

№ п/п	Наименование проекта	Ввод мощностей										Вывод мощностей									
		план *					факт					план *					факт				
		МВт					МВт					МВт					МВт				
		I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	2016 г.	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	2016 г.	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	2016 г.	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	2016 г.
16	Строительство ВЛ – 6 кВ (кап.вложения)																				
17	Строительство ВЛ-6кВ до КТПН (ставка)																				
	КЛ - 6 кВ																				
18	Строительство КЛ - 6кВ (кап.вложения)																				
19	Строительство КЛ – 6 кВ до КТПН (ставка)																				

* План в соответствии с утвержденной инвестиционной программой

№ п/п	Наименование проекта	Ввод мощностей										Вывод мощностей									
		план *					факт					план *					факт				
		МВт					МВт					МВт					МВт				
		I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	2016 г.	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	2016 г.	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	2016 г.	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	2016 г.
КИУЗ "БОЛЬШЕВИК"																					
9	Монтаж КТПН 400 кВА № 1, тупиковая		0,356			0,356					0										
10	Монтаж КТПН 400 кВА № 2, тупиковая		0,356			0,356					0										
11	Монтаж МТП 40 кВА					0				0,036	0,036										
	в том числе ПТП					0				0,036	0,036										
11.1	Монтаж КТПН 160 кВА		0,142			0,142					0										
	в том числе ПТП		0,142			0,142					0										
11.2	Монтаж МТП 250 кВА									0,223	0,223	0,445									
	в том числе ПТП									0,223	0,223	0,445									
12	Монтаж КТПН 2х250 кВА			0,445		0,445				0,445	0,445	0,445									
	в том числе ПТП			0,445		0,445				0,445	0,445	0,445									
13	Монтаж КТПН 630 кВА					0				0,561	0,561										
	в том числе ПТП					0				0,561	0,561										
13,1	Монтаж КТПН 2х630 кВА			1,121		1,121				1,121	1,121	1,121									
	в том числе ПТП			1,121		1,121				1,121	1,121	1,121									
ВЛ - 0,4 кВ (ВЛИ)																					
13	Строительство ВЛИ – 0,4 кВ от КТПН (кап. вложения)																				
14	Строительство ВЛИ – 0,4 кВ (ставка)																				
КЛ - 0,4 кВ																					
15	Строительство КЛ-0,4 кВ от КТПН (ставка)																				
ВЛ - 6 кВ																					

