

Отчет об исполнении инвестиционной программы, млн. рублей с НДС

за I квартал 2016 года

№№	Наименование объекта	Идентификационный номер проекта	Остаток стоимости на начало года *	Объем финансирования								Основные показатели		Выделено (оформлено) агентами инвестора	Остаток финансирования на конец периода	Составляющая включенная в остаток по результатам Утверждений ИСД	Уточнение стоимости по результатам заключенных процедур	Причина отклонений				
				всего		1 кв		2 кв		3 кв		4 кв										
				план**	факт***	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
	ВСЕГО,		209,74	159,91	26,87	16,17	26,87	35,21	-	59,69	-	48,84	-	26,87	26,87	26,87	182,44	10,70	66,2			
1	Техническое перевооружение и реконструкция		77,64	31,61	24,52	7,70	24,52	11,26	-	7,03	0,00	5,65	0,00	24,52	24,52	24,52	53,12	16,92	218,4			
1.1.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности		69,57	20,31	24,52	6,40	24,52	10,13	0,00	6,57	0,00	5,21	0,00	24,52	24,52	24,52	45,05	18,13	283,4			
1	Реконструкция РПГ - 6 кВ ул. Красная, 19, имела масштабы выполнения МБ из пакетов: ВИФТ-1--11 шт.	E_210001	7,39	3,51	5,51	1,32	5,51	2,19						5,51	5,51	5,51	5,51	1,88	4,20		+	техническая необходимость
6	Реконструкция КЛЭ 0,4 кВ: замена 3-х жилого кабеля АВГНГ-1 от ТН 217 ул Нуменская, 92-1,020км, ТН В ул Горного соп. №=0,32 км, ТН119 ул Горного 4,0-0,34 км, ТН24 пр Ленина, 58-0,86 км, ТН12 ул Вершикова, 6-0,13 км, ТН4 ул Красноармейская, Кооперативная-0,642км, ТН104 ул Мира-Привокзальная-0,095км, ТН105 ул Московская-73-0,020км, ТН109 ул Чехова парбельница-0,04км, ТН26 ул Остагиевская, 21-0,57км, ТН32 ул Гугуякова, 36-0,65км, ТН187 ул Крайний, 33-0,3км, ТН88 пер Одесский, 16-0,2 км, ТН96 ул Гугуякова, 13-0,2км, ТН101 ул Старопаньковская-Краснова-0,07км, ТН1202 ул космонавтов, 35-0,19км, ТН206 ул Космонавтов 56-270км, ТН29 пр Ленина, 147-0,34км, ТН34 ул Канская - Глинская-0,5км, ТН37 пр Кирова, 10-0,2км, ТН8 ул Лермонтова, 012-0,15км, ТН59 ул Чапова, 64-0,14км, ТН63 ул Фурманова соп 16-4-0,26км, ТН64 ул Доватора соп 7-0,04км, ТН2 ул Доватора 56-54-0,95км, ТН15 ул Ленинского, 47-0,05км, ТН93 пр Пролетарской 0,1км, ТН94 пр Гугуякова, 28-0,1км, ТН66 ул Грибкова речной бульвар баскетница-0,17км, ТН34 ул Доватора соп 15-0,4км, ТН36 ул Гулакова, 36-0,1км, ТН44 ул	E_220001	23,20	1,22	1,57		1,57				0,52		0,70		1,57	1,57	1,57	21,63	1,57			техническая необходимость
3	Замена гравийфармента на 400 кВА: ТН 1 ул Ленинградская, 109-1пк, ТН17 пакетная станция ПКА Зеленый остр-1пк, ТН19 ул Горного 4-1пк, ТН27 пр Фабричная размоточная-1пк, ТН41 пр Гугуякова подъезд РПГ-1пк, КТН134 ул. Канская-1-1пк, ТН16 ул. Остагиевская, 340 -1пк, ТН66 ул. Фабричная - 1пк, ТН27 ул Партизанская-Зеленая-1пк, ТН84 пр Ленина 67-1пк, ТН191 Планорское поселок АУК НИСМ-1пк, ТН206 МУП Специализированное-1пк, ТН204 ул Доватора МБД - 1пк, ТН206 Платирорское поселок 13-1пк, ТН214 ул Остагиевская, 50-1пк, ТН211 пр Гугуякова РПГ-1пк, ТН232 пр Гугуякова АБК РПГ-1пк, ТН233 пр Ленина промзона-1пк, ТН244 Платирорское поселок размоточная-1пк, ТН257 ул Юбилейная пр-кт 40-1пк, ТН265 пр Краснодарская, 58-1пк, ТН5 ул. Мира - 1пк, ТН20-22 пак. усиление монолита на 3,3 кН/кв	E_121001	5,50	2,46	0,63	0,61	0,63	0,61		0,62		0,62		0,63	0,63	0,63	4,87	0,62				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
