



ООО ИВЦ «ГИПРОСОФТ»

**СЕТЕВОЙ ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС
ПЛАН-Про**

ВЕРСИЯ 2.10 (апрель 2016 г.)

АЛЬБОМ ФОРМ

<http://www.giprosoft.com/> info@giprosoft.com

ПЛАН

Версия 2.10.0.6

База данных:

Имя пользователя:

Пароль:

Ok
Отмена

Москва 2016

АННОТАЦИЯ

Настоящий документ содержит образцы отчетов, получаемых с помощью сетевого программного комплекса ПЛАН-Про, предназначенного для управления основным производственным процессом в проектно-изыскательских организациях.

Документ является приложением к документу "Руководство пользователя" и предназначен для ознакомления руководящих специалистов этих организаций при решении вопроса о приобретении комплекса и на начальных этапах его внедрения.

Содержание представленных в документе образцов форм является условным. Условным также является использование тех или иных шрифтов и других характеристик формируемых текстов и таблиц – они определяются настройкой комплекса и могут варьироваться в широких пределах.

Следует иметь в виду, что настоящий документ далеко не исчерпывает возможности создания выходных форм, имеющиеся в комплексе. Режимы "Аналитика", являющиеся по сути дела генераторами отчетов и имеющиеся почти в каждом блоке комплекса (всего таких режимов насчитывается 16), позволяют пользователю создавать по своей потребности практически неограниченное количество разнообразных форм. В настоящем документе в качестве примеров приведены только некоторые из них.

Каждый генератор отчетов позволяет формировать отчеты двух видов. Один из них позволяет генерировать отчеты в виде rtf-файлов, легко обрабатываемых и модифицируемых с помощью Microsoft Word. Другой вид основан на технологии Fast Report. Особенности этой технологии являются простота формирования этих отчетов и широкие возможности их экспорта в файлы различных типов, однако их модификация требует от пользователя повышенной компьютерной квалификации.

В альбоме не приводятся образцы вывода содержимого справочников, кроме тех, для вывода которых разработан специальный режим.

Важно отметить, что, помимо разнообразных отчетов, имеется множество экранных таблиц, каждая из которых может быть выведена в приложения Microsoft Word или Microsoft Excel, а также в формат HTML с помощью специального режима Сервис – Экспорт текущей таблицы.

Разделы альбома форм соответствуют блокам комплекса. Практически в каждом разделе вначале приводится подробное описание характеристик большинства отчетов, за исключением аналитических форм, текстовых документов и их дочерних форм (договоров, актов, сопроводительных писем, протоколов о договорной цене, счетов, счетов-фактур), а также документов, формируемых из непосредственно редактируемых таблиц (например, смет и календарных планов). Затем следуют образцы отчетов, формируемых в этом разделе.

Документ соответствует версии комплекса 2.10.0.183 от 20.03.2016 г.

Телефоны для справок: 8-905-538-2737; E-mail – ivc@giprosoft.com, victorotman@gmail.com.

Сайт ООО ИВЦ «Гипрософт» - www.giprosoft.com .

СОДЕРЖАНИЕ

1. Объекты	6
ВЕДОМОСТЬ НАЛИЧИЯ ИСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ (АНАЛИТИЧЕСКАЯ ФОРМА).....	8
ДЕТАЛЬНАЯ ВЕДОМОСТЬ НАЛИЧИЯ ИРД (АНАЛИТИЧЕСКАЯ ФОРМА).....	9
2. Договоры.....	10
Д О Г О В О Р.....	11
ПРОТОКОЛ СОГЛАШЕНИЯ О ДОГОВОРНОЙ ЦЕНЕ.....	13
СЧЕТ	14
КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН РАБОТ.....	16
КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН РАБОТ (с диаграммой Гантта)	17
ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ	18
СМЕТЫ – ФОРМА 1П	19
СМЕТЫ – ФОРМА 2П	20
СМЕТЫ – ФОРМА 3П	21
СМЕТА ПО РУДОЗАТРАТАМ (МОСКОВСКАЯ МЕТОДИКА)	22
СОПРОВОДИТЕЛЬНОЕ ПИ.....	23
АНАЛИТИЧЕСКАЯ ФОРМА	24
3. Картотека	25
КАРТОЧКА ДОГОВОРА.....	30
ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН	32
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕСЧЕТА.....	34
ДИАГРАММА РАБОТ.....	35
АНАЛИТИЧЕСКИЕ ФОРМЫ.....	36
4. Планирование.....	38
РАЗБИВКА СТОИМОСТИ РАБОТ	50
ЗАГРУЗКА ГИПОВ	51
ЗАГРУЗКА ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ	52
ДИАГРАММА ЗАГРУЗКИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ	53
РАСШИФРОВКА ДИАГРАММЫ ЗАГРУЗКИ ОТДЕЛА	54
ЗАГРУЗКА ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ (ДИАГРАММА ГАНТТА).....	55
КВАРТАЛЬНЫЙ ПЛАН ОТДЕЛА. КВАРТАЛЬНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ.....	56
КВАРТАЛЬНЫЙ ПЛАН ОТДЕЛА. ПОМЕСЯЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ.....	58
НЕПРЕРЫВНЫЙ ПЛАН ОТДЕЛА.....	60
СВОДНЫЙ КВАРТАЛЬНЫЙ ПЛАН.....	61
ОБЪЕДИНЕННЫЙ ПЛАН.....	62
КВАРТАЛЬНЫЙ ПЛАН ГИПА (ФОРМАТ А4).....	63
ПЛАН ГИПА (ПОМЕСЯЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ).....	64
ПЛАН ГИПА (ШИРОКАЯ ФОРМА).....	65
ВЫПУСК ПО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМ.....	66
АНАЛИТИЧЕСКАЯ ФОРМА (ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ)).....	67
АНАЛИТИЧЕСКАЯ ФОРМА (СУБПОДРЯД).....	68
5. Отчетность	69
СВОДКА ПО ОТДЕЛАМ (ОБЪЕМ).....	85
СВОДКА ПО ОТДЕЛАМ (ПРОЕКТНАЯ ПРОДУКЦИЯ)	86
СВОДКА ПО ОТДЕЛАМ (РЕАЛИЗАЦИЯ).....	87
СВОДКИ ПО ГИПАМ.....	88
СВОДНЫЙ КВАРТАЛЬНЫЙ ОТЧЕТ.....	89
РЕЕСТР	90
СВОДНЫЙ РЕЕСТР.....	91
ФОРМА N 4А.....	92
НЕЗАВЕРШЕННАЯ ПРОДУКЦИЯ.....	93
НЕЗАВЕРШЕННЫЕ РАБОТЫ.....	94

