,035	0,035
9.1.10	Установка реактора по Ф-10-1М			0	0,888						проект			0,035	0,035
9.1.11	Установка реактора по Ф-10-12-ДП			0	0,888						проект			0,035	0,035
10	Физвал «Энергетик г. Омска»			0	0										0,000
1	Техническое перевооружение и реконструкция			0	0										0,000
10.1.1	Реконструкция ТП-73	0,16 МВА		0,16 МВА	0,249			0,16 МВА		0,16 МВА				0,250	0,250
10.1.2	Реконструкция ЛЭП 6 кВ Ф-6-10 от ДРП-1 до опоры № 103, г. Омска	4 км		4 км	4,403			4 км		4 км				5,120	5,120
10.1.3	Реконструкция ТП-1	0,25 МВА		0,25 МВА	0,665			0,25 МВА		0,25 МВА				0,620	0,620
10.1.4	Реконструкция ТП-16	0		0	0,493			0		0				0,303	0,303
10.1.5	Реконструкция ТП-3, ул.Возвратный проезд 44/2	0,63 МВА		0,63 МВА	1,438			0,63 МВА		0,63 МВА				1,347	1,347
10.1.6	Реконструкция ТП-38	0		0	0,544			0		0				0,470	0,470
10.1.7	Реконструкция ТП-116	0,25 МВА		0,25 МВА	0,589			0,25 МВА		0,25 МВА				0,523	0,523
10.1.8	Реконструкция ТП-135	0		0	0,831			0		0				0,808	0,808
10.1.9	Реконструкция ТП-04, ул. 20 лет Октября	0,1 МВА		0,1 МВА	0,838			0,1 МВА		0,1 МВА				0,817	0,817
10.1.10	Реконструкция ТП-18	0		0	0,544			0		0				0,173	0,173
10.1.11	Реконструкция ТП-90	0		0	0,353			0		0				0,173	0,173
10.1.12	Реконструкция ТП-109	0		0	0,567			0		0				0,173	0,173
10.1.13	Реконструкция ТП-112	0		0	1,512			0		0				0,173	0,173
10.1.14	Реконструкция ТП-114	0		0	0,546			0		0				0,173	0,173
10.1.15	Реконструкция ТП-118	0		0	0,616			0		0				0,173	0,173
10.1.16	Реконструкция ТП-135	0		0	0,782			0		0				0,173	0,173
10.1.17	Реконструкция ТП-158	0		0	1,246			0		0				0,173	0,173
10.1.18	Реконструкция ЛЭП-6 кВ Ф-6-11-Ф от ПС «Осинниковское» до ТП-42, г. Омска	0		0	3,101			0		0				0,076	0,076
10.1.19	Грузовая камера с полупроводящей автоматикой (ПАЭ)	0		0	0,591			1 шт		1 шт				0,698	0,698
10.1.20	Батарея САК-14-350 (60)	0		0	2,892			1 шт		1 шт				3,413	3,413
10.1.21	Легковой автомобиль (Chevrolet Niva)	0		0	0,529			1 шт		1 шт				0,623	0,623
10.1.22	АДРЭСУЭ	0		0	1,824			0		0				2,177	2,177
2	Новое строительство			0	0			0		0					0,000
10.2.1	Строительство трансформаторной подстанции № 106 (ТП-106) в г. Омска	0		0	0,301			0,1 МВА		0,1 МВА				0,306	0,306
10.2.2	Строительство ЛЭП-6 кВ от ПС 35/6 «Осинниковская городская» до ТП-136	0		0	0,314			0,25 км		0,25 км				0,325	0,325
10.2.3	Строительство ЛЭП-6 кВ Ф-6-15-Ж от ПС 110/35/6 «Каматалая-3» до ТП-137	0		0	4,019			4,8 км		4,8 км				4,622	4,622
10.2.4	Строительство воздушных линий электропередач ВЛЭ-0,4 кВ от ТП-106	0		0	0,092			0,06 км		0,06 км				0,078	0,078