		-	-	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.	Новые строительства	92,07	40,26	2,35	0,17	2,35	23,95	-	32,65	0,40	23,19	0,00	2,3	2,3	2,3	2,3	R9,72	-6,12	-72,3	-	-	-	
2.1.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	92,07	40,26	2,35	0,17	2,35	23,95	-	32,65	-	23,19	-	2,35	2,35	2,35	2,35	R9,72	-6,12	-72,3	-	-	-	
16	Строительство КПИ 630 кВА вланен ТП 9 ул Нижегородская-0,31 МВА	F_130016	0,75	0,75	0,00	-	-	-	-	0,30	-	0,25	-	-	-	-	0,75	-	-	-	-	-	
17	Строительство КПИ 2х400 кВА вланен КПИ 241 ул Балаконова-Интернациональная-0,35 МВА	F_130017	0,75	0,75	0,00	-	-	-	-	0,50	-	0,25	-	-	-	-	0,75	-	-	-	-	-	
22	Монтаж ресивера: Ф 103 вланая часть, горела рн АБ3-2лит, Ф314 рн ф Заря, приемник по Эмблеме-1лит, Ф169 ул Подгорная 1лит, Ф101 ул Фурманова-Долгорук-2лит, Ф125уа Конубеев-1лит, Ф863 ул Нижегородская просп-1лит, Ф165 ул Ильинская-1лит, всего-10 лит.	F_130022	6,55	2,27	0,00	-	-	0,75	-	0,76	-	0,76	-	-	-	-	6,55	-	-	-	-	-	
39	Строительство КПИ 250кВА вланен по Эмблеме и КЛ 10кВ -0,25 кВа-0,25 МВА	F_130039	0,97	0,97	0,99	0,97	0,99	-	-	-	-	-	0,99	0,99	0,99	0,99	-0,02	0,02	-	+	-	изменение проектного решения	
40	Капитропретелю ИЛИ КПИ 273 вланая часть, горела,7м-1 лит застеклок-0,8 км, ТП 425 ул Абразионная-1 км, всего 1,8 км	F_130040	1,05	1,05	0,00	0,75	-	0,30	-	-	-	-	-	-	-	-	1,05	-0,75	-	-	-	изменение согласований	
41	Капитропретелю ЗИКПИ 2*1000 кВА вланен ТП 31 ул Набережная -1,37 МВА	F_130041	3,25	3,25	0,00	3,25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,25	-3,25	-	-	-	изменение согласований	
42	Капитропретелю ЗИКПИ 2*1000 кВА вланен ТП 64 ул Долгорукой-7 - 1,37 МВА,	F_130042	3,25	3,25	0,00	3,25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,25	-3,25	-	-	-	изменение согласований	
43	Капитропретелю ЗИКПИ 2*650 кВА вланен ТП 58 ул Грищенко-Фрунзе -0,86 МВА	F_130043	2,86	2,86	0,00	-	-	0,50	-	2,36	-	-	-	-	-	-	2,86	-	-	-	-	-	
44	Строительство ЗКЛ 10 кВ -1,42 км от пет Химиков и 2 БКРПИ-1000-1000-0,4-2 МВА	F_130044	26,91	26,91	0,00	-	-	6,90	-	16,10	-	7,91	-	-	-	-	26,91	-	-	-	-	-	
45	Строительство ЗКЛ 10 кВ -4,68 км от пет Юздан и 2 БКРПИ-1000-1000,-2 МВА	F_130045	41,47	41,47	0,00	-	-	12,00	-	16,00	-	13,47	-	-	-	-	41,47	-	-	-	-	-	
46	Монтаж МПИ 100 кВА ул. Ф 670 ул Интернациональная, Ф 407 ул.Долгорук., Ф 165 ул.Паромановская-Глинская, Ф 125 ул Красноармейская-0,4 МВА	F_130046	0,94	0,94	0,00	-	-	-	-	0,50	-	0,44	-	-	-	-	0,94	-	-	+	+	-	
47	Монтаж КПИ ВМ 100 кВА ул. пер Ремонт-Линийная Ф 165-0,1 МВА	F_130047	0,25	0,25	0,69	0,25	0,69	-	-	-	-	-	0,69	0,69	0,69	0,69	-0,44	0,44	-	+	+	изменение проектного решения	
48	Строительство КПИ 6 кВ ТП 168 - РП 8 Ф 625 -1,2 км установка ЕСО 298 в РП 8-1 лит, КСО 393 в ТП 168-1 лит	F_130048	3,05	3,53	0,67	-	0,67	1,50	-	2,03	-	-	-	0,67	0,67	0,67	0,67	2,39	0,67	-	-	-	техническая необходимость
3.1	Приобретение		40	40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,00	0,00	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,00	0,00	-	-	-	-	
2	III 101 ул Лермонтова-0,4 МВА, III 108 ул Педогорная-0,63 МВА, III 190 пер Липецкая-2(740 и 650 кВА)-1,03МВА, III 307 ул Ленина, 1а 2*630 кВА-1,26 МВА, Всего 2,29 МВА	F_229916	40,00	40,00	0,00	-	-	-	-	20,0	-	20,00	-	-	-	-	40,00	-	-	-	-	-	