ВЫПОЛНЯВШИЕСЯ РАБОТЫ	95
СПИСОК ПО ОТДЕЛУ	96
РЕЕСТРЫ ПО СУБПОДРЯДУ	97
РЕАЛИЗАЦИЯ	98
АНАЛИТИЧЕСКАЯ ФОРМА (ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ)	99
АНАЛИТИЧЕСКАЯ ФОРМА (СУБПОДРЯД).....	100
6. Реализация	101
АКТ СДАЧИ-ПРИЕМКИ	118
СОПРОВОДИТЕЛЬНОЕ ПИСЬМО К АКТУ	119
СПРАВКА ПО РАСЧЕТАМ С ЗАКАЗЧИКОМ.....	120
ПЕРЕЧЕНЬ ОПЛАТ, ПОСТУПИВШИХ ОТ ЗАКАЗЧИКОВ	121
ПЕРЕЧЕНЬ АВАНСОВ, ПОСТУПИВШИХ ОТ ЗАКАЗЧИКОВ	122
ПЕРЕЧЕНЬ ВЫПЛАТ СУБПОДРЯДЧИКАМ.....	123
СОПОСТАВИТЕЛЬНАЯ ВЕДОМОСТЬ ВЫПОЛНЕНИЯ И ОПЛАТЫ	124
ПРОГНОЗ ПОСТУПЛЕНИЯ ОПЛАТЫ	125
СВОДКИ ЗАДОЛЖЕННОСТИ	127
ПЕРЕЧЕНЬ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ПО ГИПУ	128
ПЕРЕЧЕНЬ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ЗАКАЗЧИКОВ	129
ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПЕРЕД СУБПОДРЯДЧИКАМИ	130
ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПЕРЕД СУБПОДРЯДЧИКАМИ (ГРУППИРОВКА ПО ЗАКАЗЧИКАМ)	131
АКТ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ДЛЯ РАСЧЕТА РЕЗЕРВА СОМНИТЕЛЬНЫХ ДОЛГОВ	132
ПЕРЕЧЕНЬ АКТОВ, ВЫПУЩЕННЫХ ИЛИ ПОДПИСАННЫХ ЗАКАЗЧИКАМИ.....	133
ПРОСРОЧЕННЫЙ ВЫПУСК	134
АНАЛИТИЧЕСКАЯ ФОРМА (РЕАЛИЗАЦИЯ)	136
АНАЛИТИЧЕСКАЯ ФОРМА (АКТЫ)	137
КРУГОВАЯ ДИАГРАММА. ДОЛИ ГИПОВ В ПРОЕКТНОЙ ПРОДУКЦИИ.....	138
7. Диспетчеризация.....	139
ВНУТРЕННИЙ ГРАФИК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ (форма «таблица»)	148
ВНУТРЕННИЙ ГРАФИК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ (форма «диаграмма»).....	149
ВНУТРЕННИЙ ГРАФИК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ (форма «шахматка»).....	150
ГРАФИК ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОЕКТНЫХ РАБОТ. ДИАГРАММА ГАНТТА.....	151
МОДЕЛЬ	152
КОНТРОЛЬНАЯ КАРТОЧКА	153
КОНТРОЛЬНАЯ КАРТОЧКА ПРОСРОЧЕННЫХ СОБЫТИЙ	154
ПЕРЕЧЕНЬ СОБЫТИЙ.....	155
НАПОМИНАНИЕ О ПРОСРОЧЕННЫХ СОБЫТИЯХ.....	156
ПРЕДСТОЯЩИЕ СОБЫТИЯ	157
СПРАВКА К ДИСПЕТЧЕРСКОМУ СОВЕЩАНИЮ.....	158
8. Трудозатраты.....	159
ТАБЛИЦА БЮДЖЕТНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	167
ОТЧЕТНОСТЬ ОТДЕЛОВ	168
ДИАГРАММЫ БЮДЖЕТНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОТЧЕТНОСТИ.....	169
ОТЧЕТ О ХОДЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА	170
ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН	171
СВЕДЕНИЯ ПО СОСТОЯНИЮ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТОВ (ОПЕРАТИВНЫЙ ПЛАН)	172
СВЕДЕНИЯ ПО СОСТОЯНИЮ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТОВ (ОТЧЕТ ОТДЕЛА)	173
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ДИАГРАММА (S-КРИВЫЕ).....	174
ДИАГРАММА ЗАГРУЗКИ	175
РАСШИФРОВКА ДИАГРАММЫ ЗАГРУЗКИ	176
ОБЩАЯ ДИАГРАММА	177

9. Timesheet	178
ОТЧЕТЫ БЛОКА TIMESHEET	180
10. Матресурсы.....	181
АНАЛИТИКА. РАБОТЫ СТОРОННИХ ЗАКАЗЧИКОВ	182
АКТ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ МНОЖИТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА	183
НАКЛАДНАЯ НА ОБРАБОТАННЫЕ МАТЕРИАЛЫ.....	184
ПРИХОДНЫЙ ОРДЕР	185
11. Сотрудники/Оценки.....	186
ЗАДАНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОЕКТНЫХ РАБОТ (ПО СОТРУДНИКУ).....	189
ЗАДАНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОЕКТНЫХ РАБОТ (ПО РАБОТЕ).....	190
ДИАГРАММА ЗАГРУЗКИ ОТДЕЛЬНОГО СОТРУДНИКА	191
ДИАГРАММА ЗАГРУЗКИ ОТДЕЛА	192
12. Субподрядчики.....	194
ДИАГРАММА РЕЙТИНГА СУБПОДРЯДЧИКА.....	195
ИСТОРИЯ ОЦЕНОК	196
ТЕКУЩИЕ РЕЙТИНГИ.....	197
13. Справочники и Сервис	198
ПРЕЙСКУРАНТ НА УСЛУГИ.....	200
КЛАССИФИКАТОР СОБЫТИЙ	202
СПРАВОЧНИК КОНТРАГЕНТОВ.....	204
СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ПЛАН-Про	205
ТАБЛИЦА ПАТЧЕЙ	206
ОТЧЕТ ПО НАСТРОЙКЕ	207

1. Объекты

Блок не имеет стандартных отчетов, однако аналитика этого блока позволяет удовлетворить разнообразным потребностям пользователей.

