

## Потребность в строительных конструкциях, изделиях и материалах

Начальная дата проекта: 26.09.2011

Продолжительность в раб.днях: 74

Конечная дата проекта: 10.01.2012

№ пп	Наименование материала, конструкции, изделия	Ед. измерения	Количество	Дата потребности	Продолжительность использования, раб.дней	Дата окончания использования	сентябрь 2011 года	октябрь 2011 года	ноябрь 2011 года	декабрь 2011 года	январь 2012 года
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>1</b>	<b>Проезды</b>			<b>26.09.2011</b>	<b>2,00</b>	<b>28.09.2011</b>					
	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	м3	0,01				0,005				
	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 10-20 мм	м3	2,48				2,480				
	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм	м3	31,19				31,190				
	Вода	м3	4,95				4,950				
<b>2</b>	<b>Цех №1</b>			<b>27.09.2011</b>	<b>31,00</b>	<b>10.11.2011</b>					
	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	м3	41,00				5,250	27,550	8,200		
	Вода	м3	311,20				39,830	209,120	62,240		
	Сваи железобетонные	м3	85,38				10,930	57,370	17,080		
	Гвозди строительные	т	0,05				0,006	0,030	0,009		
	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00				0,000	0,001	0,000		
	Доски дубовые II сорта	м3	0,50				0,068	0,400	0,100		

Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,01				0,001	0,006	0,002		
Сваи железобетонные	м3	82,89				10,610	55,702	16,580		
Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,10				0,013	0,068	0,020		
Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	0,70				0,092	0,500	0,100		
Кондуктор инвентарный металлический	шт.	0,04				0,006	0,029	0,009		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	м3	138,30				17,702	92,940	27,660		
Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 6 мм	т	0,04				0,005	0,024	0,007		
Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 14 мм	т	0,20				0,030	0,200	0,047		
Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром 426 мм, толщина стенки 10 мм	м	198,00				25,340	133,060	39,600		
Кислород технический газообразный	м3	47,83				6,120	32,140	9,570		
Ацетилен газообразный технический	м3	1,00				0,100	0,700	0,200		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	м3	28,49				3,650	19,140	5,700		
Рогожа	м2	58,03				7,430	38,990	11,605		
Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,05				0,006	0,031	0,009		

Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	3,35				0,400	2,250	0,700		
Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,10				0,018	0,097	0,029		
Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,40				0,057	0,300	0,089		
Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,30				0,034	0,200	0,053		
Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,30				0,042	0,200	0,066		
Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	1,07				0,100	0,700	0,200		
Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	3,62				0,500	2,430	0,700		
Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	59,10				7,560	39,710	11,820		
Сетка арматурная А400 Д8мм	т	4570,41				585,010	3 071,320	914,080		
Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнущая, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях), поставляемые отдельно	т	1,66				0,200	1,110	0,300		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В15 (М200)	м3	0,50				0,059	0,300	0,092		
Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	0,10				0,013	0,067	0,020		
Смазка солидол жировой марки "Ж"	т	0,00				0,000	0,001	0,000		
Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	0,00				0,000	0,001	0,000		

Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	0,01				0,001	0,005	0,002		
Конструкции сборные железобетонные	шт.	1249,00				159,870	839,330	249,800		
Балки железобетонные фундаментные	м3	3,36				0,400	2,260	0,700		
Песок природный для строительных работ средний	м3	8,77				1,120	5,890	1,750		
Фундаменты железобетонные 3-лучевые стаканного типа	м3	20,75				2,660	13,940	4,150		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В12,5 (М150)	м3	1,71				0,200	1,150	0,300		
Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	59,85				7,660	40,220	11,970		
Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М100, объемом 0,3 до 0,5 м3	м3	44,79				5,730	30,101	8,960		
Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М100, объемом 0,5 м3 и более	м3	66,13				8,470	44,440	13,230		
Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	0,10				0,019	0,098	0,029		
Мастика битумная кровельная горячая	т	3,38				0,400	2,270	0,700		
Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,60				0,072	0,400	0,100		
Ветошь	кг	27,36				3,502	18,380	5,470		
Раствор готовый кладочный цементный марки 25	м3	2,63				0,300	1,770	0,500		
Стекло жидкое калийное	т	0,04				0,005	0,029	0,009		
Плиты теплоизоляционные перлитцементные	м3	82,80				10,600	55,640	16,560		
Проволока черная диаметром 1,1 мм	т	0,01				0,001	0,007	0,002		
Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	21,48				2,750	14,430	4,300		

Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	т	0,02				0,002	0,012	0,004		
Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	791,95				101,370	532,190	158,390		
Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	1,62				0,200	1,090	0,300		
Пахла пропитанная	кг	69,53				8,900	46,720	13,906		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В22,5 (М300)	м3	7,06				0,900	4,750	1,410		
Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,30				0,042	0,200	0,066		
Колонны железобетонные	м3	116,60				14,920	78,360	23,320		
Электроды диаметром 4 мм Э50	т	0,06				0,008	0,042	0,012		
Ригели	м3	54,58				6,990	36,680	10,920		
Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	1,07				0,100	0,700	0,200		
Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,20				0,031	0,200	0,048		
Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,10				0,013	0,067	0,020		
Растворитель марки Р-4	т	0,02				0,002	0,011	0,003		
Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0,06				0,007	0,038	0,011		
Канаты пеньковые пропитанные	т	0,00				0,000	0,002	0,001		
Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,02				0,003	0,016	0,005		
Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,01				0,002	0,008	0,002		

Конструкции стальные	т	28,47				3,640	19,130	5,690		
Пропан-бутан, смесь техническая	кг	263,31				33,704	176,950	52,660		
Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,50				0,069	0,400	0,100		
Ксилол нефтяной марки А	т	0,02				0,002	0,010	0,003		
Эмаль ПФ-115 серая	т	0,30				0,037	0,200	0,058		
Уайт-спирит	т	0,02				0,003	0,014	0,004		
Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	3,50				0,400	2,350	0,700		
Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	76,79				9,830	51,601	15,360		
Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	3,69				0,500	2,480	0,700		
Песок природный для строительных растворов средний	м3	27,62				3,540	18,560	5,520		
Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,30				0,036	0,200	0,057		
Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82)	м3	83,24				10,650	55,940	16,650		
Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	175,43				22,460	117,890	35,090		
Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	25,98				3,330	17,460	5,200		
Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,02				0,002	0,010	0,003		
Винты самонарезающие СМ1-35	т	0,05				0,006	0,032	0,010		
Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	0,01				0,001	0,005	0,002		
Клей малярный жидкий	кг	12,68				1,620	8,520	2,540		
Клей резиновый № 88-Н	кг	4,76				0,600	3,200	1,000		
Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм	м2	1664,71				213,080	1 118,690	332,940		
Пластина губчатая из резины АФ-1	кг	62,62				8,020	42,080	12,520		

Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	0,20				0,030	0,200	0,048		
Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	1,00				0,100	0,700	0,200		
Миткаль "Т-2" суровый (суровье)	10 м	9,99				1,280	6,710	2,000		
Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	910,86				116,590	612,100	182,170		
Патроны для строительного монтажного пистолета	1000 шт.	2,26				0,300	1,520	0,500		
Перекрышки железобетонные	м3	16,29				2,090	10,950	3,260		
Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,01				0,001	0,006	0,002		
Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т	т	2,17				0,300	1,460	0,400		
Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	0,00				0,000	0,000	0,000		
Брусочки обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	0,03				0,004	0,023	0,007		
Ткань мешочная	10 м2	0,10				0,019	0,099	0,029		
Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	0,02				0,002	0,012	0,003		
Стойки деревометаллические раздвижные инвентарные	шт.	0,10				0,012	0,065	0,019		
Краска для наружных работ коричневая	т	0,02				0,003	0,014	0,004		
Панели многослойные	м3	181,15				23,190	121,730	36,230		
Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм	т	0,10				0,016	0,084	0,025		
Полотно иглопробивное стекловолоконное ИПС-Т-5	м2	1114,87				142,704	749,190	222,970		

Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	кг	40,17				5,140	27,000	8,030		
Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180	т	0,10				0,017	0,091	0,027		
Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-250 (ГОСТ 9573-82)	м3	66,89				8,560	44,950	13,380		
Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 400	м3	22,30				2,850	14,980	4,460		
Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	23,81				3,050	16,002	4,760		
Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,20				0,029	0,200	0,045		
Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 3x58,5 мм	т	0,01				0,001	0,004	0,001		
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5	м2	616,97				78,970	414,602	123,390		
Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4	м2	887,57				113,609	596,450	177,510		
Мастика тиоколовая строительного назначения, марки АМ-0,5	кг	11,37				1,450	7,640	2,270		
Шнуры резиновые прямоугольного сечения с площадью сечения от 30 до 50 мм2	кг	2,16				0,300	1,450	0,400		
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,70				0,095	0,500	0,100		
Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,01				0,001	0,005	0,002		
Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	0,20				0,031	0,200	0,049		
Клинья пластиковые монтажные	шт.	3488,00				446,460	2 343,940	697,600		
Шуруп строительный с потайной головкой	шт.	859,34				110,000	577,470	171,870		



Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	393,87				50,420	264,680	78,770		
Блоки дверные наружные или тамбурные с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м2	131,80				16,870	88,570	26,360		
Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	115,79				14,820	77,810	23,160		
Лента бутиловая	м	656,52				84,040	441,180	131,305		
Лента бутиловая ПСУЛ	м	404,89				51,830	272,080	80,980		
Лента бутиловая диффузионная	м	134,33				17,190	90,270	26,870		
Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОПРСР 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	189,20				24,220	127,140	37,840		
Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания	т	1,44				0,200	1,000	0,300		
Мастика битумно-латексная кровельная	т	0,10				0,014	0,074	0,022		
Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	0,06				0,007	0,037	0,011		
Бетон тяжелый, класс В12,5 (М150)	м3	56,38				7,220	37,890	11,280		
Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	0,08				0,010	0,055	0,016		
Бензин растворитель	т	0,20				0,026	0,100	0,040		
Гидростеклоизол	м2	413,19				52,890	277,670	82,640		
Мастика битумно-резиновая кровельная	т	0,60				0,073	0,400	0,100		
Сополимер БМК-5, марок А, Б	т	0,01				0,002	0,010	0,003		
Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м2	413,19				52,890	277,670	82,640		
Гидроизол	м2	413,19				52,890	277,670	82,640		

Раствор готовый кладочный цементный марки 150	м3	70,67				9,050	47,490	14,130		
Раствор готовый кладочный цементный марки 200	м3	3,36				0,400	2,260	0,700		
Опилки древесные	м3	4,09				0,500	2,750	0,800		
Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м2	136,19				17,430	91,520	27,240		
Плитки керамические плитусные прямые	м	514,04				65,800	345,440	102,808		
Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 40 мм	м3	0,50				0,061	0,300	0,096		
Латекс СКС-65 ГП	т	0,00				0,000	0,001	0,000		
Мастика битумно-бутилкаучуковая холодная	т	0,02				0,002	0,012	0,004		
Жидкость гидрофобизирующая ГКЖ-10	т	0,00				0,000	0,001	0,000		
Портландцемент напрягающий, марки 400	т	0,30				0,038	0,200	0,060		
Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100 м	0,10				0,016	0,082	0,024		
Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м2	18,31				2,340	12,304	3,660		
Бетон тяжелый класса В27,5 /М-350/ фракции 5-10 мм	м3	954,08				122,120	641,140	190,820		
Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2	кг	502,73				64,350	337,830	100,550		
Песок кварцевый	т	6,38				0,800	4,290	1,280		
Краски масляные земляные марки МА-0115 охра	т	0,50				0,061	0,300	0,095		
Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный	т	0,02				0,003	0,015	0,004		
Карборунд	кг	7,56				1,000	5,080	1,510		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В15 (М200)	м3	9,60				1,230	6,450	1,920		

Асфальт литой для покрытий тротуаров	м3	10,01				1,280	6,720	2,001		
Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,03				0,003	0,016	0,005		
Плитки керамогранитные	м2	370,91				47,480	249,250	74,180		
Клей основе акрила или латекса	кг	1571,35				201,130	1 055,950	314,270		
Смесь сухая растворная	т	1,17				0,100	0,800	0,200		
Смесь сухая для заделки швов	т	0,07				0,009	0,049	0,015		
Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы марки М, толщиной 2,1 мм	м2	926,32				118,570	622,490	185,260		
Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	13,19				1,690	8,860	2,640		
Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип II, сечением 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-60 мм	м3	0,20				0,020	0,100	0,031		
Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 18-20 мм	100 м2	0,40				0,049	0,300	0,076		
Фанера строительная из утолщенного шпона марки ФК, толщиной 8-9,5 мм	м3	0,30				0,037	0,200	0,058		
Площадки железобетонные лестничные с бетонным полом	м3	3,53				0,500	2,370	0,700		
Марши лестничные железобетонные с чистой бетонной поверхностью	м3	12,65				1,620	8,501	2,530		
Ступени железобетонные лестничные	м3	3,36				0,400	2,260	0,700		
Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	0,03				0,004	0,018	0,005		
Поручень поливинилхлоридный	м	18,36				2,350	12,340	3,670		

Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	0,40				0,048	0,300	0,075		
Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	1,38				0,200	0,900	0,300		
Панели потолочные с комплектующими "Армстронг"	м2	565,57				72,390	380,070	113,110		
Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	62,94				8,060	42,300	12,590		
Шпатлевка масляно-клеевая	т	1,80				0,200	1,209	0,400		
Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	241,10				30,860	162,020	48,220		
Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,80				0,100	0,500	0,200		
Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180	т	0,80				0,100	0,500	0,200		
Шпатлевка клеевая	т	0,10				0,019	0,100	0,030		
Смеси типа "Ветонит"	т	2,90				0,400	1,950	0,600		
Муфты асбестоцементные напорные САМ 15 - 250	шт.	60,44				7,740	40,620	12,090		
Кислота ортофосфорная техническая, сорт I	т	302,22				38,680	203,090	60,440		
Состав "Mantovano" для декоративных покрытий	кг	1208,88				154,740	812,360	241,780		
Краска	т	0,30				0,033	0,200	0,052		
Грунтовка	т	0,10				0,018	0,095	0,028		
Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,01				0,002	0,009	0,003		
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	0,10				0,013	0,070	0,021		
Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,06				0,008	0,040	0,012		
Грунтовка масляная готовая к применению	т	0,04				0,005	0,026	0,008		

Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала белые	м2	570,12				72,980	383,120	114,020		
Клей для облицовочных работ водостойкий "Плюс" (сухая смесь)	т	2,14				0,300	1,440	0,400		
Смесь сухая разных цветов для заделки швов водостойкая	т	0,30				0,036	0,200	0,057		
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала цветные (однотонные)	м2	113,90				14,580	76,540	22,780		
Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,30				0,043	0,200	0,067		
Плиты облицовочные типа "ФАССТ" в комплекте с планками заполнения стыков	м2	2693,88				344,820	1 810,290	538,780		
Профили стальные оцинкованные в комплекте с направляющими и стоечными	т	15,65				2,003	10,520	3,130		
Резина губчатая	кг	194,99				24,960	131,030	39,000		
Болты анкерные оцинкованные	кг	1218,66				155,990	818,940	243,730		
Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,50				0,064	0,300	0,100		
Щиты настила	м2	48,55				6,210	32,630	9,710		
Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,10				0,016	0,086	0,026		
Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 40-70 мм	м3	0,80				0,100	0,600	0,200		
Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5(3)-10 мм	м3	0,80				0,097	0,500	0,200		
Каменная мелочь марки 300	м3	0,90				0,100	0,600	0,200		
Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	0,00				0,000	0,002	0,000		

	Бетон тяжелый, класс В10 (М150)	м3	0,01				0,001	0,005	0,002		
	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В7,5 (М100)	м3	0,20				0,031	0,200	0,049		
	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	0,05				0,006	0,033	0,010		
	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30	т	0,00				0,001	0,003	0,001		
	Мука андезитовая кислотоупорная, марка А	т	0,02				0,002	0,012	0,004		
	Асбест хризотилковый марки К-6-30	т	0,00				0,000	0,001	0,000		
	Олифа натуральная	кг	0,80				0,100	0,600	0,200		
<b>3</b>	<b>Цех №2</b>			<b>10.10.2011</b>	<b>18,00</b>	<b>03.11.2011</b>					
	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	м3	0,20					0,200	0,031		
	Вода	м3	0,50					0,400	0,075		
	Сваи железобетонные	м3	647,27					551,303	95,970		
	Гвозди строительные	т	0,10					0,089	0,015		
	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,70					0,600	0,100		
	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	м3	285,95					243,550	42,400		
	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 14 мм	т	2,03					1,730	0,300		
	Кислород технический газообразный	м3	27,23					23,190	4,040		
	Ацетилен газообразный технический	м3	4,32					3,680	0,600		
	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	м3	83,95					71,500	12,450		
	Рогожа	м2	205,75					175,240	30,506		
	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,70					0,600	0,100		
	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	2,28					1,940	0,300		
	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	35,22					29,990	5,220		

	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	219,46				186,920	32,540		
	Сетка арматурная А400 Д8мм	т	1140,00				970,980	169,020		
	Стоимость ж/бетонных свай С12.35-11, серия 1.011.1-10 в.1	шт	441,68				376,190	65,490		
	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм	т	3,40				2,890	0,500		
	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 16-18 мм	т	0,70				0,600	0,100		
	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 8 мм	т	2,68				2,290	0,400		
	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм	т	2,46				2,090	0,400		
	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм2, наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 12 мм	м	17,60				14,990	2,609		
	Клей БМК-5к	кг	0,03				0,026	0,004		
	Бязь суровая арт. 6804	10 м2	0,20				0,200	0,031		
	Бумага шлифовальная	кг	0,20				0,200	0,030		
	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	0,00				0,000	0,000		
<b>4</b>	<b>Инженерные сети</b>			<b>05.10.2011</b>	<b>32,00</b>	<b>21.11.2011</b>				
	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	м3	1,13				0,700	0,500		
	Вода	м3	176,68				103,180	73,500		
	Гвозди строительные	т	0,00				0,003	0,002		
	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00				0,002	0,002		
	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,03				0,015	0,011		
	Кислород технический газообразный	м3	9,74				5,690	4,050		
	Ацетилен газообразный технический	м3	1,08				0,600	0,500		

Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,00					0,000	0,000		
Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,03					0,020	0,014		
Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,40					0,300	0,200		
Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	0,30					0,200	0,100		
Сетка арматурная А400 Д8мм	т	2,00					1,170	0,800		
Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	0,50					0,300	0,200		
Смазка солидол жировой марки "Ж"	т	0,01					0,003	0,002		
Песок природный для строительных работ средний	м3	136,00					79,420	56,580		
Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	1,37					0,800	0,600		
Ветошь	кг	0,06					0,037	0,026		
Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	0,00					0,002	0,002		
Канаты пеньковые пропитанные	т	0,03					0,016	0,011		
Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	0,40					0,200	0,100		
Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,00					0,000	0,000		
Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0,60					0,300	0,200		
Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,09					0,050	0,036		
Ткань мешочная	10 м2	0,04					0,025	0,017		
Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	кг	0,20					0,100	0,093		
Раствор готовый кладочный цементный марки 200	м3	0,07					0,038	0,027		



Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	0,20					0,100	0,072		
Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	0,20					0,097	0,069		
Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	0,01					0,003	0,002		
Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	0,60					0,300	0,200		
Олифа натуральная	кг	0,60					0,300	0,200		
Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	1,96					1,150	0,800		
Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00					0,002	0,001		
Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,01					0,008	0,006		
Очес льняной	кг	0,80					0,400	0,300		
Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией) диаметром до 100 мм	компл.	1,00					0,600	0,400		
Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	13,60					7,940	5,660		
Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	78,40					45,790	32,610		
Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	компл.	1,00					0,600	0,400		
Задвижки З0ч6нж диам.150 мм	шт	1,00					0,600	0,400		
Задвижки З0с942нж диам.150 мм	шт	1,00					0,600	0,400		
Счетчик ВСХ-40	шт	1,00					0,600	0,400		
Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 25 мм	шт.	1,00					0,600	0,400		
Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,09					0,051	0,036		
Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,01					0,007	0,005		

Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	1,50					0,900	0,600		
Штуцер	шт	1,00					0,600	0,400		
Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	0,01					0,004	0,003		
Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,80					0,500	0,300		
Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм	т	0,00					0,003	0,002		
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	3,00					1,750	1,250		
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт.	11,00					6,420	4,580		
Насосы центробежные 45/30 с электродвигателем 4А 112 М2 массой агрегата до 0,2 т	компл.	3,00					1,750	1,250		
Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4 мм	м	30,00					17,520	12,480		
Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 15 мм	шт.	1,00					0,600	0,400		
Дюбели распорные полиэтиленовые 8х30 мм	10 шт.	12,80					7,480	5,320		
Шурупы с полукруглой головкой 6х40 мм	т	0,00					0,001	0,001		

Вентили пожарные 50-10 для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	32,00					18,690	13,310		
Головки для пожарных рукавов соединительные напорные, давлением 1,2 МПа (12 кгс/см <sup>2</sup> ) рукавные, диаметром 50 мм	шт.	32,00					18,690	13,310		
Рукава пожарные льняные сухого прядения нормальные, диаметром 51 мм	м	620,00					362,080	257,920		
Стволы пожарные ручные марки РС, диаметр 50 мм	шт.	32,00					18,690	13,310		
Изделия штучные	шт.	32,00					18,690	13,310		
Штапик (раскладка), размер 19х19 мм	м	128,00					74,750	53,250		
Шкаф пожарный	шт	32,00					18,690	13,310		
Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00					0,002	0,002		
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 80 мм	м	160,00					93,440	66,560		
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 50 мм	м	165,00					96,360	68,640		
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 25 мм	м	35,00					20,440	14,560		
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 20 мм	м	80,00					46,720	33,280		

Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 15 мм	м	150,00					87,600	62,400		
Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	72,00					42,050	29,950		
Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром 25 мм	шт.	30,00					17,520	12,480		
Рукава поливочные диаметром 25 мм	м	60,00					35,040	24,960		
Плиты (пластины) из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) "Термафлекс" толщиной 60 мм	м <sup>2</sup>	278,52					162,660	115,860		
Клипсы (зажимы)	шт.	1320,00					770,880	549,120		
Краска "Армофиниш"	л	63,27					36,950	26,320		
Лента самоклеящаяся "Армофлекс" 3x50 мм	м	660,00					385,440	274,560		
Клей "Армофлекс" 520	л	6,29					3,670	2,620		
Очиститель для клея "Армофлекс"	л	0,90					0,500	0,400		
Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	1,45					0,800	0,600		
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 110 мм	10 м	12,42					7,260	5,170		
Трубы напорные из полиэтилена высокого давления тяжелого типа, наружным диаметром 110 мм	10 м	12,42					7,260	5,170		
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 160 мм	10 м	27,57					16,103	11,470		
Трубы напорные из полиэтилена высокого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 160 мм	10 м	27,57					16,103	11,470		

Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 6 мм	м	196,39					114,690	81,700		
Флюс АН-47	т	0,01					0,006	0,005		
Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 7 мм	м	35,14					20,520	14,620		
Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 5 мм	м	35,00					20,440	14,560		
Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	0,02					0,012	0,009		
Мастика	т	0,50					0,300	0,200		
Брезент	м2	0,20					0,095	0,068		
Материалы гидроизоляционные рулонные	м2	157,80					92,160	65,640		
Холсты стекловолнистые марки ВВ-Г	10 м2	14,42					8,420	6,000		
Резина листовая вулканизованная цветная	кг	33,00					19,270	13,730		
Известь строительная негашеная хлорная, марки А	т	0,00					0,001	0,001		
Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0,01					0,006	0,004		
Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 100 мм	шт.	6,00					3,504	2,500		

Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 20-22 мм	т	0,00					0,001	0,001		
Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30чббр диаметром 150 мм	шт.	2,00					1,170	0,800		
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	7,00					4,090	2,910		
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 150х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х4,5-133х4 мм	шт.	2,00					1,170	0,800		
Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 150х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х8-108х5 мм	шт.	1,00					0,600	0,400		
Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром условного прохода 200х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х6-159х4,5 мм	шт.	2,00					1,170	0,800		
Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм, высотой 500-2500 мм	шт.	2,00					1,170	0,800		
Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 1500 мм, высотой 0,59 м	м	4,79					2,800	1,990		
Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 700 мм, высотой 0,59 м	м	2,89					1,690	1,204		
Плиты железобетонные покрытий, перекрытий и днищ	м <sup>3</sup>	2,90					1,690	1,207		

Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	0,70					0,400	0,300		
Люк чугунный легкий	шт.	12,00					7,008	4,990		
Камень булыжный	м3	8,11					4,730	3,370		
Кольца резиновые для асбестоцементных напорных муфт САМ	кг	118,97					69,480	49,490		
Трубы асбестоцементные напорные ВТ6 х 150 тип 1	м	80,64					47,090	33,550		
Муфты асбестоцементные напорные САМ 6 - 150	шт.	27,04					15,790	11,250		
Трубы асбестоцементные безнапорные диаметром 150 мм	м	80,64					47,090	33,550		
Трубы асбестоцементные напорные ВТ6 х 200 тип 1	м	458,64					267,850	190,790		
Муфты асбестоцементные напорные САМ 6 - 200	шт.	114,66					66,960	47,700		
Трубы асбестоцементные безнапорные диаметром 200 мм	м	458,64					267,850	190,790		
Трубы асбестоцементные напорные ВТ6 х 300 тип 1	м	78,62					45,920	32,708		
Муфты асбестоцементные напорные САМ 6 - 300	шт.	19,66					11,480	8,180		
Трубы асбестоцементные безнапорные диаметром 300 мм	м	78,62					45,920	32,708		
Трубы асбестоцементные напорные ВТ6 х 400 тип 1	м	345,74					201,910	143,830		
Муфты асбестоцементные напорные САМ 6 - 400	шт.	86,44					50,480	35,960		
Трубы асбестоцементные безнапорные диаметром 400 мм	м	345,74					201,910	143,830		
Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 1000 мм, высотой 0,59 м	м	7,22					4,220	3,003		
Опалубка металлическая	т	0,01					0,005	0,003		
Раствор асбестоцементный	м3	0,06					0,034	0,024		
Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 1000 мм	м	8,10					4,730	3,370		