— в землю отчизны мои

** - издан, согласно утвержденной инвестиционной программе

*** - statuotinėmis išleistų naudoj.

- Зав. департамента директора по инструментальному Якушеву И.

Chancery rule chapter 11

Volume 11 | Page 10



ВРПО генерального директора ОАО "Распределительная компания"

© У.З. Канев

Отчет об исполнении основных этапов работ по реализации инвестиционной программы компании в отчетном году за 1 квартал 2016 год.

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>14</i>	<i>15</i>	<i>16</i>	<i>17</i>	<i>18</i>	<i>19</i>	<i>20</i>	<i>21</i>	<i>22</i>	<i>23</i>	<i>24</i>	<i>25</i>	<i>26</i>	<i>27</i>	<i>28</i>	<i>29</i>	<i>30</i>	<i>31</i>	<i>32</i>	<i>33</i>	<i>34</i>	<i>35</i>	<i>36</i>	
9	Замена трансформатора на 630 кВА: ТН1 ул. Демидова,109 - 1 эт., ТН 4 ул Кавказская - Интернациональная -1 эт., ТН74 ул Октябрьская ПУ 4-лит., ТН87 котель КИТА-Лит., ТН68 ул Октябрьские-Петровское посес-лит., ТН228 ул Кавказская,19-1лит., ТН229 ул Люблинка,78 -1лит., ТН234 ул Гагарина,26 -1лит., ТН254 пр Ленина,6 -1лит., ТН262 ул Комсомольская,37- 1лит., КПН 427 район Петрищево- 1 лит, здого-11 лит, увеличение мощности на 2,53 МВА	1,65	0,08	1,57	0,34		0,02	0,32	-1,31		-0,06	-1,25		0,34		0,02	0,32		2016	15	ТМГ-400т	0,92 МВА														
10	Реконструкция ВЛ 0,4 кВ в ВЛ замена провода на СИП 2х30+1х54,6-0,6/1,0, СИП 2х16-0,6/1,0; от ТН 4 ул Кавказская- Интернациональная-6,112 км, ТН275 ул Октябрьская-Донская -0,6км, ТН250 ул Подгорная-0,6км, ТН177 пр Ленина,387-0,8км, ТН51 ул Кабардинская,1-2,3км, ТН98 ул Панфилова, 2,75 км, ТН197 ул Междуречная,66-0,75км, ТН187 ул Крайбас,33-0,5км, ТН5 ул Демидова,47-0,9км, ТН27 Ул Фабричная радиокомплект-0,35км, ТН20- ул Димитра пос Юбилейный-0,55км, ТН88 пос Юбилейный ул Пешеход-0,72км, ТН305 ул Октябрьская-Подольская-0,27км, ТН6 ул Революционная, котельная 3-0,7км, ТН9 ул Привокзальная-0,73км, ТН63 ул. Фурманова сеть 4- 1,65 км, ТН107 пер. Мельничный - 0,65км, ТН38 ул. Калугинского,39 - 0,7 км, ТН205 ул. Магазинная-26 -0,25км, ТН186 пр. Ленин,52а-0,36км, ТН70 ул Курганова -Фурманова-0,3км, ТН241 ул Бахчанова- Интернациональная-0,96км, ТН3 ул Капитанская сеть 6-0,25км, ТН105 ул Московская- 2,5 км, ТН85 ул К Хетагурова-Октябрьская-1,3км, ТН67 ул Кончес,1-10-3,4км, ТН65 ул Средняя-66-0,35км, ТН52 ул К Мирка,67-0,85км, ТН36 ул Подгорная	4,89	4,89		5,16		5,16			0,27		0,27	0,00	5,16		5,16		0,00														2016	15	СВ 9,5	СИП2	12,65 км
17	Реконструкция ВЛ 10 кВ замена провода на СИП 3 1х95-50, СИП3 1х120-35: от 40 707 ул Западная-0,6км, Ф604 ул К.Хетагурова, Юбилейная -0,73км, Ф407 ул. Попова - 0,93 км, Ф107 ул. Фурманова, Попова - 1,70 км, Ф125 ул Набережная-0,8км, Ф314 южная часть города -0,5 км, Ф670 ул Интернациональная- Гражданская-0,486км, Ф605 ул Междуречная-Кубанская-0,376км, всего-6,262 км	10,26	10,26		11,10		11,10			0,84		0,84	0,00	11,10		11,10		0,00														2016	15	СВ110	СИП3	4,8 км
24	Реконструкция НС Химашод-замена аккумуляторов-104 лит.	3,54	0,40	3,14		0,21		0,21		-3,33		-0,19	-3,14		0,21		0,21	0,00		2016	15		104 лит													
25	Модернизация ТН 149 ул Девятка ОOO Родник (ТМГ 630 кВА-2 лит., ИН-70-3 пит.)	0,78	0,09	0,69		-		-		-0,78		-0,09	-0,69		-		-	0,00		2016	15	ТМГ + пит	1,01 МВА													
13.	Создание систем телемеханики и связи	3,33	3,18	0,45		0,00		0,00		0,00		-3,13	0,00	-3,18	-0,15	0,00	0,00	0,00	0,00																	
1	Модернизация телемеханики РН 5 ул Мира,РПН севера- западная часть города(замена мединстеклеров НС 3200, блоков питания)	1,58	1,54	0,04		-		-		-1,56		-1,54	-0,04		-		-			2016	15		1 пит													
7	Модернизация телемеханики уличного освещения (замена контроллеров ЕК 303, мединстеклеров НС 3200, блоков питания) и ТП15 ул Красная,5, ТН6 ул Первомайская,27, ТН28 ул Фабричная-4а, ТН55 ул Мира,55, ТН56 ул Первомайская сеть 13, ТН63 ул Фурманова сеть 4, ТН64 ул Димитрова сеть 7, ТН67 ул Кончес,116, ТН78 ул Гагарина,5, ТН85 ул К Хетагурова-Октябрьская, ТН16 ул Никитинская, ТН120 ул Девятка ул. Юбилейный, ТН32 пр. Ленина, 82, ТН17 ул Куйбышева,92, ТН235 ул Красненская,11-17 лит	1,62	1,60	0,02						-1,62		-1,60	-0,02		-		-															2016	15		3 пит	