Аналитика различает три группы данных в этом блоке. Первая группа – данные самих объектов, сосредоточенные в закладке «Основные данные» карточки объекта. Вторая группа – состояния, которые являются единственными для данного объекта (геология, геоподоснова, задание на проектирование). Наконец, третья группа – множественные данные (исходно-разрешительная документация, технические условия, субподряд, обследования). Данные первых двух групп могут варьироваться в отчетах в любых комбинациях. К ним могут быть присоединены данные третьей группы, но в обобщенном виде: по ним выводится перечень документов с информацией о его состоянии (заказано, получено).

Для получения подробных сведений по третьей группе данных существует своя система шаблонов для каждого вида данных из этой группы. При использовании этих шаблонов к данным третьей группы можно произвольно присоединять данные первых двух групп, но нельзя в одном отчете получить подробные сведения по двум или нескольким видам данных третьей группы.

В разделе приведены три примера аналитических форм.

ВЕДОМОСТЬ НАЛИЧИЯ ИСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ (АНАЛИТИЧЕСКАЯ ФОРМА)

Мастерские: М-2

№№ пп.	Шифр объекта	Адрес объекта	Собственно е имя объекта	Заказчик	Мастерская	Исходно-разрешительная документация	Технические условия	Примечание
1	10022	Боровая ул., вл.20	Гараж	РемСтройСервис	М-2			Замена участка на ул.Авиамоторную,д.34 (участок не отведен).
2	10060	Новороссийская ул., вл.23Б, Люблино р-н	Открытый гараж-стоянка	УКС Подземстрой	М-2	1.ГПЗУ - получено [22.10.2010] (ГлавАПУ) 2.Договор аренды зем.участка - получено [22.10.2010] (Москомзем) 3.согласование места размещения гаражного - получено [22.10.2010] (Роспотребнадзор)	1.Радиофикация - получено [09.08.2010] (Московская гор. радиотрансляционная сеть) 2.проект ТУ электроснабжения - получено [22.10.2010] (ОАО МОЭК)	Буклет выполнен.Имеется - геоподоснова,геология,техническое и технологические задания,утвержденное 3Д.ТУ имеются,кроме ТУ электрики.
3	10078	Тропарево-Никулино р-н, Никулинская ул., вл.11, корп.2	Объект гаражного назначения	Дир.гаражного стро-ва	М-2			
4	7447	Мичуринский пр., 28	Школа	Моспроект-2 им.Посох	М-2			Выполнено(без наружных сетей).Ген.проект-к Моспроект-2.(зем.отношения не оформлены).
5	9994	Олонецкий проезд,вл.18,корп.1	Гараж	Сев-Вост.сервис 502	М-2	АРИ - получено [29.07.2009]		Поручение от Заказчика вход.№ 11-436/9 от 24.06.09.Исходные материалы имеются."П" - выполнено."РД" - в работе.Телеф.кабель режет площадку.Владелец неизвестен.Заказчик решает вопрос.
6	П073_09	Никулинская ул., вл.11 уч.2, корп.1,корп.2	Гараж	Премиум	М-2	1.Эскиз формы № 2 - получено [08.07.2009] 2.Ситуационный план участка М1:2000 - получено [08.07.2009]	1.Радиофикация - получено [23.10.2009] (Московская гор. радиотрансляционная сеть) 2.Электрофикация - получено [12.08.2010] (ОАО МОЭК) 3.Электрофикация - получено [12.08.2010] (ОАО МОЭК) 4.Электрофикация - получено [12.08.2010] (ОАО МОЭК)	СРОКИ в отчетной форме указаны УСЛОВНО.Основание для приказа договор № П 073-09 на два участка. Уч-к №1 на 930м/мест - г/п копия от МИПа имеется. Участок №2 (корп.1,корп.2)- исходные материалы имеются , ТУ эл.на 15ква,на 30квт - имеется, 2-ой этап - нет, доп.г под эл-е - получена.,ТУ водо-я с разделением на ком.часть и гараж.
7	П15/10-275	Волгоградский проспект,вл.197		Дир.гаражного стро-ва	М-2	1.ГПЗУ - получено [20.10.2010] (ГлавАПУ) 2.Ситуационный план участка М1:2000 - получено [20.10.2010] (ГлавАПУ)	1.Электрофикация - получено [07.10.2010] (ОАО МОЭК) 2.Водосток - получено [20.10.2010] (ГУП Мосводосток) 3.Водоснабжение - получено [20.10.2010] (МГУП Мосводоканал)	Получены геоподоснова и геология в электронном виде.Походит газопровод высокого давления.Получено заключение моск.обл.филиал ОАО Газпромрегионгаза о согласовании генплана .

ВЕДОМОСТЬ НАЛИЧИЯ ИСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ (АНАЛИТИЧЕСКАЯ ФОРМА)

Мастерские: М-3

Исходно-разрешительная документация: получено

№№ пп.	Шифр объекта	Адрес объекта	Собственное имя объекта	Заказчик	Мастерская	Исходно-разрешительная документация	Примечание
1	10000	Вагоноремонтная ул., вл.17, корп.1, САО	Программа гараж-го стр.2009-10	УКС ОТи А	М-3	1.Эскиз формы № 2 - получено [18.06.2009] 2.Ситуационный план участка М1:2000 - получено [18.06.2009]	Поручение Заказчика вход.№08-70/9 от 28.05.09г.Геоподоснова № 5/8-получена.Геология от Заказчика № Г/278-09 - получена.
2	10001	ул.Вагоноремонтная, вл.17, корп.2, САО	Программа гараж-го стр.2009-10	УКС ОТи А	М-3	1.Эскиз формы № 2 - получено [18.06.2009] 2.Ситуационный план участка М1:2000 - получено [18.06.2009]	Пручение Заказчика вход.№08-70/9 от 28.05.09г.Геоподоснова заказ № 5/8-получено.Геология от Заказчика № Г/278-09 - получено.
3	10015/П 145_09	Западное Дегунино,мкр.10,кор.58, САО	Программа гараж.стр.2009	Ростинвест	М-3	1.Ситуационный план участка М1:2000 - получено [15.07.2009] 2.Эскиз формы № 2 - получено [20.07.2009]	В соответствии с оформленным договором.Имеется- эскиз №2,сит.план,геоподоснова (5/12) .Геология заказана - в работе от заказчика/.
4	10016/П 146_09	ул.Дубнинская,вл.85(Лианозово - Б)	Программа гараж.стр.2009.	Ростинвест	М-3	1.Ситуационный план участка М1:2000 - получено [15.07.2009] 2.Эскиз формы № 2 - получено [15.07.2009]	В соответствии с оформленным договором.Исходные данные от заказчика.Имеется : эскиз №2,сит.план,геоподоснова.Задание для геологии передано Заказчику./в работе/.
5	9999	ул.Талдомская, вл.2 или Путейская ул., вл.3 "А"	Программа гараж.стр.2009-10	Ростинвест	М-3	1.Эскиз формы № 2 - получено [08.07.2009] 2.Ситуационный план участка М1:2000 - получено [08.07.2009]	Основание для приказа договор с ООО "Ростинвест " № 3 - 09 / 9999 от 11.06.09г. Исходные материалы : эскиз № 2 (№ 5/21), ситуационный план , геоподоснова № 5/11 - получены. Геология от Заказчика № Г - 383 - в работе, архивный материал Г- 284 - получен.
6	П227_09	Зеленый проспект,вл.39,кор.4,ВАО	Программа гараж.стр.2009.	Ростинвест	М-3	Ситуационный план участка М1:2000 - получено [15.07.2009]	В соответствии с оформленным договором.Исходные материалы от Заказчика.Имеется - ситуационный план,геоподоснова.Задание на геологию будет передано заказчику до 01.08.09г.
7	П355_09	ул.Мастерская вл.7а	Программа гараж.стр.2009	Ростинвест	М-3	1.Ситуационный план участка М1:2000 - получено [27.07.2009] 2.Эскиз формы № 2 - получено [27.07.2009]	В соответствии с утв.графиком.Исходные материалы от заказчика.Имеется-эскиз№2,сит.план.,геоподоснова.Геология заказана.