	Трубы стальные электросварные прямошовные и спиральношовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм2, наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 12 мм	м	0,80				0,500	0,300		
	Замазка "Арзамит 5" порошок	т	0,00				0,002	0,001		
	Замазка "Арзамит 5" раствор	т	0,00				0,002	0,001		
	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм, изоловая	м2	3,45				2,010	1,440		
	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг	0,70				0,400	0,300		
	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	0,00				0,000	0,000		
<b>5</b>	<b>Склад готовой продукции</b>			<b>10.11.2011</b>	<b>24,00</b>	<b>15.12.2011</b>				
	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	м3	362,80					222,320	140,480	
	Вода	м3	50,35					30,860	19,500	
	Гвозди строительные	т	1,07					0,700	0,400	
	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	1,94					1,190	0,800	
	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	м3	487,20					298,550	188,650	
	Рогожа	м2	144,00					88,240	55,760	
	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,80					0,500	0,300	
	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,08					0,047	0,030	
	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,02					0,012	0,008	
	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	1,92					1,180	0,700	
	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	22,27					13,650	8,620	
	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	494,88					303,260	191,620	
	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	1152,00					705,940	446,060	
	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В15 (М200)	м3	14,07					8,620	5,450	



Смазка солидол жировой марки "Ж"	т	0,01						0,004	0,002	
Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	0,60						0,300	0,200	
Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,20						0,100	0,067	
Болты с гайками и шайбами строительные	т	1,44						0,900	0,600	
Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	0,00						0,001	0,000	
Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,20						0,100	0,070	
Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	57,25						35,090	22,170	
Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	26,13						16,010	10,120	
Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,03						0,016	0,010	
Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	6,72						4,120	2,602	
Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 40-70 мм	м3	24,00						14,707	9,290	
Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5(3)-10 мм	м3	21,60						13,240	8,360	
Каменная мелочь марки 300	м3	26,40						16,180	10,220	
Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	17,28						10,590	6,690	
Кнопки монтажные	1000 шт.	0,20						0,100	0,064	
Бирки маркировочные	100 шт.	3,36						2,060	1,302	
Лента К226	100 м	0,50						0,300	0,200	
Краска	кг	3,28						2,010	1,270	
Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	15,58						9,550	6,030	







	Деревья или кустарники с комом земли	шт.	856,00						214,000	642,000
	Солома рассыпная	м3	4,29						1,070	3,220
	Мох	м3	1,67						0,400	1,250
	Удобрения органические торфоминеральноаммиачные, марки ТМАУ-1	м3	2,38						0,600	1,790
<b>7</b>	<b>Сети связи</b>			<b>11.11.2011</b>	<b>11,00</b>	<b>28.11.2011</b>				
	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00					0,003		
	Сетка арматурная А400 Д8мм	т	751,00					751,000		
	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	2,04					2,040		
	Песок природный для строительных работ средний	м3	0,10					0,100		
	Пахла пропитанная	кг	0,30					0,300		
	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,20					0,200		
	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,02					0,017		
	Гидроизол	м2	1,43					1,430		
	Олифа натуральная	кг	2,20					2,200		
	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 75	1000 шт.	2,91					2,906		
	Мел природный молотый	т	0,00					0,001		
	Лак битумный БТ-123	т	0,00					0,004		
	Бензин авиационный Б-70	т	0,01					0,014		
	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 500	т	0,02					0,018		
	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	0,08					0,084		
	Масса кабельная заливочная МКС-М	т	0,00					0,001		
	Лак БТ-577	т	0,00					0,000		

Лента полиэтиленовая с липким слоем марка А	кг	0,09						0,090		
Канифоль сосновая	кг	0,04						0,038		
Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа БКТ-1002	шт.	2,00						2,000		
Гильзы бумажные ГБ-2,8	1000 шт.	0,40						0,400		
Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу30-2	кг	0,05						0,050		
Кнопки монтажные	1000 шт.	0,20						0,200		
Бирки маркировочные	100 шт.	0,80						0,800		
Лента К226	100 м	0,20						0,200		
Парафины нефтяные твердые марки Т-1	т	0,00						0,000		
Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 12 (14) мм	т	0,00						0,002		
Поковки для конструкций связи	кг	2,32						2,320		
Замазка защитная	кг	1,50						1,500		
Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	0,20						0,200		
Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной 1300 мм, типа ККП-1-1300	шт.	12,00						12,000		
Люк для кабельных колодцев в телефонной канализации тяжелого типа Т	шт.	3,00						3,000		
Кронштейны для кабельных колодцев с двумя ершами длиной 600 мм, типа ККП-1-600	шт.	1,00						1,000		
Краска	кг	4,14						4,140		
Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,00						0,001		
Роли свинцовые марки С1 толщиной 1,0 мм	т	0,01						0,014		
Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм	т	0,20						0,200		
Брусья необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, III сорта	м3	0,01						0,008		