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>14</i>	<i>15</i>	<i>16</i>	<i>17</i>	<i>18</i>	<i>19</i>	<i>20</i>	<i>21</i>	<i>22</i>	<i>23</i>	<i>24</i>	<i>25</i>	<i>26</i>	<i>27</i>	<i>28</i>	<i>29</i>	<i>30</i>	<i>31</i>	<i>32</i>	<i>33</i>	<i>34</i>	<i>35</i>	<i>36</i>	
3	Телемеханика реклоузеров (монтаж контроллеров локальной автоматики ЕК 303) Ф 103 южная часть города р/н АБЗ-Лигт, Ф014 рн.пф Заря, поворот на Зименчу-Лигт, Ф169 ул.Подгорная-Лигт, Ф107 ул.Фурманова-Доватора-Лигт, Ф125 ул.Коньбек-Лигт, Ф063 ул.Птичорская просп-Лигт, Ф165 ул.Первомайская-Лигт, всего- 10 шт.	0,13	0,04	0,09	-	-	-	-	-	-	-0,13	-	-0,04	-0,09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016	15	3 шт									
2.	Новое строительство	88,26	2,00	48,88	37,38	0,00	2,35	0,00	1,74	0,61	0,00	-85,91	-2,00	-17,14	-36,78	0,00	2,35	0,00	1,74	0,00	0,00															
2.1.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	88,26	2,00	48,88	37,38	0,00	2,35	0,00	1,74	0,61	0,00	-85,91	-2,00	-17,14	-36,78	0,00	2,35	0,00	1,74	0,00	0,00															
16	Строительство КПП 630 кВА взамен ТП 9 ул Привокзальная -0,31 МВА	0,75	0,15	0,603	-	-	-	-	-	-	-	-0,75	-	-0,15	-0,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016	15	TMF-1 шт	0,31 МВА								
17	Строительство КПП 2x400 кВА взамен КПП 241 ул Базахонова -Интернациональная -0,55 МВА	0,75	0,15	0,6	-	-	-	-	-	-	-0,75	-	-0,15	-0,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016	15	TMF-2шт	0,55 МВА									
22	Монтаж реклоузера: Ф 103 южная часть города р/н АБЗ-Лигт, Ф014 рн.пф Заря, поворот на Зименчу- Лигт, Ф169 ул.Подгорная-Лигт, Ф107 ул.Фурманова-Доватора-Лигт, Ф125 ул.Коньбек-Лигт, Ф063 ул.Птичорская просп-Лигт, Ф165 ул.Первомайская-Лигт, всего- 10 шт.	2,27	2,24	0,03	-	-	-	-	-	-	-2,27	-	-2,24	-0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016	15	3 шт									
39	Строительство КПП 250кВА поворот га Зименчу- и КП 10кВ-0,25 км-всего 0,25 МВА	0,97	0,62	0,35	-	0,99	-	0,59	0,41	-	0,02	-	-0,03	0,06	-	0,99	-	0,59	-	-	-	-	-	-	-	2016	15	TMF- 1шт	0,25 МВА							
40	Капитропитство ПЛН КПП 273 южная часть города, 7-ми или застройки-0,8 км, ТП 425 ул. Абрикосовая-1 км, всего 1,8 км	1,05	1,05	-	-	-	-	-	-	-	-4,05	-	-1,05	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016	15	СНП2	1,8 км					
41	Капитропитство 2БКПП 2x1000 кВА взамен ТП 31 ул.Изберегина -1,37 МВА	3,25	0,18	3,07	-	-	-	-	-	-	-3,25	-	-0,18	-3,07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016	15	TMF- 2шт	1,37 МВА								
42	Капитропитство 2БКПП 2x1000 кВА взамен ТП 64 ул.Доватора сан 7 - 1,37 МВА,	3,25	0,18	3,07	-	-	-	-	-	-	-3,25	-	-0,18	-3,07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016	15	TMF- 2шт	1,37 МВА								
43	Капитропитство 2БКПП 2x630 кВА взамен ТП 58 ул Герцена-Фрунзе - 0,86 МВА	2,86	0,19	2,67	-	-	-	-	-	-	-2,86	-	-0,19	-2,67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016	15	TMF- 2шт	0,86 МВА								
44	Строительство 2КЛ 10 кВ -1,82 км от п/с Химзавод и 2 БКРПП-1000-10/0,4-2 МВА	26,91	0,68	17,65	8,98	-	-	-	-	-	-26,91	-0,68	-17,65	-8,98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016	15	TMF- 2шт	2 МВА								
45	Строительство 2КЛ 10 кВ - 4,68 км от п/с Юзэна и 2 БКРПП-1000-10/0,4 - 2 МВА	41,47	1,32	23,19	16,96	-	-	-	-	-	-41,47	-1,32	-23,19	-16,96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016	15	TMF- 2шт	2 МВА								
46	Монтаж МПП 100 кВА ул. Ф 670 ул. Интернациональная, Ф 407 ул.Доватора, Ф 165 ул.Первомайская Глениевка, Ф 125 ул.Краснопрудская-0,4 МВА	0,94	0,12	0,82	-	-	-	-	-	-	-0,94	-	-0,12	-0,82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2016	15	TMF- 1шт	0,4МВА								
47	Монтаж КПП ВМ 100 кВА ул. пер Речной-Линейный Ф 165-0,1 МВА	0,25	0,05	0,2	-	0,69	-	0,49	0,2	-	0,44	-	0,44	0,00	-	0,69	-	0,49	-	-	-	-	-	-	2016	15	TMF- 1шт	0,1МВА								
48	Строительство КП 6 кВ и ТП 168 - ТП 8 кВ 625 - 1,2 км , установка КСО 298 в ТП 8-1 шт, КСО 393 в ТП 168 -1 шт	3,53	3,10	0,43	-	0,67	-	0,67	-	-	-2,87	-	-2,44	-0,43	-	0,67	-	0,67	-	-	-	-	-	-	2016	15	2 шт.	2016	15	ААБ	1,2 км					
3.1	Приобретение	40,00	0,00	5,00	35,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-40,00	0,00	-5,00	-35,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2	Поставка с/у серийного оборудования для КПП 273 (400 и 630 кВА) -1,03МВА, ТП 407 ул.Лесопарка, 1а 2x630 кВА-1,26 МВА, 2015	-40,00	5,00	35,0	-	-	-	-	-	-	-40,00	-	-5,00	-35,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2015	20	TMF- 6 шт	2,29 МВА								

** с распределением объектами на НС, ВЛ и КЛ с учетом направления

*** - согласно проектно-сметной документации с учетом перехода к производству пяти планируемого периода с НС

Зав. начальника инспектора по кадастровому делу Якубов А.А.

Главный инспектор Мигуев В.Н.

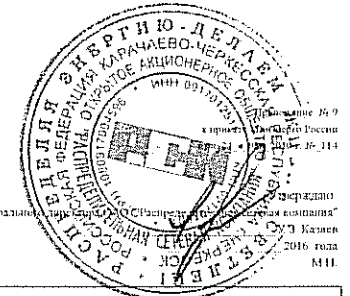
Утверждено
ВРИО генерального директора ОАО
"Распределительная сетевая компания"
У.З. Канев
2016 года
М.П.

**Отчет об источниках финансирования инвестиционных программ, млн. рублей
за 1 квартал 2016 год**

№№	Источник финансирования	Объем финансирования								Причины отклонений	
		всего		1 кв		2 кв		3 кв			
		план*	факт**	план	факт	план	факт	план	факт		
1	Собственные средства	54,35	26,87	16,17	26,87	17,13	-	13,59	-	7,46	
1.1.	Прибыль, направляемая на инвестиции	8,77	3,41	3,41	3,41	4,22	-	1,14	-	-	
1.1.1.	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе	8,77	3,41	3,41	3,41	4,22	-	1,14	-	-	
1.1.2.	в т.ч. прибыль со свободного сектора										
1.1.3.	в т.ч. от технологического присоединения (для электросетевых компаний)										
1.1.3.1.	в т.ч. от технологического присоединения генерации										
1.1.3.2.	в т.ч. от технологического присоединения потребителей										
1.1.4.	Прочая прибыль										
1.2.	Амортизация	37,30	19,36	10,30	19,36	10,30	-	10,38	-	6,32	
1.2.1.	Амортизация, учтенная в тарифе	37,30	13,22	10,30	13,22	10,30	-	10,38	-	6,32	
1.2.2.	Прочая амортизация										
1.2.3.	Недопользованная амортизация прошлых лет		6,14		6,14						
1.3.	Возврат НДС	8,28	4,10	2,46	4,10	2,61	-	2,07	-	1,14	
1.4.	Прочие собственные средства										
1.4.1.	в т.ч. средства доэмиссии										
1.5.	Остаток собственных средств на начало года										
2.	Привлеченные средства, в т.ч.:	105,56	-	-	-	18,08	-	46,10	-	41,38	
2.1.	Кредиты	-	-								
2.2.	Облигационные займы	-	-								
2.3.	Займы организаций	-	-								
2.4.	Бюджетное финансирование	-	-								
2.5.	Средства внешних инвесторов	-	-								
2.6.	Использование лизинга	-	-								
2.7.	Прочие привлеченные средства	105,56	-			18,08	-	46,10	-	41,38	
	ВСЕГО источников финансирования	159,91	26,87	16,17	26,87	35,21	-	59,69	-	48,94	
	для ОГК/ТГК, в том числе										
	ДПМ										
	вне ДПМ										