ДЕТАЛЬНАЯ ВЕДОМОСТЬ НАЛИЧИЯ ИРД (АНАЛИТИЧЕСКАЯ ФОРМА)

Мастерские: М-3

Исходно-разрешительная документация: Эскиз формы № 2 [заказ], Эскиз формы № 2 [получение]

№№ пп.	Шифр объекта	Адрес объекта	Заказчик	№ заявки	Дата заявки	Дата заказа ИРД	Дата получения ИРД			Выдающая организация	Примечания (по ИРД)
						факт.	факт.	план.			
1	10000	Вагоноремонтная ул., вл.17, корп.1, САО	УКС ОТи А	П-62/9	01.06.2009	04.06.2009	18.06.2009	18.06.2009	Мосгоргеотрест	эскиз №2 имеется	
2	10001	ул.Вагоноремонтная, вл.17, корп.2, САО	УКС ОТи А	П-63/9	01.06.2009	04.06.2009	18.06.2009	18.06.2009	Мосгоргеотрест	эскиз №2 имеется	
3	9999	ул.Талдомская, вл.2 или Путьская ул., вл.3 "А"	Ростинвест	П-107/9	30.06.2009	15.06.2009	08.07.2009	08.07.2009	Мосгоргеотрест	Эскиз № 2 имеется. Сроки указаны условно.	
4	10015/П145_ 09	Западное Дегунино, мкр.10, кор.58, САО	Ростинвест	П 115/9	23.07.2009	15.07.2009	20.07.2009	20.07.2009	Мосгоргеотрест	эскиз № 2 имеется. Сроки указаны условно.	
5	10016/П146_ 09	ул.Дубнинская, вл.85(Лианозово - Б)	Ростинвест	П-116/9	23.07.2009	01.07.2009	15.07.2009	15.07.2009	Мосгоргеотрест	Эскиз №2 имеется. Сроки указаны условно.	
6	П355_09	ул.Мастерская вл.7а	Ростинвест	П-126/9	29.07.2009	20.07.2009	27.07.2009	27.07.2009	Мосгоргеотрест	Эскиз №2 имеется. Срок указан условно.	
7	б/н4	ул.Снайперская, вл.4,	Ростинвест	П-125/9	29.07.2009	30.07.2009		05.08.2009	Мосгоргеотрест		

2. Договоры

Этот раздел содержит основные документы из комплекта договора на выполнение проектных работ – договор, протокол о договорной цене, календарный план, сметы на проектные работы, счет и счет-фактуру на аванс, сопроводительное письмо (т.е. все документы договора, кроме технического задания), а также образец аналитической формы.

Для формирования договоров, протоколов о договорной цене и сопроводительных писем в комплексе могут содержаться произвольное количество различных шаблонов; для остальных документов шаблоны зафиксированы и могут только быть модифицированы в определенных пределах. В частности, для календарных планов существуют две формы, выбор из которых производится в процессе вывода.

В составе комплекса имеется некоторая часть нормативной базы для составления смет на проектные работы. База является открытой, и ее всегда можно пополнить необходимыми сборниками или их частями. Кроме того, сметы по форме 2П могут содержать также позиции, сформированные прямым текстом – программа вычисляет формулы, записанные в соответствующую графу.

ДОГОВОР

№ 1581 –47

на разработку проектной документации

Москва

15 мая 2006 г.

НТЦ «ПРИНКО», именуемое в дальнейшем «*Подрядчик*», в лице Генерального директора *Бучацкого Валерия Васильевича*, действующего на основании Устава с одной стороны и *ОАО КАМА*, именуемый(ое) в дальнейшем «*Заказчик*», в лице Генерального директора *Костомарова Василия Петровича*, действующего на основании Устава с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

3. Предмет договора

3.1. *Заказчик* поручает выполнение, а *подрядчик* выполняет техническую документацию по объекту:

Рабочая документация жилого дома по адресу: ул.Наметкина, 20

- 1.2. Научные, технические, экономические и другие требования к технической документации отражены в задании на проектирование, которое становится обязательным для сторон с момента подписания его *заказчиком*.
- 1.3. *Подрядчик* вправе отступить от требований, содержащихся в задании на проектирование и иных исходных данных для выполнения работ по договору, только с письменного согласия *заказчика*.
- 1.4. Содержание и сроки выполнения основных этапов работ определяются календарным планом, являющимся неотъемлемой частью настоящего договора. В случае, когда работы производятся *подрядчиком* в один этап, календарный план не составляется. Срок выполнения работ, в этом случае, определяется п.6.1 договора.
- 1.5. Результатом работы по договору является завершенная техническая документация, в соответствии с календарным планом работ и подготовленная к передаче *Заказчику* в 4 экземплярах. Техдокументация считается принятой *Заказчиком* с момента подписания акта сдачи-приемки результатов работ и подлежит оплате в соответствии с условиями настоящего договора.

2. Стоимость работ и порядок расчетов

2.1. За техническую документацию *заказчик* перечисляет на расчетный счет *подрядчика*, согласно смете к настоящему договору:

487950,00 руб. (Четыреста восемьдесят семь тысяч девятьсот пятьдесят рублей 00 коп.).