	Манжеты стальные для стыка асбестоцементных труб М-100	10 шт.	3,04					3,040		
	Трубы асбестоцементные безнапорные БНТ 100	м	94,05					94,050		
	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	кг	0,50					0,500		
	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,50					0,500		
	Сталь полосовая 40х4 мм, кипящая	т	0,07					0,065		
	Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа: БКТ-100х2	шт.	2,00					2,000		
	Муфта защитная для кабелей связи разветвительная марки МЗР-65	шт.	1,00					1,000		
	Плиты перекрытий железобетонные	м3	0,60					0,600		
	Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 200	1000 м	0,90					0,900		
	Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 100	1000 м	0,10					0,100		
	Трубы асбестоцементные	м	95,00					95,000		
	Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗС-85	шт.	3,00					3,000		
	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 4-6 мм	т	0,07					0,070		
	Муфта свинцовая	шт.	1,00					1,000		
<b>8</b>	<b>Подстанция 110/10 кВ</b>			<b>23.11.2011</b>	<b>26,00</b>	<b>30.12.2011</b>				
	Кислород технический газообразный	м3	5,33					1,210	4,120	
	Сетка арматурная А400 Д8мм	т	1,50					0,300	1,160	
	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	0,00					0,000	0,000	

Пропан-бутан, смесь техническая	кг	6,00						1,360	4,640	
Миткаль "Т-2" суровый (суровье)	10 м	2,66						0,600	2,060	
Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,04						0,009	0,030	
Клей БМК-5к	кг	0,02						0,005	0,015	
Бязь суровая арт. 6804	10 м2	2,26						0,500	1,750	
Бумага шлифовальная	кг	9,99						2,270	7,720	
Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	0,00						0,000	0,002	
Лак битумный БТ-123	т	0,05						0,010	0,035	
Бензин авиационный Б-70	т	0,02						0,004	0,014	
Бирки маркировочные	100 шт.	0,10						0,027	0,093	
Краска	кг	51,85						11,790	40,060	
Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,00						0,000	0,001	
Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм	т	0,00						0,000	0,001	
Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	39,44						8,970	30,470	
Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3п5 толщиной 4-6 мм	т	0,07						0,016	0,054	
Трубка полихлорвиниловая	кг	0,04						0,009	0,031	
Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,20						0,047	0,200	
Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,05						0,011	0,037	
Шпалы недропитанные для железных дорог 1 тип	шт.	2,08						0,500	1,607	
Бирки-оконцеватели	100 шт.	1,92						0,400	1,480	
Муфта	шт.	24,00						5,460	18,540	
Прессшпан листовой, марки А	кг	0,40						0,082	0,300	



Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255, рельсы железнодорожные	т	0,00						0,000	0,001	
Скобы металлические	кг	6,67						1,520	5,150	
Пластина техническая без тканевых прокладок	т	0,01						0,003	0,010	
Патроны для пристрелки	10 шт.	96,11						21,860	74,250	
Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	96,11						21,860	74,250	
Болты с гайками и шайбами строительные	кг	19,59						4,460	15,130	
Подкладки металлические	кг	8,50						1,930	6,570	
Смазка № 9	т	0,01						0,002	0,005	
Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, III сорта	м3	0,09						0,020	0,068	
Растворитель марки № 649	т	0,01						0,001	0,004	
Проволока из легированной стали	т	0,00						0,000	0,001	
Ацетон технический, сорт высший	т	0,01						0,002	0,005	
Аргон газообразный, сорт I	м3	1,92						0,400	1,480	
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	1,69						0,400	1,308	
Шпагат бумажный	кг	0,02						0,004	0,012	
Лак электроизоляционный 318	кг	0,06						0,015	0,049	
Нитки швейные	кг	0,01						0,002	0,006	
Вазелин технический	кг	0,05						0,010	0,036	
Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,10						0,025	0,083	
Наконечники кабельные для электротехнических установок	шт.	28,60						6,504	22,100	
Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	6,00						1,360	4,640	
Лента ПВХ-304	кг	0,05						0,011	0,037	
Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	т	0,00						0,000	0,002	
Выключатели автоматические АП50Б ЗМТ УЗ I-63А	шт.	2,00						0,500	1,550	

Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 16 мм	т	1,43						0,300	1,105	
Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 12 мм	т	0,30						0,073	0,200	
Скобы	10 шт.	5,25						1,190	4,060	
Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 18 мм	т	0,50						0,100	0,400	