

Утверждаю
Директор

Лопаткин Д.А.

(подпись)

« » _____ 20 16 года
 М. П.

[illegible]

** Согласно проектно-сметной документации с учетом перевода в прогнозные цены планируемого периода (с НДС).

Стоимость основных этапов работ по реализации инвестиционной программы компании на год 2018

« ____ » _____ 20 16 года
М. П.

№№	Наименование объекта*	Технические характеристики реконструируемых объектов												Планоый объем финансирования, млн. руб.**					Технические характеристики созданных объектов																						
		Генерирующие объекты				Подстанции				Линии электропередачи									Иные объек- ты	Генерирующие объекты				Подстанции				Линии электропередачи					Иные объек- ты								
		год ввода в эк- сплуа- тацию	Норма- тив- ный срок служ- бы, лет	мощ- ность, МВт	теп- ловая энер- гия, Гкал/ час	год ввода в эк- сплуа- тацию	Норма- тив- ный срок служ- бы, лет	Коли- чество и мар- ка си- ловых транс- форма- торов, шт.	Мощ- ность, МВА	год ввода в эк- сплуа- тацию	Норма- тив- ный срок служ- бы, лет	Тип опор	Марка кабеля	про- тяжен- ность, км							год ввода в эк- сплуа- тацию	Норма- тив- ный срок служ- бы, лет	мощ- ность, МВт	теп- ловая энер- гия, Гкал/ час	год ввода в эк- сплуа- тацию	Норма- тив- ный срок служ- бы, лет	Коли- чество и мар- ка си- ловых транс- форма- торов, шт.	Мощ- ность, МВА	год ввода в эк- сплуа- тацию	Норма- тив- ный срок служ- бы, лет	Марка кабеля	про- тяжен- ность, км									
	ВСЕГО,															6,849			2,505																						
1	Техническое перевооружение и реконструкция															6,849			2,505																						
1.1.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности															6,849			2,505																						
1	Реконструкция КЛЭП 0,4 кВ ЗАТО п.Сибирский пл.№6:ТП-606 до столовой в/ч 52929,мастерские ввод №1									1982	25		AA62л 3х120	1,21		2,488			0,855												2018	25		AA62лУ 4х120	1,21						

Приложение № 1.2
к приказу Минэнерго России
от 24 марта 2010 г. № 114

Утверждаю
Директор

Лопаткин Д.А.

(подпись)

« » _____ 20 16 года

М. П.

* С разделением объектов на ПС, ВЛ и КЛ с указанием уровня напряжения.

Исполнитель

Гонсецкий Д.А.