10.2.5	Строительство линии ЛЭП-6 кВ (две линии) Ф-6-9-М от ДРП-2А до ТП-153	0		0	2,652			1,2 км		1,2 км				2,681	2,681
10.2.6	Строительство трансформаторной подстанции № 144 (ТП-144) в г. Омска	0		0	0,298			0		0				0,034	0,034
10.2.7	Строительство ЛЭП-6 кВ от Ф-6-1-Н до ТП-144	0		0	0,899			0		0				0,046	0,046
10.2.8	Строительство ВЛЭ-0,4 кВ от ТП-144	0		0	0,123			0		0				0,031	0,031
10.2.9	Строительство линии ЛЭП-6 кВ Ф-6-12-М от ТП-152 до ТП-178	0		0	1,156			0		0				0,124	0,124
10.2.10	Замещение воздушных линий электропередач (линии работ, с сроком на 2018 год)	0		0	11,10			0		0				6,360	6,360
11	Физвал «Энергетик г. Пыльсаев»			0	0										0,000
1	Техническое перевооружение и реконструкция			0	0					0					0,000
11.1.1	Реконструкция воздушная ЛЭП 6 кВ от ПС-12 Ф-6-19	3,809 км		3,809 км	1,283			2,733 км		2,733 км				1,451	1,451
11.1.2	Реконструкция ТП - 90 ул.Курбанова, 14	0,1 МВА/4 шт/5 шт		0,1 МВА/4 шт/5 шт	0,849			0,1 МВА/4 шт/5 шт		0,1 МВА/4 шт/5 шт				0,657	0,657
11.1.3	Реконструкция ТП - 9, ул.Володарск, 13	0,25 МВА/4 шт/3 шт		0,25 МВА/4 шт/3 шт	0,844			0,25 МВА/4 шт/3 шт		0,25 МВА/4 шт/3 шт				0,581	0,581
11.1.4	Реконструкция воздушная ЛЭП 6 кВ Ф-6-4-Б от ПС-19	0		0	1,000			0		0				0,064	0,064
11.1.5	Реконструкция Трансформаторная подстанция - 107 (ул.Володарск, 9)	0		0	0,470			0		0				0,147	0,147
11.1.6	Реконструкция Трансформаторная подстанция - 90 (ул.Киева, 76)	0		0	0,491			0		0				0,045	0,045
11.1.7	Проектирование электротехнической лаборатории на основе ГАС-35001 (Фед) с прицепным устройством.	0		0	4,355			1 шт		1 шт				5,140	5,140
11.1.8	Грузовая камера с полупроводящей автоматикой (ПАЭ)	0		0	0,591			1 шт		1 шт				0,698	0,698
11.1.9	Система учета электроэнергии с возможностью дистанционного снятия показаний счетчиков, типа МКО001456	0		0	1,419			0		0				1,675	1,675
12	Физвал «Энергетик г. Прокопьевск»			0	0										0,000
1	Техническое перевооружение и реконструкция			0	0					0					0,000
12.1.1	Реконструкция ТП № 101 ул.Возвратная	0,400 МВА		0,400 МВА	0,579			0,16 МВА		0,16 МВА				0,623	0,623
12.1.2	Реконструкция ТП № 507 ул.Заречная	0,25 МВА		0,25 МВА	0,661			0,25 МВА		0,25 МВА				0,614	0,614
12.1.3	Реконструкция ТП № 508 ул.2-я Кудряевая	0,25 МВА		0,25 МВА	0,671			0,25 МВА		0,25 МВА				0,623	0,623

№ п/п	наименование работ	единица измерения	количество	стоимость, руб.	единица измерения	количество	стоимость, руб.	единица измерения	количество	стоимость, руб.	единица измерения	количество	стоимость, руб.
