

№ п/п	наименование компании,	Сроки выполнения работ			Физические параметры объекта			Проектная сметная стоимость ВСЕГО, тыс. руб.	Итого	За счет регулируемых тарифов по передаче		За счет иных источников	Примечание
		Месяц и год начала проекта	Месяц и год окончания проекта	Вводная мощность, пропускная способность сетей	План по вводу на период регулирования	Ед. изм. (кВт, МВА)	Прибыль						
							Амортизация			Прибыль			
2.	Первич (од. долгосрочного периода регулирования)						61910,69	13432,91	9405,10	3967,81	0,00	0,00	
1.1.	Достройка, дооборудование, модернизация*						29,96	875,82	62,00	743,82	0,00	0,00	
1.2.	Реконструкция**						3993,18	3876,75	3876,75	0,00	0,00	0,00	
1.3.	Техническое перевооружение***						18661,05	6862,88	5906,35	1356,53	0,00	0,00	
1.4.	Новые строительство****						39224,50	1867,46	0,00	1867,46	0,00	0,00	
2.	Всего по Региону						х	х	х	х	х	х	
2.1.	Достройка, дооборудование, модернизация*						х	х	х	х	х	х	
2.2.	Реконструкция**						х	х	х	х	х	х	
2.3.	Техническое перевооружение***						х	х	х	х	х	х	
2.4.	Новое строительство****						х	х	х	х	х	х	
<b>МУП "Электросеть" г. Фрязино МО.</b>													
1.1.	Достройка, дооборудование, модернизация*						29,96	875,82	82,00	743,82	0,00	0,00	
1.1.	Достройка, дооборудование, модернизация**						29,96	82,00	82,00				
1.1.	Достройка, дооборудование, модернизация**						72,00	72,00	72,00				
1.1.	Достройка, дооборудование, модернизация**						98,00	98,00	98,00				
1.1.	Достройка, дооборудование, модернизация**						236,56	236,56	236,56				
1.1.	Достройка, дооборудование, модернизация**						337,26	337,26	337,26				
1.1.	Достройка, дооборудование, модернизация**						0,00	0,00	0,00				
1.1.	Достройка, дооборудование, модернизация**						0,00	0,00	0,00				
<b>Добавить1</b>													
1.2.	Реконструкция**						3993,18	3876,75	3876,75	0,00	0,00	0,00	
1.2.	Реконструкция**						770,16	753,37	753,37				
1.2.	Реконструкция**						770,16	753,37	753,37				
1.2.	Реконструкция**						563,40	563,40	563,40				
1.2.	Реконструкция**						1053,24	1053,24	1053,24				
1.2.	Реконструкция**						1118,08	1118,08	1118,08				
1.2.	Реконструкция**						753,37	753,37	753,37				
1.2.	Реконструкция**						0,00	0,00	0,00				
1.2.	Реконструкция**						0,00	0,00	0,00				
1.2.	Реконструкция**						0,00	0,00	0,00				
1.2.	Реконструкция**						0,00	0,00	0,00				
1.2.	Реконструкция**						0,00	0,00	0,00				
1.2.	Реконструкция**						0,00	0,00	0,00				
1.2.	Реконструкция**						0,00	0,00	0,00				
1.2.	Реконструкция**						0,00	0,00	0,00				
<b>Добавить2</b>													
1.3.	Техническое перевооружение***						18661,05	6662,88	5906,35	1356,53	0,00	0,00	
1.3.	Установка АСКУЭ на границах раздела сетей						7361,30	1853,53	1853,53				
1.3.	Установка АСКУЭ на границах раздела сетей в направлении частных жилых домов						6305,55	2595,43	2595,43				
1.3.	Техническое перевооружение						0,00	0,00	0,00				
1.3.	Техническое перевооружение						4994,20	1093,39	1093,39				

Добавить 3										
1.4	Новое строительство	Новое строительство*****	Зар2013	Зар2013	0.4	0.4	39274.50	1867.46	0.00	1867.46
1.4.	Новое строительство	Строительство ТП-468	Зар2013	Зар2013	0.4	0.4	4063.30	1867.46	0.00	1867.46
1.4.	Новое строительство	Электроснабжение объектов д.Ильинское д.1, д.2	1кв2013	4кв2013	2,5/10кВ-1,60/0,4кВ-2,38	2,38	25416,10	0,00	0,00	0,00
1.4.	Новое строительство							0,00		
1.4.	Новое строительство							0,00		
1.4.	Новое строительство							0,00		
1.4.	Новое строительство	Электроснабжение дет. сада на 180 мест по ул.60 лет СССР	1кв2013	4кв2013	0,32/10кВ-1,3/0,4кВ-0,3/0,32/10кВ-1,3/0,4кВ-0,3		8646,60	0,00		
1.4.	Новое строительство	Электроснабжение при-й торговли в микрорайоне	1кв2013	2кв2013	0,4 кВ-0,634	0,4 кВ-0,634	1098,30	0,00		
1.4.	Новое строительство							0,00		
1.4.	Новое строительство							0,00		
Добавить 4										

По строке "Период (год долгосрочного периода регулирования)" заполняется только регионами утвержденных с применением метода доплатности 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, ремонт существующих объектов основных средств, связанных с совершенствованием производства и повышением его технико-экономических показателей и осуществленное по проекту реконструкции основных средств в целях улучшения качества и повышения надежности

К техническому перевооружению относятся комплекс мероприятий по повышению технико-экономических показателей основных средств или их отдельных частей на основе внедрения передовой техники и технологий, модернизации, автоматизации производства, модернизации и замены морально устаревшего и физически изношенного оборудования

\*\*\*\*\* и новому строительству относятся мероприятия по строительству новых объектов основных средств, не связанных с..... и .....

(1) Заполняется для ИСБ, регулирование которых осуществляется методом доплатности инвестированного капитала



*М. Пономарев*

*С.А. Селезнев*