В том числе НДС в размере: **18 % 74433,05 руб.**

2.2. *Заказчик* обязан в 4 –дневный срок, со дня подписания настоящего договора, перечислить на р/счет *подрядчика* аванс в размере:

30% , или 146385,00 руб. . (Сто сорок шесть тысяч триста восемьдесят пять рублей 00 коп.).

В том числе НДС в размере: **18 % 22329,92 руб.**

При этом сумма авансового платежа распределяется соразмерно (пропорционально) на каждый этап календарного плана работ к договору.

- 2.3. Не перечисление *заказчиком* аванса в установленный срок, по решению *подрядчика*, соответственно отодвигает сроки начала и окончания работ, производимых *подрядчиком*
- 2.4. *Заказчик* обязан произвести оплату выполненных *подрядчиком* работ, в течение 3 дней с момента подписания им акта сдачи-приемки результатов работы или момента, когда акт должен быть им подписан (п.3.3).
- 2.5. Стоимость работ, предусмотренная в п.2.1 настоящего договора, включает стоимость тиражирования проектной продукции в количестве четырех экземпляров.

3. Порядок сдачи и приемки результатов работы, промежуточного этапа проектирования

- 3.1. *Подрядчик* извещает *заказчика* о готовности результатов работы. Извещением считается направленный *заказчику* акт сдачи-приемки результатов работ и счет на оплату под роспись, либо заказным письмом с приложением одного экземпляра документации. При этом обязательства *Подрядчика* по передаче *Заказчику* результатов работы (технической документации) считаются выполненными с момента ее передачи, либо извещения о ее готовности посредством телефонной, курьерской, факсимильной или иной связи. В случае неполучения *Заказчиком* технической документации по причине, независящей от воли *Подрядчика*, последней ответственности за просрочку ее передачи не несет.
- 3.2. *Заказчик* в течение 5 дней со дня получения акта сдачи-приемки обязан направить *подрядчику* подписанный акт сдачи-приемки результатов работы или мотивированный отказ от приемки результатов работы (промежуточного этапа проектирования).
- 3.3. В случае не подписания акта и отсутствия отказа от приемки результатов работы в указанный срок, результаты работы считаются принятыми и подлежат оплате в соответствии с настоящим договором.
- 3.4. В случае мотивированного отказа *заказчика* от приемки результатов работы в связи с их недостатками, несоответствием условиям задания на проектирование, сторонами составляется двусторонний акт с перечнем необходимых доработок и сроков их выполнения без дополнительной оплаты.
- 3.5. *Заказчик* имеет право получить экземпляры завершенной технической документации для непосредственного ее использования только после полной ее оплаты согласно счету (перечисления всей суммы, указанной в акте сдачи-приемки результатов работ), если сторонами не достигнуто иного соглашения.
- 3.6. Передача результатов работ *заказчику* осуществляется на основании передаточных документов (накладная на техническую документацию, доверенность на получение технической документации).
- 3.7. При расторжении договора, приостановлении работ по инициативе *заказчика* (письмо о приостановлении, расторжении договора), ответственные представители сторон в 15-дневный срок составляют акт освидетельствования выполненного

объема работ (акт составляется в месте нахождения *подрядчика*); акт заверяется подписями сторон и скрепляется печатями. На основании акта освидетельствования, *подрядчиком* составляется и направляется *заказчику* акт сдачи-приемки результатов работ, на сумму выполненного объема работ. При этом сумма перечисленная заказчиком согласно условиям настоящего договора возвращается за вычетом денежных средств, либо подлежит доплате за фактическое выполнение работы по договору, акту освидетельствования, акту сдачи-приемки работ. В любом случае *заказчик* обязан подписать акт сдачи-приемки и оплатить стоимость выполненных работ в течение 3 дней с момента подписания акта сдачи-приемки, а также получить завершенную (в объеме, согласно акта освидетельствования) техническую документацию.

- 3.8.** Право собственности на результат выполненных проектно-исследовательских работ возникает у заказчика с момента полной оплаты и передачи технической документации, предусмотренной договором.
- 3.9.** Завершенная техническая документация до полной ее оплаты заказчиком находится на ответственном хранении у *подрядчика*.

4. Ответственность сторон

- 4.1.** За невыполнение или ненадлежащее выполнение обязательств по настоящему договору, стороны несут имущественную ответственность в соответствии с действующим законодательством.
- 4.2.** При возникновении спорных вопросов между сторонами по исполнению условий договора, претензии должны быть рассмотрены в 7-дневный срок (если сторонами не установлено иное). В том случае если спор не урегулирован в претензионном порядке, он подлежит рассмотрению в арбитражном суде г.Москвы. .

5. Прочие условия.

- 5.1.** Заказчик в 15-дневный срок с момента получения проекта договора, обязан рассмотреть его, подписать и направить *подрядчику*. При наличии разногласий к проекту договора, стороны в 10-дневный срок принимают меры к их урегулированию.
Договор считается заключенным с момента согласования сторонами всех его существенных условий.
- 5.2.** В период действия настоящего договора (п.6.2), стороны обязаны заключить дополнительное соглашение в следующих случаях:
- выдача заказчиком дополнительных или измененных условий на проведение работ, влияющих на формирование цены договора;
 - выявление необходимости выполнения дополнительных работ;
 - изменения коэффициентов ценообразования, устанавливаемых Госстроем России или г.Москвы. , изменения сметной стоимости строительства;
 - в связи с введением в действие новых нормативных документов, влияющих на результат работы по письменному обращению заказчика.
- 5.3.** В случае продолжительной полной или частичной неоплаты заказчиком результатов работы (свыше 30 дней с момента подписания акта сдачи-приемки результатов работы или момента, когда акт должен быть подписан), *подрядчик* имеет право пересчитать сумму задолженности на коэффициент удорожания стоимости, действующий в этот момент. Заказчик обязан согласовать и оплатить предъявленную ему в связи с пересчетом сумму, в течение 3 дней, с момента предъявления акта и счета.
- 5.4.** Стоимость изготовления дополнительных экземпляров технической документации, оплачивается *заказчиком* дополнительно.

6. Другие условия

- 6.1.** Срок выполнения работ по настоящему договору: *согласно календарному плану работ*
- 6.2.** Условия настоящего договора действуют до полного выполнения сторонами взятых на себя обязательств.