15.1.20	производства (СЭВ)												
15.1.21	АДИСКУЭ		0	3,856						0		0	
15.1.22	Измеритель параметров электробезопасности установок МЭБ-533		0	0,105						1 шт		1 шт	4,551
15.1.23	Энергокастет «ВЭЭ»		0	0,144						1 шт		1 шт	0,078
15.1.24	МФУ «Хитон» (чб и цвет) формата А3		0	0,094						1 шт		1 шт	0,125
2	Новое строительство		0	0						1 шт		1 шт	0,171
15.2.1	Строительство трансформаторной подстанции ТП «Центральная-2», п. Центральный, Тамбовский район		0	0,237						0		0	0,111
15.2.2	Строительство 10/0,4 кВ №10 «Шамы, мкр. Шамы, г. Тамбов»		0	5,683						0,025 MBA		0,025 MBA	0,646
15.2.3	Строительство ВЛ-6 кВ от РП-10 «Шамы до МТ-110 «Шенюво», г. Тамбов»		0	0,503						проект		проект	0,100
15.2.4	Рекоулер 6 кВ на опоре ВЛ-6 кВ ф. МБ-5 «Воробей» (у КТП-12 «И. водородки»), г. Тамбов»		0	0,817						проект		проект	0,060
15.2.5	Рекоулер 6 кВ на опоре №123 ВЛ-6 кВ ф. МБ-4 «Ц» (у КТП «Билый»), мкр. Ша		0	0,817						проект		проект	0,060
15.2.6	Рекоулер 6 кВ на опоре ВЛ-6 кВ ф. МБ-5 «Центральная» (у КТП-410), мкр. Мордубай		0	0,817						проект		проект	0,060
15.2.7	Рекоулер 6 кВ на опоре ВЛ-6 кВ ф. МБ-5 «Полков-2» (у КТП-204) мкр. Ша		0	0,817						проект		проект	0,060
16	Финанс «Энергокастет Тамбовского района»		0	0									0,000
1	Техническое перевооружение и реконструкция		0	0									0,000
16.1.1	Реконструкция ТП-К-3	1 мч / 3 пан		0,523	1 мч / 3 пан		0,523			1 мч / 3 пан		1 мч / 3 пан	0,452
16.1.2	Реконструкция ТП №8-9 мкр. Гаусс, ул. Ленина	2 мч / 3 пан		0,523	2 мч / 3 пан		0,523			2 мч / 3 пан		2 мч / 3 пан	0,452
16.1.3	Реконструкция ТП №8-10 мкр. Гаусс, ул. Пролетарская	3 мч / 3 пан		0,523	3 мч / 3 пан		0,523			3 мч / 3 пан		3 мч / 3 пан	0,452
16.1.4	Реконструкция ПБ-6-12	0	0,661		0	0,661				проект		проект	0,054
16.1.5	Реконструкция ПБ-6-21	0	0,661		0	0,661				проект		проект	0,054
16.1.6	Реконструкция ТП К-32	0	0,5		0	0,5				проект		проект	0,054
16.1.7	Реконструкция КТП №6-61, мкр. Гаусс, ул. Заренка, 1	0	0,5		0	0,5				проект		проект	0,054
16.1.8	Реконструкция ТП №8-31 мкр. Гаусс, ул. Пушкина, д. 12а	0	0,614		0	0,614				проект		проект	0,166
16.1.9	Грузовик-самосвал полноприводный автомобиль (УАЗ)		0	0,591						1 шт		1 шт	0,698
16.1.10	Велгоцикл в грузе Бокс		0	0,423						0		0	0,500
16.1.11	АДИСКУЭ		0	2,347						0		0	2,770
2	Новое строительство		0	0						0		0	0,000
16.2.1	Асфальтирование территории АБК по ул. Ленина 33А в мкр. Гаусс, мкр. Шамы		0	4,237									5,000
17	Финанс «Энергокастет Тамбовского района»		0	0									0,000
1	Техническое перевооружение и реконструкция		0	0									0,000
17.1.1	Реконструкция ТП-33	6 мч / 7 пан		0,815	6 мч / 7 пан		0,815			6 мч / 7 пан		6 мч / 7 пан	0,802
17.1.2	Реконструкция ТП-37	5 мч / 5 пан		0,791	5 мч / 5 пан		0,791			5 мч / 5 пан		5 мч / 5 пан	0,777
17.1.3	Реконструкция ТП-39	5 мч / 9 пан		0,864	5 мч / 9 пан		0,864			5 мч / 9 пан		5 мч / 9 пан	0,863
17.1.4	Реконструкция ТП-41	0	0,631		0	0,631				проект		проект	0,176