* план в соответствии с утвержденной инвестиционной программой

** накопленным итогом за год



Отчет о вводах/штатах объектов за I квартал 2016 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
	Реконструкция ВЛ 0,4 кВ в НЭН замена провода на СНВ 2 3х50+1х54,6-0,6/1,0, СНВ 2х16-0,6/1,0; от ПИ1-4 ул Канавлевской-Интернациональной-0,12 км, ПИ275 ул Островского -Донская-0,6км, ПИ250 ул Петровская- 0,6км, ПИ177 пр Ленина-387-0,8км, ПИ151 ул Кабардинская-1-2-Лес, ПИ98 ул Нафисова-2,75 км, ПИ197 ул Междуречная-864-0,75км, ПИ187 ул Братьев-334-0,5км, ПИ5 ул Демиденко-47-0,9км, ПИ27 Ул Фабричная радиокомплект-0,35км, ПИ120-ул Доватора пос Юбильный-0,55км, ПИ89 пос Юбилейный ул Поганая- 0,72км, ПИ105 ул Островская-Измайловская-0,27км, ПИ6 ул Ренниковская, кирпичная 3 - 0,7км, ПИ9 ул Ренниковская-0,75км, ПИ63 ул Фурманова соп 4 - 1,65 км, ПИ07 ул Малышевский - 2,65км, ПИ38 ул. Калитинского-39-0,7 км, ПИ205 ул Масленникова-26+ 0,25км, ПИ86 пр Ленина-52а-0,36км, ПИ70 ул Курянская-Фрунзенская-0,3км, ПИ241 ул Бахчеванта- Интернациональная-0,96км, ПД ул Канская соп 6- 0,25км, ПИ105 ул Можайская- 2,5 км, ПИ85 ул К Хетагурова-Островская-1,3км, ПИ67 ул Конубея-10- 3,4км, ПИ65 ул Средина-66-0,35км, ПИ52 ул К Марка-67- 0,8км, ПИ6 ул Ногорная-0,45км, ПИ92 ул Комарова-41-2,46км, ПИ201 ул Стартовская- Кризова 1,6км, ПИ47 ул Демиденко-93-0,36км, ПИ69 ул Попова- Восточная-0,61км, ПИ95 ул Июньская парники отделение "Союз"-0,52км, ПИ174 ул Стартовская НУ	3,16 км	3,16 км	3,16 км	3,17 км	12,65 км	12,32 км															
10																						
17	Реконструкция ВЛ 10 кВ замена провода на СНВ 3 1св5- 50, СНВ 1х120-35; от ПИ707 ул Западная-0,6км, Ф604 ул К Нетягурова, Юбилейная-0,73км, Ф107 ул. Погодин - 0,93 км, Ф107 ул Фурманова, Попова - 1,76 км, Ф125 ул Батеринская-0,88км, Ф114 кирпичная часть города - 0,5 км, Ф670 ул Интернациональная-Гражданская-0,48км, Ф605 ул Междуречная-Кубанская-0,37км, всего-6,262 км	0,94 км	1,4 км	1,64 км	0,82 км	4,8 км	4,33 км					4,33 км										
24	Реконструкция ПС Химзинской-замена аккумуляторов-104 шт.		104 шт				104 шт															
25	Модернизация ПИ149 ул Доватора ООО Ролик (ТМ) 630 кВА-2 шт, ПИ0-70-3 шт)					LDI MVA	LDI MVA															
1.3.	Создание сетей телемеханики и связи																					
1	Модернизация телемеханики здания оператора РИ5 ул Мира-РИ6 северо- западная часть города замена медно-серебряных 140-3200, блока питания)		1 шт				1 шт															
2	Модернизация телемеханики здания оператора ЕК 303, медно-серебряных 140-3200, блока питания) и ПИ5 ул Красная-5, ПИ6 ул Первомайская-27, ПИ20 ул Фурманова-4а, ПИ55 ул Мира-55, ПИ56 ул Первомайская соп 13, ПИ63 ул Фурманова соп 4, ПИ64 ул Доватора соп 7, ПИ67 ул Конубея-110, ПИ8 ул Гагарина-3, ПИ85 ул Хетагурова- Островская, ПИ16 ул Лазарева-1, ПИ20 ул Доватора пос Южный-10, ПИ132 пр Ленина-87, ПИ217 ул Поповская-92, ПИ235 ул Краснодарское-21-17 шт		1 шт	1 шт	1 шт	1 шт	3 шт															
3	Реконструкция распределительных щитов контракторами локальной автоматики ЕК 303, Ф103 кирпичная часть города и АБД-2шт. Ф314 пр.бр Зары, повторят на Энгельса-1шт, Ф169 ул Погодина-1шт, Ф107 ул Фурманова-Доватора-2шт, Ф125 ул Конубея-1шт, Ф607 ул Ногорная-место-1шт, Ф165 ул Стартовская-1шт, всего-10 шт.		1 шт	1 шт	1 шт	1 шт	3 шт															
2.1.	Новые строительство																					
2.1.1.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности																					
16	Оборудование КПП 630 кВА газовая ПИ9 ул Брюсовская- 0,31 МВА						0,31 МВА	0,31 МВА														
17	Создание системы КПП 2х400 кВА газовая КПП 241 ул Гагарина -Медицинская-0,55 МВА						0,55 МВА	0,55 МВА														
22	Монтаж раскосов гор. Ф103 кирпичная часть города и АБД-2шт. Ф314 пр.бр Зары, повторят на Энгельса-1шт, Ф169 ул Погодина-1шт, Ф107 ул Фурманова-Доватора-2шт, Ф125 ул Конубея-1шт, Ф607 ул Ногорная-место-1шт, Ф165 ул Стартовская-1шт, всего-10 шт		0шт	0шт	0шт	0шт	3 шт															
23	Строительство КПП 250/ВА повторят на Энгельса и КПП 104/В- 0,75 кВА-место-0,25 МВА		0,25 МВА					0,25 МВА	0,25 МВА						0,25 МВА							
24	Модернизация ВЛ1- КПП 273 кирпичная часть горизонта-700-400 блока питания ПИ125 ул Абдикаровская-1шт, место 18-1шт		1 шт				1,5 шт															
25	Монтаж щита 20/КПП 2*1000 кВА газовая ПИ-31 ул Краснодарская-1,37 МВА		1,37 МВА				1,37 МВА															

