

"Утверждаю"
Генеральный директор
ОАО "Облкоммунэнерго"
В.Г. Ойкин
2016г.



Перечень инвестиционных проектов ОАО "Облкоммунэнерго" на период реализации инвестиционной программы 2015 года.

№№	Наименование объекта	Стадия реализации и проекта	Проектная мощность/ протяженность сетей			Ввод мощностей			Объём финансирования	
			С/П*	км	шт	МВА	План 2015 года			млн.рублей
							км	шт	МВА	
	ВСЕГО		28,830	10	0,000	28,830	10	0,000	61,708	
1	Техническое перевооружение и реконструкция		16,998	9	0,000	16,998	9	0,000	30,842	
1.1.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности									
1.1.1	Реконструкция кабельных линий (КЛЭП 6-10 кВ)		4,460	0	0,000	4,460	0	0,000	10,527	
1.1.1.1	Реконструкция КЛЭП - 6 кВ от РП-8 до ТП-8а-2	Балаково	С/П	1,560		1,560			5,105	
1.1.1.2	Реконструкция КЛЭП - 6 кВ от РП-11 до ТП-252-253-ТП-5а-2	Балаково	С/П	2,900		2,900			5,422	
1.1.2	Реконструкция воздушных линий (ВЛЭП 6-10 кВ)		8,430	0	0,000	8,430	0	0,000	14,180	
1.1.2.1	2-ух цепная ВЛЗ-10 кВ Ф. 19 и Ф. 10 от ПС 110/10 "Восточная" до РП-8	Балаково	С/П	3,400		3,400			5,475	
1.1.2.2	2-ух цепная ВЛЗ-10 кВ Ф. 9 и Ф. 16 от ПС 110/10 "Восточная" до РП-11	Балаково	С/П	3,200		3,200			4,292	
1.1.2.3	ВЛЗ-10 кВ Ф.6 ТП-8а-2 и Ф.6-10 ТП-5а-2	Балаково	С/П	1,100		1,100			2,752	
1.1.2.4	ВЛ-6 кВ Ф-1 РП-1	Балаково	С/П	0,270		0,270			0,449	
1.1.2.5	ВЛ-6 кВ Ф-26 ПС «Дзержинская»	Балаково	С/П	0,220		0,220			0,475	
1.1.2.6	ВЛ-6 кВ Ф-17/27 ПС «Дзержинская»	Балаково	С/П	0,240		0,240			0,737	
1.1.3	Реконструкция воздушных линий (ВЛЭП 0,4 кВ)		4,108	0	0,000	4,108	0	0,000	2,695	
1.1.3.1	ВЛ-0,4 кВ ТП-16 Ф-7 (уличное освещение)	Балаково	С/П	0,986		0,986			0,625	

1.1.3.2	ВЛ-0,4 кВ ТП-4-14 Ф-9 (уличное освещение)	Балаково	С/П	0,942			0,942			0,609
1.1.3.3	ВЛ-0,4 кВ ТП-101 Ф-12(уличное освещение)	Балаково	С/П	1,500			1,500			0,734
1.1.3.4	ВЛ-0,4 кВ КТП-17	Балаково	С/П	0,400			0,400			0,261
1.1.3.5	ВЛ-0,4 кВ КТП-21	Балаково	С/П	0,130			0,130			0,170
1.1.3.6	ВЛ-0,4 кВ КТП-19	Балаково	С/П	0,150			0,150			0,296
1.1.4	Реконструкция трансформаторных подстанций и распределительных пунктов (ТП, РП)		С/П	0,000	9	0,000	0,000	9	0,000	3,440
1.1.4.1	Замена КТП-112 на ГКТП	Аркадак	С/П		1			1		0,440
1.1.4.2	Замена КТП-183 на ГКТП	Дергачи	С/П		1			1		0,271
1.1.4.3	Замена КТП-8 на ГКТП	Дергачи	С/П		1			1		0,321
1.1.4.4	Замена ЗТП-68 на ГКТП	Красный Кут	С/П		1			1		0,421
1.1.4.5	Замена КТП-202 на ГКТП	Энгельс	С/П		1			1		0,423
1.1.4.6	Замена КТП-263 на ГКТП	Энгельс	С/П		1			1		0,375
1.1.4.7	Замена ТП-1140 на 2 ГКТП	Энгельс	С/П		1			1		0,605
1.1.4.8	Замена ЗТП-75 на ГКТП	Ртищево	С/П		1			1		0,212
1.1.4.9	Замена КТП-9 на ГКТП	Калининск	С/П		1			1		0,372
2	Новое строительство			11,832	1	0,000	11,832	1	0,000	30,866
2.1.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности									
2.1.1	Строительство кабельных линий (КЛЭП 6-10 кВ)			11,832	1	0,000	11,832	1	0,000	30,866
2.1.1.1	Строительство КЛ-6 кВ от ПС "Восток" до ул.Пушкина в г.Энгельс	Энгельс	С/П	10,139			10,139			24,018
2.1.1.2	Строительство КЛЭП-6 кВ по ул.Пушкина до ТП-62	Энгельс	С/П	1,693			1,693			6,053
2.1.2	Строительство трансформаторных подстанций и распределительных пунктов (ТП, РП)			0,000	1	0,000	0,000	1	0,000	0,795
2.1.2.1	Реклоузер РВА/TEL 6 кВ Ф-26 п/ст Дзержинская 110/10/6	Балаково	С/П		1			1		0,795

Согласовано:

Главный инженер А.Ф. Качалов

Зам. главного инженера Д.А. Дружкин

Начальник ФЭО С.А. Хлебникова

Начальник ПТО С.В. Капенкин

Начальник ОТП М.С. Рябошкапов

