

№ п/п	Географическая локализация	Сроки выполнения работ		Физические параметры объекта			Проектная сметная стоимость ВСЕГО, тыс. руб.	Источники финансирования в отчетном периоде, тыс. рублей					Примечание	Итого
		Месяц и год начала проекта	Месяц и год окончания проекта	Вводимая мощность, протяженность сетей	План по вводу на период регулирования	Ед.изм.(км., МВА)		Итого	За счет регулируемых тарифов по передаче		За счет платы за технологическое присоединение	За счет иных источников		
									Амортизация	Прибыль				
1.	Период (год долгосрочного периода регулирования)						27615,00	27642,67	19786,64	7749,86	106,17	0,00		x
1.1.	Достройка, дооборудование, модернизация*						4075,04	4368,57	4368,57	0,00	0,00	0,00		x
1.2.	Реконструкция**						4158,94	4270,74	4270,74	0,00	0,00	0,00		x
1.3.	Техническое перевооружение***						16329,86	16653,92	11147,33	5506,59	0,00	0,00		x
1.4.	Новое строительство****						3051,16	2349,44	0,00	2243,27	106,17	0,00		x
2.	Всего по Региону						x	x	x	x	x	x		0,00
2.1.	Достройка, дооборудование, модернизация*						x	x	x	x	x	x		0,00
2.2.	Реконструкция**						x	x	x	x	x	x		0,00
2.3.	Техническое перевооружение***						x	x	x	x	x	x		0,00
2.4.	Новое строительство****						x	x	x	x	x	x		0,00
МУП "Электросеть" г.ФрязиноМ														
1.1.	Достройка, дооборудование, модернизация*						4075,04	4368,57	4368,57	0,00	0,00	0,00		0,00
1.1.1.	автотрансформатор АОМН-40-220	1кв2013	1кв2013	шт	шт	1	82,00	82,00	82,00					0,00
1.1.1.	генератор тока ГУТ-5-1	2кв2013	2кв2013	шт	шт	1	72,00	72,00	72,00					0,00
1.1.1.	генератор ударного тока ГУТ-5-13У универсальный	2кв2013	2кв2013	шт	шт	1	98,00	98,00	98,00					0,00
1.1.1.	модернизация компьютера, оргтехники	1кв2013	4кв2013				206,97	499,65	499,65					0,00
1.1.1.	Строительство автоматизированной телефонной станции	1кв2013	1кв2013	шт	шт	1	337,26	337,26	337,26					0,00
1.1.1.	Автомобиль в оперативно-диспетчерскую службу ГАЗ-27527 Соболь	4кв2013	4кв2013	шт	шт	1	668,64	669,49	669,49					0,00
1.1.1.	Буровая установка на базе ГАЗ 33081	4кв2013	4кв2013	шт	шт	1	2385,59	2385,59	2385,59					0,00
1.1.1.	Дооборудование экскаватора-погрузчика Комбайном (треножной шириной 400мм)	3кв2013	3кв2013	шт	шт	1	38,14	38,14	38,14					0,00
1.1.1.	Дооборудование экскаватора-погрузчика Комбайновские оборудование - бульдозерный отвал	3кв2013	3кв2013	шт	шт	1	186,44	186,44	186,44					0,00
Добавить1														
1.2	Реконструкция**						4158,94	4270,74	4270,74	0,00	0,00	0,00		0,00
1.2.	ТП-9	2кв2013	3кв2013	1,26	1,26	МВа	753,37	753,37	753,37					0,00
1.2.	ТП-427	2кв2013	3кв2013	1,26	1,26	МВа	753,37	753,37	753,37					0,00
1.2.	ТП-428	2кв2013	3кв2013	0,8	0,8	МВа	563,40	563,40	563,40					0,00
1.2.	ТП-429	2кв2013	3кв2013	2	2	МВа	1053,24	1053,24	1053,24					0,00
1.2.	ТП-421	2кв2013	3кв2013	1,26	1,26	МВа	753,37	753,37	753,37					0,00
1.2.	ТП-20	3кв2013	3кв2013	0,5	0,5	МВа	282,19	282,19	282,19					0,00
1.2.							0,00	0,00	0,00					0,00
1.2.							0,00	0,00	0,00					0,00
1.2.							0,00	0,00	0,00					0,00
1.2.							0,00	0,00	0,00					0,00
1.2.							0,00	0,00	0,00					0,00
1.2.							0,00	0,00	0,00					0,00
1.2.							0,00	0,00	0,00					0,00
1.2.							0,00	0,00	0,00					0,00
1.2.							0,00	0,00	0,00					0,00
Добавить2														