17.1.5	Реконструкция ТП-44	0	0,600		0	0,600				проект		проект	0,176
17.1.6	Реконструкция КТП-40	0	1,559		0	1,559				проект		проект	0,107
17.1.7	Перевольтовый пункт (Реконструкция ЯКНО-10 У1 В-В г. Тамбов ул. Заренка 33а)		0	0,994						проект		проект	0,089
17.1.8	Автомобиль-самосвал ИЖС-5 местный кабина 4х4		0	3,722						1 шт		1 шт	4,392
17.1.9	Легковой автомобиль 404 (Нива 3 дв.)		0	0,439						1 шт		1 шт	0,519
17.1.10	ГАЗ-3302 (Газель 5 мест, бортовой тип)		0	1,167						1 шт		1 шт	1,378
2	Новое строительство		0	0						0		0	0,000
17.2.1	Строительство трансформаторной подстанции КТПГ (10/0,4 кВ) на пересечении ул. Калинин и ул. Сибирская в г. Тамбов		0	0,612						0,25 MBA		0,25 MBA	0,729
17.2.2	Строительство ВЛ-0,4 кВ от КТПН (10/0,4 кВ) установленной на пересечении ул. Калинин и ул. Сибирская в г. Тамбов		0	0,676						0,6 км		0,6 км	0,678
15.2.3	Строительство ВЛ-10 кВ от Ф. 10-9 «ПТ» до КТПН-40 в с. Попов		0	1,299						проект		проект	0,062
18	Финанс «Энергокастет Тамбовский»		0	0									0,000
1	Техническое перевооружение и реконструкция		0	0									0,000
18.1.1	Реконструкция трансформаторной подстанции ТП №20 (ТП №20, 1*160кВА) в мкр. Тамбовский шт. Тамбовский		0	0,733						0		0	0,810
18.1.2	Реконструкция трансформаторной подстанции ТП № 16 (ТП № 16, 1-230 кВА) в мкр. Тамбовский		0	0,733						0		0	0,810
18.1.3	Реконструкция ВЛ 10 кВ Ф 10-13-44, мкр. Итатский	0,921 км		1,682	0,921 км		1,682			0,921 км		0,921 км	1,941
18.1.4	Реконструкция ТП № 305 в мкр. Тамбовский	2 мч / 3 пан		0,475	2 мч / 3 пан		0,475			2 мч / 3 пан		2 мч / 3 пан	0,528
18.1.5	Реконструкция ТП № 310 в мкр. Тамбовский	3 мч / 6 пан		0,738	3 мч / 6 пан		0,738			3 мч / 6 пан		3 мч / 6 пан	0,664
18.1.6	Реконструкция трансформаторной подстанции ТП № 6 (ТП № 6, 1х160 кВА) в мкр. Итатский		0	0,765						проект		проект	0,054
18.1.7	Реконструкция МТП № 20 (1х160 кВА) в мкр. Итатский		0	1,068						проект		проект	0,054
18.1.8	Грузовик-самосвал полноприводный автомобиль (УАЗ)		0	0,591						1 шт		1 шт	0,698
18.1.9	АДИСКУЭ		0	1,553						0		0	1,833
2	Новое строительство		0	0						0		0	0,000
18.2.1	Рекоулер №3 на ВЛ-10кВ Ф 10-8-Ф в мкр. Тамбовский		0	0,931						1 шт		1 шт	1,050
18.2.2	Рекоулер №1 на ВЛ-10кВ Ф 10-10-С в мкр. Тамбовский		0	0,931						1 шт		1 шт	1,050
18.2.3	Рекоулер №2 на ВЛ-10кВ Ф 10-10-С в мкр. Тамбовский		0	0,931						1 шт		1 шт	1,050
18.2.4	Строительство отапливаемого здания линии электропередачи 10кВ (ВЛ-10кВ) Ф 10-10-С до КТП №40 в мкр. Тамбовский		0	0,162						проект		проект	0,047

12.1.9	Реконструкция ТП № 635 ул. Паровозная		0,16 МВА	0,16 МВА	0,277				0,16 МВА	0,16 МВА				0,286	0,286
12.1.10	Реконструкция подстанции ТП № 113		3 кв/7 панн	3 кв/7 панн	0,825				3 кв/7 панн	3 кв/7 панн				0,804	0,804
12.1.11	Реконструкция ТП № 114 ул. С. Лобанова		2 панн	2 панн	0,330				2 панн	2 панн				0,220	0,220
12.1.12	Реконструкция ТП-117 «АТС»		4 кв/2 панн	4 кв/2 панн	0,501				4 кв/2 панн	4 кв/2 панн				0,422	0,422