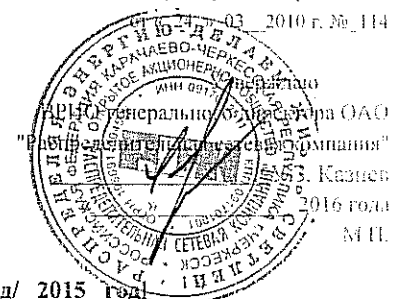
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
42	Капитропитенство 210 кВ 2 х 600 кВА каскад ТН 64 ул Южната стр. 7 - 1,37 МВА.	1,37 МВА				1,37 МВА															
43	Капитропитенство ЗЕРПИ 2 х 630 кВА каскад ТН 58 ул Героев- Фронтъ - 0,66 МВА			0,66 МВА		0,66 МВА															
44	Строителство ЕЗЛ 10 кВ + 1,82 км от път Химзанци 2 БЕРПИ-1000-10 0,4-2 МВА					2 МВА	2 МВА														
45	Строителство ЕЗЛ 10 кВ + 4,68 км от път Южна и 2 БЕРПИ 1000-10 0,4-2 МВА					2 МВА	2 МВА														
46	Монаж ЕТП 100 кВА ул. Ф 670 ул Интернационална, ф 407 ул Димитров, ф 165 ул Народният фронт, ф 125 ул Краснопретенска-0,4 МВА					0,4МВА	0,4МВА														
47	Монаж ЕТП 100 кВА ул. пер Речна-Димитров ф 165- 0,4 МВА	0,4МВА					0,1МВА	0,1 МВА					0,1 МВА								
48	Строителство ЕЗЛ 6 кВ ТН 168 + РП 8 ф 625 - 1,2 км, станция ЕСО 298 в РП 8-1 място, ЕСО 393 в ТН 168-1 място		2 мя	1,2км			1,2 км	2 мя					2 мя								
3.	Приморски																				
1	TH 101 ул Лермонтова-0,4 МВА, TH 108 ул Пищурата-0,63 МВА, TH 198 пер Димитров, 270 и 400 и 630 кВЛ-1,03МВА, TH 1407 ул Димитров, 1а 2 х 630 кВЛ-1,26 МВА, Всесо 2,29 МВА				2,29 МВА	2,29 МВА															

Запис е направен от директор по капитропитенство Земунски РД

Генерален директор Маринел Н.

Началник РД Атанас С.

2017



Финансовые показатели за отчетный период [1 квартал 2016 год / 2015 год]

тыс. руб.

Наименование показателя	На конец 2016 г./За 2016 год	На конец 2015 года / За 2015 год	
	1	2	3
Выручка	166 735	621 593	
Чистая прибыль	3 941	13 457	
Направления распределения чистой прибыли:			
дивиденды			
другое (расшифровать)			
EBITDA	27 252	81 511	
Дебиторская задолженность, в т.ч.:	41 352	52 385	
покупатели и заказчики	16 650	33 577	
авансы выданные	9 754	1 856	
Собственный капитал	441 227	437 279	
* Заемный капитал (долгосрочные обязательства), в т.ч.:	190 000	190 000	
кредиты	190 000	190 000	
облигационные займы			
займы организаций			
прочее			
Краткосрочные обязательства, в т.ч.:	72 483	60 450	
кредиты и займы*			
кредиторская задолженность, в т.ч.:	72 483	60 450	
по строительству			
по ремонту			
по поставкам топлива			
Сумма процентов, выплаченных по кредитам и займам	8 034	10 637	
<i>Оценка обеспеченности инвестиционных программ</i>			
Всего потребность в финансировании инвестиционной программы			
Профинансировано на отчетную дату		26 870	
Обеспеченность источниками финансирования		27 401	
Дефицит финансирования		531	
<i>Оценка кредитного потенциала</i>			
Собственная оценка кредитного потенциала:			
на 2015 г.			
на период 2015-2019 гг.			
Пояснения по расчету кредитного потенциала			

* по кредитам и займам необходимо указать сумму открытых кредитных линий и сумму реально выбранных средств

Kazan



Отчет о техническом состоянии объекта
за I квартал 2016 г.