7. Юридические адреса и платежные реквизиты сторон

Подрядчика: Москва, Волоколамское шоссе, 1

Р/счет: № 55499984721263 в АК Московский муниципальный Банк – Банк Москвы, к/счет: № 3010181050000000219, БИК 44525219, ИНН 77430139564/КПП 774301001.

Заказчика: 423550, г.Нижнекамск, Республика Татарстан ,

ИНН 1651000010 , КПП , р/с 40702810300000000143 в Нижнекамское отделение КБ 'Интеркамабанк' к/с 30101810300000000757 БИК 49246757

8. Приложения

1. Календарный план работ
2. Задание на проектирование
3. Сметы

9. Подписи представителей сторон

От подрядчика

Генеральный директор

_____ Буцацкий В.В.

м.п.

От заказчика

Генеральный директор

_____ Костомаров В.П.

м.п.

Приложение к договору 1581 – 47 от 15.05.2006

**ПРОТОКОЛ СОГЛАШЕНИЯ О ДОГОВОРНОЙ ЦЕНЕ
НА НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКУЮ ПРОДУКЦИЮ**

Рабочая документация жилого дома по адресу: ул.Наметкина, 20

ПО ДОГОВОРУ 1581-47 от 15 мая 2006 г.

Мы, нижеподписавшиеся, от лица Заказчика **ОАО КАМА** и от лица Исполнителя **ЗАО НТЦ «ПРИНКО»** удостоверяем, что сторонами достигнуто соглашение о величине договорной цены на создание /передачу/ научно-технической, продукции в сумме 487950,00руб. Четыреста восемьдесят семь тысяч девятьсот пятьдесят рублей 00 коп. В том числе налог на добавленную стоимость 18% - 74433,05 руб. Семьдесят четыре тысячи четыреста тридцать три рубля 05 коп.

Командировочные расходы оплачиваются дополнительно по факту.

Настоящий протокол является основанием для проведения взаимных расчетов и платежей между Исполнителем и Заказчиком.

От «ИСПОЛНИТЕЛЯ»

от «ЗАКАЗЧИКА»

Генеральный директор

В.В.Бучацкий

м.п.

м.п.

ПОЛУЧАТЕЛЬ: НТЦ «ПРИНКО»	
Адрес: Москва, Волоколамское шоссе, 1	
Телефон:	
ИНН: 77430139564	
Банковские реквизиты: р/с: 554999984721263	
БИК : 44525219 к/с: 30101810500000000219	
Банк: АК Московский муниципальный Банк – Банк Москвы	
ГРУЗОТПРАВИТЕЛЬ: он же	
СЧЕТ N 34 от 21 мая 2006г.	
ПЛАТЕЛЬЩИК: ОАО КАМА	
Адрес: 423550,г.Нижнекамск,Республика Татарстан	
Телефон: 377181	
ИНН: 1651000010	
Банковские реквизиты: р/с: 40702810300000000143	
БИК : 49246757 к/с: 30101810300000000757	
Банк: Нижнекамское отделение КБ 'Интеркамабанк'	
ГРУЗОПОЛУЧАТЕЛЬ: он же	
ПРЕДМЕТ СЧЕТА	СУММА, руб.
Аванс по договору №1581-47 от 15.05.2006	124 055,08
Кроме того, НДС	22 329,92
ВСЕГО:	146 385,00

К оплате: Сто сорок шесть тысяч триста восемьдесят пять рублей 00 коп.

Руководитель предприятия:

В.В.Бучацкий

Главный бухгалтер:

М. П.

Продавец **Общество с ограниченной ответственностью ИВЦ «ГИПРОСОФТ» (ООО ИВЦ «ГИПРОСОФТ»)**

(2)

Приложение № 1
к постановлению
Правительства
Российской Федерации
От 26 декабря 2011 г. №1137

С Ч Е Т - Ф А К Т У Р А № 196 от 13.07.2012**(1)****И С П Р А В Л Е Н И Е № - от « - » -****(1a)**Адрес **115419, г.Москва, ул.Орджоникидзе, д.7**

(2a)

ИНН/КПП продавца **7712011397/772501001**

(2б)

Грузоотправитель и его адрес

(3)

Грузополучатель и его адрес

(4)

К платежно-расчетному документу № от

(5)

Покупатель **ЦНИИЭПЖилища**

(6)

Адрес **127434,г.Москва, Дмитровское шоссе, дом 9В**

(6a)

ИНН/КПП покупателя **7713028354/ 771301001**

(6б)

Валюта: наименование, код **Российский рубль, 643**

(7)

Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права	Единица измерения		Количество	Цена (тариф) за единицу измерения	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав, всего без налога	В том числе акциз	Налоговая ставка	Сумма налога	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав, всего с учетом налога	Страна происхождения товара		Номер таможенной декларации
	Код	Условное обозначение (национальное)								Цифровой код	Краткое наименование	
1	2	2a	3	4	5	6	7	8	9	10	10a	11
За выполненные проектные работы по договору №46-5655_P_7 от 01.03.2013. 14-ти этажный жилой дом в г. Подольске, Иосковской обл., мкр. "Юго-Западный", корп. 12. Корректировка рабочего проекта разделов "ТС" "Водопровода"	-	-	-	-	1 168 258,47	Без акциза	18%	210 286,52	1 378 544,99			
Всего к оплате:								210 286,52	1 378 544,99			

Руководитель организации

Бондарев А.М.

Главный бухгалтер

Бондарев А.М.

Или иное уполномоченное лицо (подпись)

(ф.и.о.)

или иное уполномоченное лицо

(подпись)

(ф.и.о.)

Индивидуальный предприниматель

(подпись)

(ф.и.о.)

(реквизиты свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя)

Примечание. 1. Первый экземпляр счета-фактуры, составленного на бумажном носителе – покупателю, второй экземпляр – продавцу.
2. При составлении организацией счета-фактуры в электронном виде показатель «Главный бухгалтер (подпись) ФИО» не формируется.