12.1.13	Реконструкция ТП № 230 ул. Курчатова		3 кв/2 панн	3 кв/2 панн	0,515				3 кв/2 панн	3 кв/2 панн				0,438	0,438
12.1.14	Реконструкция ТП № 272 ул. Зиняевская		4 кв/7 панн	4 кв/7 панн	0,930				4 кв/7 панн	4 кв/7 панн				0,928	0,928
12.1.15	Реконструкция подстанции ТП № 520		6 кв/7 панн	6 кв/7 панн	1,024				6 кв/7 панн	6 кв/7 панн				1,039	1,039
12.1.16	Реконструкция подстанции ТП № 583		5 кв	5 кв	0,551				5 кв	5 кв				0,481	0,481
12.1.17	Реконструкция ТП № 614 ул. Целисткая		4 кв/5 панн	4 кв/5 панн	0,732				4 кв/5 панн	4 кв/5 панн				0,694	0,694
12.1.18	Реконструкция ТП № 619 ул. Морозова		8 кв/5 панн	8 кв/5 панн	1,741				8 кв/5 панн	8 кв/5 панн				1,885	1,885
12.1.19	Реконструкция ТП № 614-ул. Соловья		3 панн	3 панн	0,377				3 панн	3 панн				0,275	0,275
12.1.20	Реконструкция ТП № 622-ул. Соловья		2 кв	2 кв	0,555				2 кв	2 кв				0,486	0,486
12.1.21	Реконструкция ТП № 828 ул. Целистная		2 кв/3 панн	2 кв/3 панн	0,523				2 кв/3 панн	2 кв/3 панн				0,448	0,448
12.1.22	Реконструкция ТП № 848 «С/Х техника»		5 кв/6 панн	5 кв/6 панн	0,838				5 кв/6 панн	5 кв/6 панн				0,819	0,819
12.1.23	Реконструкция ТП-859 «А/С» ш. Дзержинского		1 кв/5 панн	1 кв/5 панн	0,526				1 кв/5 панн	1 кв/5 панн				0,463	0,463
12.1.24	Реконструкция ТП-7 д. Аэродромный		5 панн	5 панн	7,079				5 панн	5 панн				0,390	0,390
12.1.25	Реконструкция ПН-10 «РН-10 СЭС»		15 кв/8 панн	15 кв/8 панн	0,979				15 кв/8 панн	15 кв/8 панн				7,588	7,588
12.1.26	Проектирование энергетических объектов				1,271				проект	проект				1,500	1,500
12.1.27	Легковой автомобиль отечественного производства				0,461				1 шт	1 шт				0,544	0,544
12.1.28	Автомобиль грузопассажирский полуприцепный (УАЗ)				0,619				1 шт	1 шт				0,731	0,731
12.1.29	Автомобиль грузопассажирский полуприцепный (УАЗ)				0,619				1 шт	1 шт				0,731	0,731
12.1.30	Легковой автомобиль				0,461				1 шт	1 шт				0,544	0,544
12.1.31	Автомобиль грузопассажирский полуприцепный (УАЗ)				1,238				2 шт	2 шт				1,462	1,462
12.1.32	Автомобиль грузопассажирский полуприцепный (УАЗ)				0,619				1 шт	1 шт				0,731	0,731
12.1.33	Автомобильное средство с механикой подъема не менее 32м и с высотой башки 4x4 на шасси КамАЗ				5,022				1 шт	1 шт				5,927	5,927
12.1.34	ИСУ Супер Нова с КМЗ				7,15				1 шт	1 шт				8,257	8,257
12.1.35	Автомобиль УАЗ с кузовом бортовой				4,391				1 шт	1 шт				5,890	5,890
12.1.36	АИКСКУЭ				7,150				0	0				8,438	8,438
12.1.37	Сетевое хранилище				0,168				1 шт	1 шт				0,199	0,199
2	Новое строительство				0				0	0				0,000	0,000
12.2.1	Строительство ВЛ-0,4кВ от ТП-426 до ТП-427 и ТП-428 ф. 6-14-П с н/ст «Юго-Западная»				1,666				1,74 км	1,74 км				1,905	1,905
12.2.2	Создание электрокапитального реактора ф. 6-1-Т с н/ст «Пятизвезда», ул. Высоковолокна				0,961				1 шт	1 шт				1,094	1,094
12.2.3	Создание электрокапитального реактора ф. 13 с н/ст № 14, ул. Кирова				0,961				1 шт	1 шт				1,094	1,094