№ п/п	Наименование направления/ проекта инвестиционной программы	Технические характеристики			Сроки		Наименование подразделения/подотчетности	Объем работ в километрах (+/-)	Сроки исполнения заключением договоров (+/-)	Разрешение на строи- тельство (+/-)
		мощность, МВт, МВА	изработка, млн.кВт/ч	длина, км	Год начала строительства	Год ввода в эксплуатацию				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ВСЕГО:										
1 Техническое перевооружение и реконструкция										
1.1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности										
1	Реконструкция РП 1 - 6 кВ ул. Красная, 19, замена масличных выключателей МВ на вакуумные ВВ/TEL--11 шт.	5 шт			2016	2019				
6	Реконструкция КЛ 0,4 кВ, замена 3-х жилного кабеля АВБГ на 4-х жилный АВ6Ш от ТП 217 ул. Пушкинская,92-1,020км, ТП18 ул Горького соп №9-0,32 км., ТП19 ул Горького,4-0,334 км, ТП24 пр Ленина,58-0,36 км, ТП12 ул Воросилова,6-0,18 км, ТП14 ул Красноармейская, Кооперативная -0,642км, ТП104 ул Мира- Привокзальная-0,095км, ТП105 ул Московская,73-0,02км, ТП19 ул Чехова горбольница-0,04км, ТП126 ул Октябрьская,21-0,57км, ТП132 ул Гутякулова,36-0,65км, ТП107 ул Крайняя,33-0,3км, ТП188 пер Одесский,14а-0,2 км, ТП196 п/л Гутякулова,13-0,26км, ТП1201 ул Ставропольская-Крылова-0,07км, ТП1202 ул Космонавтов,35-0,19км, ТП1208 ул Космонавтов 5а-270км, ТП129 пр Ленина,147-0,34км, ТП134 ул Камская-Глинская-0,5км, ТП137 п/л Кирова,10-0,2км, ТП48 ул Лермонтова,182-0,15км, ТП159 ул Попова,64-0,14км, ТП163 ул Фурманова соп № 4-0,28км, ТП164 ул Доватора соп 7-0,04км, ТП192 ул Доватора 56-54-0,95км, ТП15 ул Демиденко,47-0,05км, ТП193 пер Пролетарский-0,15км, ТП194 п/л Гутякулова,28-0,1км, ТП100 ул Грибоедова республиканская больница-0,17км, ТП134 ул Доватора соп 15-0,4км, ТП116 ул Гутякулова,36-0,1км, ТП144 ул Космонавтов 11-0,915км, ТП15 ул Красная,5-1,21км, ТП16 ул Первомайская,27-0,47км, ТП18 ул Горького соп 9-0,22км, ТП67 ул Коцубек,110-0,03км, ТП69 ул Лермонтова-0,2км, ТП14 ул Октябрьская ПУ 4-0,67км, ТП161 ул Космонавтов 72-0,08км, ТП14 ул Свободы-		1,446 км	2015	2019					
8	Замена трансформатора на 400 кВА ТП 1 ул. Демиденко,109-1шт, ТП117 насосная станция ПКиО Зеленый остров-1шт, ТП119 ул Горького,4-1шт, ТП27 ул Фабричная радиокомитет-1шт, ТП41 п/л Гутякулова посёлко РТИ-1шт, КПП134 ул. Камская - 1 шт, ТП16 ул. Октябрьская,340 - 1шт, ТП66 ул. Фабричная - 1 шт, ТП127 ул Парголовской Зеленая-1шт, ТП184 пр Ленина,67-1шт, ТП191 Петрогорское шоссе АТК ВПСМ-1шт, ТП200 МУП Спецавтотехнадзор-1шт, ТП204 ул Доватора МВД - 1шт, ТП206 Петрогорское шоссе,13-1шт, ТП214 ул Октябрьская,50-1шт, ТП231 п/л Гутякулова РТИ-1шт, ТП232 п/л Гутякулова АБС РТИ-1шт, ТП233 пр Ленина драмтеатр-1шт, ТП244 Петрогорское шоссе радиорелейная станция-1шт, ТП257 ул Юбилейная, соп 10-1шт, ТП265 ул. Космонавтов,56а - 1шт, РП 5 ул. Мира - 1шт, всего-22 шт, увеличение мощности на 3,3 МВА	1,2 МВА			2015	2019				
9	Замена трансформатора на 630 кВА ТП1 ул. Демиденко,109 - 1 шт, ТП 4 ул Камская - Интернациональная -1шт, ТП74 ул Октябрьская ПУ 4-1шт, ТП87 колеса КИРТА-1шт, ТП168 ул Октябрьская Петрогорское шоссе-1шт, ТП228 ул Камская,19-1шт, ТП129 ул Лободина,78 -1шт, ТП124 ул Гагарина,26 -1шт, ТП125а пр Ленина,6 -1шт, ТП262 ул Космонавтов,37- 1шт, КПП 427 п/л транслятора - 1 шт, всего-11 шт, увеличение мощности на 2,53 МВА	0,92 МВА			2015	2018				
10	Реконструкция ВЛ 0,4 кВ в ВЛИ замена провода на СП2 2х50+1x54,6-0,6/1,0, СНПЧ 2x16-0,6/1,0, от ТП14 ул Камская-Интернациональная-0,112 км, ТП275 ул Октябрьская-Донбасс-0,6км, ТП250 ул Подгорная-0,4-0км, ТП177 пр Ленина,387-0,8км, ТП51 ул Кабаринская,1-2,3км, ТП198 ул Панфилова- 2,75 км, ТП197 ул Междуродная,86-0,75км, ТП187 ул Крайняя,33-0,5км, ТП15 ул Демиденко,47-0,9км, ТП27 ул Фабричная радиокомитет-0,35км, ТП120- ул Доватора пос Юбилейный-0,55км, ТП88 пос Юбилейный ул Подгорная-0,72км, ТП305 ул Октябрьская-Полинская-0,27км, ТП6 ул Реполюсина, котельная 3 - 0,7км, ТП9 ул Привокзальная- 0,75км, ТП63 ул. Фурманова соп 4 - 1,65 км, ТП107 пер. Мельничный - 2,65км, ТП138 ул. Камчатского,39 - 0,7 км, ТП205 ул. Магазинная,26 - 0,25км, ТП186 пр Ленина,52-0,3км, ТП170 ул Курганная -Фурманова-0,3км, ТП241 ул Балаконова- Интернациональная-0,96км, ТП3 ул Камская соп 6-0,25км, ТП105 ул Московская- 2,5 км, ТП85 ул К Хегагурова-Октябрьская-1,3км, ТП67 ул Коцубек,110-0,3км, ТП65 ул Средняя,66-0,35км, ТП152 ул К Маркса,67-0,85км, ТП36 ул Подгорная-0,45км, ТП192 ул Комарова,41-2,46км, ТП201 ул Старорижская - Крылова-1,6км, ТП147 ул Демиденко,93-0,36км, ТП169 ул Попова-Восточная-0,61км, ТП195 ул Плосеевная парники агроЕирмы "София" 0,57км, ТП174 ул Ставропольская ПУ 8-1шт,РП 5 ул Лагерная,52-0,5км, всего -35,763 км,		12,65 км	2015	2019	+				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	Реконструкция ВЛ 10 кВ замена провода на СНП З Их95-50, СНП З 1х120-35, от Ф 707 ул Западная-0,бкм, Ф604 ул К.