

Мониторинг принятых инвестиционных программ субъектами РФ по сетевым, сбытовым и энергоснабжающим организациям

Регион	Московская область
Год	2013
Квартал	I квартал

Руководитель организации	Ф.И.О.:	Беляев Владимир Викторович
Должностное лицо, ответственное за составление формы	Ф.И.О.:	Алексеевкова Наталья Григорьевна
	Должность:	Главный экономист
Номер контактного телефона:		8-496-56-4-15-27
Дата составления документа:		26.04.2013

№ п/п	наименование капиталов.	Сроки выполнения работ			Физические параметры объекта			Источники финансирования в отчетном периоде, тыс.рублей			Примечание	
		Месяц и год начала проекта	Месяц и год окончания проекта	Вводная мощность, протяженность сетей	План по вводу на период регулирования	Ед.мэа(км., МВА)	Проектная сметная стоимость ВСЕГО, тыс. руб.	Итого	Амортизация	Прибыль		За счет платы за технологические присоединение
1.	Период (год дискуссионного периода регулирования)											
1.1.	Дорожная инфраструктура						1 590,16	1 590,16			0,00	6,00
1.2.	Реконструкция**						29,96	29,96			0,00	0,00
1.3.	Техническое перевооружение**						999,18	1 649,99			0,00	0,00
1.4.	Новое строительство****						1 866,305	1 660,19			0,00	0,00
2.	Всего по региону						29 224,50	0,00			0,00	0,00
2.1.	Дорожная инфраструктура						*	*	*	*	*	*
2.2.	Реконструкция**						*	*	*	*	*	*
2.3.	Техническое перевооружение**						*	*	*	*	*	*
2.4.	Новое строительство****						*	*	*	*	*	*
МУП "Электросеть", Ф. ФИЗИКОМ.О.												
1.1.	Дорожная инфраструктура						29,96	29,96			81,00	0,00
1.2.	Реконструкция**						29,96	29,96			81,00	0,00
1.3.	Техническое перевооружение**						0,00	0,00			0,00	0,00
1.4.	Новое строительство****						0,00	0,00			0,00	0,00
Добавить1												
1.2.	Реконструкция**						3903,18	1 649,99			1 649,99	
1.3.	Техническое перевооружение**						770,16	319,64			319,64	
1.4.	Новое строительство****						563,72	240,51			240,51	
1.5.	Реконструкция**						1 118,90	463,54			463,54	
1.6.	Реконструкция**						770,16	319,64			319,64	
1.7.	Реконструкция**						0,00	0,00			0,00	
1.8.	Реконструкция**						0,00	0,00			0,00	
1.9.	Реконструкция**						0,00	0,00			0,00	
1.10.	Реконструкция**						0,00	0,00			0,00	
1.11.	Реконструкция**						0,00	0,00			0,00	
1.12.	Реконструкция**						0,00	0,00			0,00	
Добавить2												
1.3.	Техническое перевооружение**						1 866,305	1 660,19			1 660,19	
1.4.	Установка АСКУ на границах раздела сетей					159	783,30	78,70			0,00	0,00
1.5.	Установка АСКУ на границах раздела сетей в направлении частейки вилки дозора					5	630,55	0,00			0,00	
1.6.	Установка аппаратуры телемеханики на ПТ					5	409,20	87,49			87,49	

Добавить 3										
1.4	наименование объекта строительства	код объекта	год начала строительства	год окончания строительства	Итого	доп.1	доп.2	доп.3	доп.4	доп.5
1.4	Новое строительство	4800	2013	2013	2,51048	1,60910	4,48	2,51048	1,60910	4,48
1.4	Новое строительство	4800	2013	2013	2,51048	1,60910	4,48	2,51048	1,60910	4,48
1.4	Новое строительство	4800	2013	2013	2,51048	1,60910	4,48	2,51048	1,60910	4,48
1.4	Новое строительство	4800	2013	2013	2,51048	1,60910	4,48	2,51048	1,60910	4,48
1.4	Новое строительство	4800	2013	2013	2,51048	1,60910	4,48	2,51048	1,60910	4,48
1.4	Новое строительство	4800	2013	2013	2,51048	1,60910	4,48	2,51048	1,60910	4,48
1.4	Новое строительство	4800	2013	2013	2,51048	1,60910	4,48	2,51048	1,60910	4,48
1.4	Новое строительство	4800	2013	2013	2,51048	1,60910	4,48	2,51048	1,60910	4,48
1.4	Новое строительство	4800	2013	2013	2,51048	1,60910	4,48	2,51048	1,60910	4,48
1.4	Новое строительство	4800	2013	2013	2,51048	1,60910	4,48	2,51048	1,60910	4,48
1.4	Новое строительство	4800	2013	2013	2,51048	1,60910	4,48	2,51048	1,60910	4,48
1.4	Новое строительство	4800	2013	2013	2,51048	1,60910	4,48	2,51048	1,60910	4,48
1.4	Новое строительство	4800	2013	2013	2,51048	1,60910	4,48	2,51048	1,60910	4,48
1.4	Новое строительство	4800	2013	2013	2,51048	1,60910	4,48	2,51048	1,60910	4,48
1.4	Новое строительство	4800	2013	2013	2,51048	1,60910	4,48	2,51048	1,60910	4,48
1.4	Новое строительство	4800	2013	2013	2,51048	1,60910	4,48	2,51048	1,60910	4,48
1.4	Новое строительство	4800	2013	2013	2,51048	1,60910	4,48	2,51048	1,60910	4,48

По плану "Подход (под дорожное полотно) регулирование", закуплены только регионалы и твердые материалы с применением метода дорожки на инженерном картоне.

- работы по устройству, дооборудованию, модернизации объектов линейных объектов, выявление и устранение технологического или другого назначения оборудования, зданий, сооружений или иного объекта в границах территории, основных средств, помещений, помещений и (или) других объектов линейных объектов.
- реконструкция объектов собственности осуществляющих объекты основных средств, связанная с совершенствованием производства и повышением его технико-экономических показателей и осуществление по проекту реконструкции основных средств в целях увеличения производительности предприятия, улучшения качества и повышения надежности производственного оборудования, модернизации по повышению технико-экономических показателей основных средств или их отдельных частей на основе внедрения передовых технологий техники и технологии, механизации, автоматизации производства, модернизации и замены морально устаревшего и физически изношенного оборудования.

..... и прочие, строящиеся объекты капитального строительства объектов основных средств, не приведенные к..... и

(1) Указывается для учета регулирования готовыми осуществляются методом дорожки дорожки инвестированного капитала



Виринец А.В. Вишневецкий
 А. В. Вишневецкий