1.3	Техническое перевооружение****						16329,86	16653,92	11147,33	5506,59	0,00	0,00		0,00
1.3.	Установка АСКУЭ на границах раздела сетей	1 кв.2013	4 кв.2013	159	159	точка учета	7417,20	7502,48	1995,89	5506,59				0,00
1.3.	Установка АСКУЭ на границах раздела сетей в направлении частных жилых домов	1 кв.2013	4 кв.2013	5	5	участок	4187,79	4225,54	4225,54					0,00
1.3.	Установка аппаратуры телемеханики на ТП	1 кв.2013	4 кв.2013	5	5	объект	4724,87	4925,90	4925,90					0,00
Добавить3														
1.4	Новое строительство*****						3051,16	2349,44	0,00	2243,27	106,17	0,00		0,00
1.4.	Строительство ТП-466	3 кв.2013	3 кв.2013	0,4	0,4	МВа	2185,85	2243,27		2243,27				0,00
1.4.	Резервационный тортовый комплект по адресу г.Фрязино, ул.ст. Марш. шоссе д.17	1 кв.2013	4 кв.2013	0,2 МВа	0,2 МВа	МВа	36,23	19,47			19,47			0,00
1.4.	Линия 10кВ. Боклей Матери "Дорожки" по адресу г.Фрязино, ул.Нахимов	2 кв.2013	4 кв.2013	0,1 МВа	0,1 МВа	МВа	19,12	7,30						0,00
0,00											7,30		0,00	
0,00													0,00	
1.4.	Крыша электостанции по адресу г.Фрязино, ул.Восмалова, д.14	2 кв.2013	4 кв.2013	0,09 МВа	0,09 МВа	МВа	18,16	7,30			7,30			0,00
1.4.	Электроснабжение складского помещения по адресу г.Фрязино, ул.Центральная, д.36	4 кв.2012	2 кв.2013	0,03 МВа/0,4 кв-0,261 км	0,03 МВа/0,4 кв-0,261 км	МВален	394,90	72,10			72,10			0,00
1.4.	Электроснабжение складского помещения по адресу г.Фрязино, ул. Московская, д.2а	4 кв.2012	4 кв.2013	0,03 МВа	0,03 МВа	МВа	394,90	0,00						0,00
1.4.								0,00						0,00
1.4.								0,00						0,00
1.4.								0,00						0,00
Добавить4														

По строке "Период (год долгосрочного периода регулирования)" заполняется только регионами утвержденные с применением метода доходности на инвестированный капитал

- * К работам по достройке, дооборудованию, модернизации относятся работы, вызванные изменением технологического или служебного назначения оборудования, здания, сооружения или иного объекта амортизируемых основных средств, повышенными нагрузками и (или) другими новыми качествами
- ** К реконструкции относятся переустройство существующих объектов основных средств, связанное с совершенствованием производств и повышением его технико-экономических показателей и осуществляемое по проекту реконструкции основных средств в целях увеличения производственной способности, улучшения качества и повышения надежности
- *** К техническому перевооружению относится комплекс мероприятий по повышению технико-экономических показателей основных средств или их отдельных частей на основе внедрения передовой техники и технологии, механизации, автоматизации производств, модернизации и замены морально устаревшего и физически изношенного оборудования.
- ***** К новому строительству относятся мероприятия по строительству новых объектов основных средств, не связанные с * , ** , *** и ****

(1) Заполняется для РСХ, регулирование которых осуществляется методом доходности

И.О. директора МЭП. Текучасов И.В.
г. Фрязино И.О.

И.О. экономиста
[Подпись]



Козлов И.В.

Александрова И.В.