Хетагурова, Юбилейная -0,73км, Ф407 ул. Полевая - 0,93 км, Ф107 ул. Фурманова, Попова - 1,76 км, Ф125 ул.Ибердениш-0,89км, Ф314 южная часть города - 0,5 км, Ф670 ул.Интернациональная - Гражданский-0,486км, Ф605 ул.Междуродная-Кубанская-0,376км., всего-6,262 км			4,8 км	2016	2018	-	-	-	-
24	Реконструкция ПС Химзавод-замена акумуляторов-104 шт	104 шт			2016	2016	-	-	-	-
25	Модернизация ТП 149 ул Доватора ОOO Родник (ТМГ 630 кВА-2 шт, ШО-70-3 шт)	1,01 МВА			2016	2016	-	-	-	-
1.3.	Создание систем телемеханики в сеть									
1	Модернизация телемеханики РП 5 ул Мира РПВ северо-западная часть города(замена медноконвертеров NIC 3200, блоков питания)	1 шт			2015	2016	-	-	-	-
2	Модернизация телемеханики уличного освещения (замена контроллеров ЕК 303, медноконвертеров NIC 3200, блоков питания) в ТП5 ул. Красная,5, ТП16 ул Первомайская,27, ТП20 ул Фабричная 4а, ТП155 ул Мира 55, ТП56 ул Первомайская сош 13, ТП163 ул Фурманова сош 4, ТП64 ул Доватора сош 7, ТП67 ул Кончебя,110, ТП78 ул Гагарина,3, ТП85 ул Хетагурова-Ольбаская, ТП116 ул Лавра рынок, ТП120 ул Доватора пос Юбилейный, ТП132 пр Ленина, 87, ТП217 ул Пушкинская,92, ТП235 ул Космонавтов,21 - 17 шт	3 шт		2015	2016	-	-	-	-	
3	Телемеханика рееключузеров (монтаж контроллеров дистанционной автоматики ЕК 303) Ф 103 южная часть города р/и АБЗ-2шт, Ф314 р/и Заря, поворот на Знаменку-1шт, Ф169 ул Подгорная-1шт, Ф107 ул Фурманова-Доватора-2шт, Ф125ул Кончебя-1шт, Ф863 ул Пятигорская шоссе-1шт, Ф165 ул Первомайская-1шт, всего- 10 шт.	3 шт			2016	2018	-	-	-	-
2.	Новое строительство									
2.1.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности									
16	Строительство КПП 630 кВА взамен ТП 9 ул Привокзальная-0,31 МВА	0,31 МВА			2016	2016	-	-	-	-
17	Строительство КПП 2x400 кВА взамен КПП 241 ул Балхонова-Интернациональная-0,55 МВА	0,55 МВА			2016	2016	-	-	-	-
22	Монтаж рееключузера: Ф 103 южная часть города р/и АБЗ-2шт, Ф314 р/и Заря, поворот на Знаменку- 1шт, Ф169 ул Подгорная-1шт, Ф107 ул Фурманова-Доватора-2шт, Ф125ул Кончебя-1шт, Ф863 ул Пятигорская шоссе-1шт, Ф165 ул Первомайская-1шт, всего- 10 шт.	3 шт			2016	2019	-	-	-	-
39	Строительство КПП 250кВА поворот на Знаменку и КЛ 10кВ-0,25 км-всего 0,25 МВА	0,25 МВА			2016	2016	-	-	-	-
40	Капстроительство ВЛН КПП 273 южная часть города,7м-и инд застройки-0,8 км, ТП 425 ул Абрикосовая-1 км, всего 1,8 км		1,8 км	2016	2016	-	-	-	-	-
41	Капстроительство 2БКПТ 2*1000 кВА взамен ТП 31 ул Набережная - 1,37 МВА	1,37 МВА			2016	2016	-	-	-	-
42	Капстроительство 2БКПТ 2*1000 кВА взамен ТП 64 ул Доватора сош 7 - 1,37 МВА.	1,37 МВА			2016	2016	-	-	-	-
43	Капстроительство 2БКПТ 2*630 кВА взамен ТП 58 ул Герцена-Фрунзе - 0,86 МВА	0,86 МВА			2016	2016	-	-	-	-
44	Строительство 2КЛ 10 кВ-1,82 км от пст Химзавод и 2 БКРПТ-1000-10/0,4-2 МВА	2 МВА			2016	2016	-	-	-	-
45	Строительство 2КЛ 10 кВ- 4,68 км от пст Южная и 2 БКРПТ-1000-10/0,4 - 2 МВА	2 МВА			2016	2016	-	-	-	-
46	Монтаж МТП 100 кВА ул. Ф 679 ул. Интернациональная, Ф 407 ул. Доватора, Ф 165 ул. Первомайская- Глинская, Ф 125 ул Красноармейская-0,1 МВА	0,4МВА			2016	2016	-	-	-	-
47	Монтаж КПП ВМ 100 кВА ул. пер Речной-Линейный Ф 165-0,1 МВА	0,1МВА			2016	2016	+	-	-	-
48	Строительство КЛ 6 кВ ТП 168 - РП 8 Ф 625 - 1,2 км , установка КСО 298 в РП 8-1 шт, КСО 393 в ТП 168 -1 шт		1,2 км	2016	2016	+	-	-	-	-
3.1	Приобретение									
2	ТП 101 ул Лермонтова-0,4 МВА, ТП 108 ул. Подгорная,51а-0,63 МВА, ТП 190 пер Линейный,27а(400 и 630 кВА)-1,03МВА, ТП 407 ул Леонова,1а 2*630 кВА-1,26 МВА, Всего 2,29 МВА	2,29 МВА			2016	2016				

Зам.генерального директора по капстроительству Якубова Н.В.

Главный инженер Мигуев Е.П.

Начальник ПТО Авоян Л.С.