

**График реализации инвестиционной программы *, млн. рублей с НДС
(представляется ежегодно до 15 декабря года, предшествующего плановому)**



Утверждаю:
И.Ю. Каргашев
2016г.

Перечень инвестиционных проектов инвестиционной программы и план их финансирования на 2017 год

№№	Наименование объекта	Остаток стоимости на начало года *	Объем финансирования 2017 год					Осталось профинансировать по результатам отчетного
			всего, 2017 год	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв	
			план**	план	план	план	план	
	ВСЕГО,	64,425	64,425	64,425	0,000	0,000	0,000	64,425
1.	Техническое перевооружение и реконструкция	57,992	57,992	57,992	0,000	0,000	0,000	57,992
1.1.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	31,944	31,944	31,944	0,000	0,000	0,000	31,944
1.1.1	Реконструкция линии электропередачи «Фидер 20-САДЫ» от подстанции № 4 в сторону мачтовой трансформаторной подстанции № 501, трансформаторной подстанции № 513, комплектной трансформаторной подстанции №568	12,435	12,435	12,435				12,435
1.1.2	Реконструкция «6 КВ Ф.36-РП-6-1, назначение: Сооружения электроэнергетики» от подстанции № 2 в сторону распределительного пункта № 6	6,541	6,541	6,541				6,541
1.1.3	Реконструкция «6 КВ Ф.16-469, назначение: Сооружения электроэнергетики» от распределительного пункта № 18 в сторону трансформаторных подстанций №№ 469, 474	5,351	5,351	5,351				5,351
1.1.4	Реконструкция «6 КВ Ф.1-РП-17-1, назначение: Сооружения электроэнергетики» от подстанции «Опорная № 19» в сторону распределительного пункта № 17	7,618	7,618	7,618				7,618
1.2.	Техническое перевооружение и реконструкция	26,048	26,048	26,048	0,000	0,000	0,000	26,048
1.2.1	Реконструкция ТП-414	6,512	6,512	6,512				6,512
1.2.2	Реконструкция ТП-353	6,512	6,512	6,512				6,512
1.2.3	Реконструкция ТП-120 (вынос встроенного ТП)	6,512	6,512	6,512				6,512
1.2.4	Реконструкция ТП-127 (вынос встроенного ТП)	6,512	6,512	6,512				6,512
2.	Новое строительство	6,433	6,433	6,433	0,000	0,000	0,000	6,433
2.1	Строительство блочной канализации от РП-2 с выносом существующих КЛ-6 кВ	6,433	6,433	6,433				6,433
	ИТОГО по передаче электрической энергии	64,425	64,425	64,425	0,000	0,000	0,000	64,425