12.2.4	Создание электрокапитального реактора ф. 6-5-1 с н/ст «Восточный Углекислот», ул. 2-й Верхняя				0,961				1 шт	1 шт				1,094	1,094
13	Финанс «Энергозет пт Промзаводская»		0	0	0							0,900		0,000	0,000
1	Техническое перевооружение и реконструкция		0	0	0				0	0				0,000	0,000
13.1.1	Реконструкция ТП № 461		0,180 МВА	0,180 МВА	0,406				0,16 МВА	0,16 МВА				0,436	0,436
13.1.2	Реконструкция ТП № 128		0,1 МВА	0,1 МВА	0,388				0,1 МВА	0,1 МВА				0,414	0,414
13.1.3	Реконструкция ТП № 78		1 кв	1 кв	0,191				1 кв	1 кв				0,125	0,125
13.1.4	Реконструкция ТП № 38		1 кв	1 кв	0,191				1 кв	1 кв				0,125	0,125
13.1.5	Реконструкция ТП № 47		0,16 МВА	0,16 МВА	0,406				0,16 МВА	0,16 МВА				0,436	0,436
13.1.6	Реконструкция ТП № 7		1 кв/2 панн	1 кв/2 панн	0,339				1 кв/2 панн	1 кв/2 панн				0,255	0,255
13.1.7	Реконструкция ТП № 80		1 кв/4 панн	1 кв/4 панн	0,368				1 кв/4 панн	1 кв/4 панн				0,289	0,289
13.1.8	Реконструкция ТП № 10				0,950				проект	проект				0,960	0,960
13.1.9	Реконструкция ТП № 20				0,950				проект	проект				0,960	0,960
13.1.10	Реконструкция ТП № 25				0,950				проект	проект				0,960	0,960
13.1.11	Реконструкция ТП № 7				0,950				проект	проект				0,960	0,960
13.1.12	Автомобиль грузопассажирский полуприцепный (УАЗ)				0,619				1 шт	1 шт				0,731	0,731
13.1.13	Автомобиль грузопассажирский полуприцепный (УАЗ)				0,619				1 шт	1 шт				0,731	0,731
13.1.14	АИКСКУЭ				1,306				0	0				1,542	1,542
2	Новое строительство				0				0	0				0,000	0,000
13.2.1	Строительство ВЛ-10 кВ от ТП-156 до ТП-518 в н/ст. Промзаводская				0,084				проект	проект				0,100	0,100
14	Финанс «Энергозет с. Табля»				0							0,000		0,000	0,000
1	Техническое перевооружение и реконструкция		0	0	0				0	0				0,000	0,000
14.1.1	Реконструкция КТП-68		0,16 МВА	0,16 МВА	0,561				0,16 МВА	0,16 МВА				0,609	0,609
14.1.2	Реконструкция КТП-32		0,25 МВА	0,25 МВА	0,561				0,25 МВА	0,25 МВА				0,609	0,609
14.1.3	Реконструкция КТП-17 (КТП-ТВ- 2505-0,4)		0,25 МВА	0,25 МВА	0,758				0,25 МВА	0,25 МВА				0,841	0,841
14.1.4	Реконструкция ТП-47		0,4 МВА	0,4 МВА	0,943				0,4 МВА	0,4 МВА				1,059	1,059
14.1.5	Реконструкция ТП-87		0,25 МВА	0,25 МВА	0,941				0,25 МВА	0,25 МВА				1,057	1,057
14.1.6	Реконструкция ТП-96		0,4 МВА	0,4 МВА	0,943				0,4 МВА	0,4 МВА				1,059	1,059
14.1.7	Реконструкция КТП-8		0,25 МВА	0,25 МВА	0,727				0,25 МВА	0,25 МВА				0,804	0,804
14.1.8	Реконструкция КТП-42		0,25 МВА	0,25 МВА	0,758				0,25 МВА	0,25 МВА				0,841	0,841
14.1.9	Реконструкция ТП-58		1,26 МВА/2 кв/5 панн	1,26 МВА/2 кв/5 панн	1,053				0,8 МВА/ 2 кв/5 панн	0,8 МВА/2 кв/5 панн				1,073	1,073
14.1.10	Реконструкция ТП-102				0,152				проект	проект				0,180	0,180
14.1.11	Реконструкция ТП-91				0,095				проект	проект				0,113	0,113
14.1.12	Реконструкция КТП-15				0,047				проект	проект				0,056	0,056
14.1.13	Реконструкция КТП-43				0,047				проект	проект				0,056	0,056
14.1.14	Автомобиль грузопассажирский полуприцепный (УАЗ)				0,619				проект	проект				0,056	0,056