ОАО КАМА
 Приложение к договору №1581-47 от 15.05.2006

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН РАБОТ

Номер этапа	Наименование работ по договору и основные этапы его выполнения	Срок выполнения (начало-окончание) дд/мм/гг	Расчетная цена этапа (руб.)
	Рабочая документация жилого дома по адресу: ул.Наметкина, 20	15.05.2006 22.08.2006	487 950.00
1	Нулевой цикл	15.05.2006 04.07.2006	120 000.00
2	Остальная документация	15.05.2006 22.08.2006	367 950.00

от «ИСПОЛНИТЕЛЯ»

от «ЗАКАЗЧИКА»

Генеральный директор
 _____ /В.В.Бучацкий/

Главный инженер проекта
 _____ /В.П.Сергеев/

ЗАО Компания Главмосстрой-инвест
 Приложение к договору № 5 - 645 от 01.07.2007

Календарный план работ

Номер этапа	Наименование работ по договору и основные этапы его выполнения	Срок выполнения (начало-	Расчетная цена этапа (руб.)	Временная шкала			
				3 кв. 07	4 кв. 07	1 кв. 08	2 кв. 08
	<i>Рабочая документация жилого дома по адресу Рыночная площадь, д.11</i>	01.07.2007 24.07.2008	2 300 000,00	[Red bar spanning 3 кв. 07, 4 кв. 07, 1 кв. 08, 2 кв. 08]			
1	<i>Согласование землеотвода</i>	01.07.2007 19.09.2007	200 000,00	[Red bar in 3 кв. 07]			
2	<i>Чертежи нулевого цикла</i>	16.07.2007 13.02.2008	700 000,00	[Red bar spanning 3 кв. 07, 4 кв. 07, 1 кв. 08]			
3	<i>Каркас и инженерное обеспечение</i>	10.10.2007 11.06.2008	900 000,00	[Red bar spanning 4 кв. 07, 1 кв. 08, 2 кв. 08]			
4	<i>Благоустройство территории</i>	16.10.2007 24.07.2008	500 000,00	[Red bar spanning 4 кв. 07, 1 кв. 08, 2 кв. 08]			
		от "Исполнителя" Генеральный директор _____ / _____ /		от "Заказчика" Главный инженер проекта _____ / _____ /			

ЗАО Компания 'Главмосстрой-инвест'
 Приложение к договору № 5-645 от 25 октября 2011 г.

ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ

Назначение платежа	Сумма оплаты	НДС	Всего	Дата платежа*	Примечание
	(руб.)				
Аванс	1 000,00	180,00	1 180,00	27.10.2011	Аванс оплачивается в течение 5 раб. дней после подписания договора
Оплата 1-го этапа	500,00	90,00	590,00	10.11.2011	
Оплата 2-го этапа	2 500,00	450,00	2 950,00	30.11.2011	
Оплата 3-го этапа	2 500,00	450,00	2 950,00	15.12.2011	
Итого :	6 500,00	1 170,00	7 670,00		

- Даты платежа, относящиеся к этапам календарного плана, смещаются соответственно фактическим датам приемки работ.

от **"ИСПОЛНИТЕЛЯ"**
 Генеральный директор

Новоселов В.А.

М.П.

от **"ЗАКАЗЧИКА"**
 Генеральный директор

Достигаев Е.А.

М.П.

ПРИЛОЖЕНИЕ К Договору №21-9 от 13.02.2006

ФОРМА 1П

СВОДНАЯ СМЕТА N1
на проектные (изыскательские) работы

Наименование предприятия, здания, сооружения, стадия проектирования, этапа, вида проектных или изыскательских работ Сводная смета

Наименование проектной организации НТЦ «ПРИНКО»

Наименование заказчика АО УБОР

№ № п/п	Перечень выполняемых работ	Характеристика проектируемого объекта	Ссылка на №№ смет по формам 2П, 3П	Стоимость работ (тыс.руб.)		
				Изыскательских	Проектных	Всего
1	Жилой дом по ул. Наметкина, 20 Рабочие чертежи		2	0	4666.056	4666.056
2	Обмерные чертежи грота в Измайловском парке		1	0	661.218	661.218
	Итого			0	5327.274	5327.274

Итого по смете 5327274.00
 Кроме того, НДС 18% к итогу 639272.88
 Всего по смете 5966546.88
 ИТОГО ПО СМЕТЕ(сумма прописью) Пять миллионов девятьсот шестьдесят шесть тысяч пятьсот сорок шесть рублей 88 копеек

Генеральный директор _____ Бучацкий В.В.
(подпись)

Главный инженер проекта _____ Рубинштейн Г.В.
(подпись)

Составитель сметы _____ Сычева И.А.
(подпись)

М.П. 15-05-06

ПРИЛОЖЕНИЕ К договору №32 от 15.05.2006

ФОРМА 2П

С М Е Т А N 2
на проектные (изыскательские) работы

Наименование предприятия, здания, сооружения, стадия проектирования, этапа, вида проектных или изыскательских работ Жилой дом на ул. Наметкина, 20 Рабочие чертежи

Наименование проектной организации НТЦ «ПРИНКО»

Наименование заказчика ОАО Ярсон

NN п/п	Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ	NN частей, глав, таблиц, NN и пунктов указаний к разделу или главе сборника цен на проектные и изыскательские работы для строительства	Расчет стоимости а+вх, или стоимость строительства) х%/100 или кол-во х цена	Стоимость (тыс.руб)
1	РЧ жилого дома	Жилые дома,гостиницы,детские дошкольные и общеобраз.учреждения р. М34 т.3.4.1 поз. 1 К=0.6 на стадию К=1.58 Индексация 2 кв.2006 г.	$(1204+0.169*22000)*0.6=2953.2$ $*1.58$ $=4666.056$	4666.056

Итого по смете 4666056.00
Кроме того, НДС 18% к итогу 839890.08
Всего по смете 5505946.08

ИТОГО ПО СМЕТЕ(сумма прописью) Пять миллионов пятьсот пять тысяч девятьсот сорок шесть рублей 08 копеек

Генеральный директор _____ Бучацкий В.В.
(подпись)

Главный инженер проекта _____ Куликов А.В.
(подпись)

Составитель сметы _____ Исаков М.И.
(подпись)

М.П. 15-05-06

ПРИЛОЖЕНИЕ К Договору №34-2 от 22.11.2005

ФОРМА 3П

С М Е Т А N 1
на проектные (изыскательские) работы

Наименование предприятия, здания, сооружения, стадия проектирования, этапа, вида проектных или изыскательских работ Обмерные чертежи грота в Измайловском парке

Наименование проектной организации НТЦ «ПРИНКО»

Наименование заказчика Мосбаза

№ № п/п	Перечень выполняемых работ	Исполнители		Количество человеко- дней	Средняя зарплатная плата за 1 день в руб.	Основная зарплатная плата в руб.
		Количество	Должность			
1	Обмерные чертежи	2	Зав. Группой	126	615	77490
		4	Инженер	166	385	63910
					Всего	141400

Зарплата основных исполнителей	141400.00
Зарплата прочего произв.персонала (36%)	50904.00
Итого зарплата	192304.00
Другие прямые затраты (61% к зарплате)	117305.44
Накладные расходы (146% к зарплате)	280763.84
Итого прямые затраты и накладные расходы	590373.28
Накопления (12% к себестоимости)	70844.79
Всего	661218.07
ИТОГО ПО СМЕТЕ(сумма прописью) Шестьсот шестьдесят одна тысяча двести восемнадцать рублей 07 копеек	

Генеральный директор _____ Бучацкий В.В.
(подпись)

Главный инженер проекта _____ Куликов А.В.
(подпись)

Составитель сметы _____ Савельева С.Т.
(подпись)

М.П. 15-05-06

ПРИЛОЖЕНИЕ к договору № 119-5856 от 24.04.2007

С М Е Т А № 1

на проектные (изыскательские) работы

Наименование предприятия, здания, сооружения, стадия проектирования, этапа, вида проектных или изыскательских работ

Зернохранилище на 20 000 т зерна на Дмитровском шоссе
ОАО 'Проектный институт N2'

Наименование проектной организации

ООО 'Строй-Альфа'

Наименование заказчика

1. Расчет показателя коэффициента участия (квалификации) исполнителей

№ п/п	Наименование должностей исполнителей	Фактическое время участия исполнителя в работе Т _ф (день)	Нормативная продолжительность выполнения работы Т _{нп} (день)	Численность группы исполнителей с одинаковым уровнем зарплаты, Ч _г (чел.)	Индекс средне-месячной зарплаты исполнителей И _г	Коэффициент квалификации К _{кв}
1	2	3	4	5	6	7
1	Зав.гр.	70		2	1	0,7
2	Гл. спец.	80		1	1,6	0,8
3	Вед. инж.	100		2	1,4	1
	ИТОГО		100	5		1,096

2. Расчет себестоимости выполняемых работ в базовом уровне цен (по состоянию на 2000 г.)

№ п/п	Средне-месячная зарплата проектировщиков (руб.)	Кол-во рабочих дней в месяце (день)	Среднедневная зарплата проектировщиков гр. 2 гр. 3 руб.	Удельный вес зарплаты в себестоимости работ (%)	Единичная себестоимость гр. 4 гр. 5 руб.	Продолжительность разработки (день)	Численность разработчиков (чел.)	Коэффициент участия (квалификации)	Общая себестоимость выполняемых работ (гр. 6 x гр. 7 x гр. 8 x гр. 9) руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	8000	20	400	40	1000	100	5	1,096	548000

3. Стоимость выполняемых работ в базовом уровне цен (по состоянию на 01.01.2000 г.)

№ п/п	Общая себестоимость выполняемых работ (услуг), руб.	Уровень рентабельности, %	Стоимость работ (услуг), (руб.) (гр. 2 x гр. 3)
1	2	3	4
	548000	30	712400

4. Стоимость выполняемых работ в текущих ценах

№ п/п	Стоимость работ в ценах 2000 г. (руб.)	Коэффициент инфляции	Стоимость работ в текущих ценах (гр. 2 x гр. 3) (руб.)
1	2	3	4
	712400	2,342	1668441

Всего по смете

1668441,00

ИТОГО ПО СМЕТЕ (Сумма прописью): Один миллион шестьсот шестьдесят восемь тысяч четыреста сорок один рубль 00 коп.

Генеральный директор

(подпись)

Новоселов В.А.

Главный инженер проекта

(подпись)

Карклин Я.Я.

Составитель сметы

(подпись)

Дмитриева В.И.



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ № 2



125993 ГСП, Москва, А-80, Волоколамское шоссе, д.
1, стр. 1.

Телефакс 8-499-158-89-02. Телефон 744-03-82. Е-
mail: oao@pi2.ru
Генеральному директору ООО 'Алгет'
Пастернаку Ю. Д.

02494667

04.12.2007

№ 700-ППО/

На № _____

Направляется на оформление договор № 8-700 на разработку проектной документации по объекту:
Жилой дом по адресу Б.Сухареский пер., 31.

Прошу Вас один экземпляр оформленного в установленном порядке договора направить в наш
адрес.

Приложение: по тексту в 2 экз.

Директор по производству

С.Н. Косов

Исполнитель: Кулешова О.А.
(8-495) 744-03-45

Блок «Договоры». Аналитика на 15.09.2006

Название формы: 1. Выборка по ГиШам

Условия выборки данных: ОТПРАВКА. Отправленные.

Шифр работы	Наименование работы	Стоимость (без НДС)	Аванс (без НДС)	Заказчик
Шумилин П.И.				
46 – 33.А.06	Проект установки флюорографа марки ФЦМБ – «Ренекс – Флюоро»	50 847,46	50 847,46	Б. им.Г.А. Захарьина
46 – 35.А.06	Проект установки нового рентгенаппарата марки Multix PRO в помещении рентгенкабинета.	50 847,46	50 847,46	Б. им.Г.А. Захарьина
62 – 57.А.06	Рабочий проект установки нового рентгенаппарата марки КРД СМ 50/125 в помещении рентгенкабинета.	50 847,46	15 254,24	Кузн.гор.детская бол
46 – 32.А.1.06	Корректировка проекта установки рентгенаппарата марки Multix PRO в связи с дополнительной установкой маммографа марки МР-01-«ТМО»	25 423,73	7 627,12	Б. им.Г.А. Захарьина
Итого (Шумилин П.И.):		177 966,11	124 576,28	

3. Картотека

Этот раздел содержит основные сведения по основным договорам, их этапам и субподрядным договорам. Важнейшие выходные формы этого раздела – это тематические планы, ведомость пересчета стоимости работ, развернутый вывод карточек, а также обширные аналитические возможности.

Для **тематического плана** имеется возможность варьировать вид формы. По желанию можно выводить только сами договоры, но можно и показывать все их этапы, входящие в тематический план; можно включить договоры, находящиеся в стадии подписания заказчиком – или не включать их; можно также обеспечить вывод тематического плана таким образом, чтобы работы с каждым заказчиком начинались с новой страницы. Если в общей базе присутствуют работы нескольких организаций-исполнителей (так бывает, если, например, проектная организация образует несколько дочерних фирм, через которые проходит оформление договоров, притом что производственные подразделения у них – одни и те же), то тематические планы можно формировать для каждой из этих организаций в отдельности. Можно формировать также тематический план не только текущий, но и на следующий год.

Недостатком тематического плана обычной его разновидности является его некоторая статичность – по мере его вывода несколько раз в течение года он только пополняется, в то же время не отражая состояние работы к моменту формирования документа. Поэтому очень полезной является разновидность тематического плана текущего года, формируемая при включенном флаге «Отчет по текущему состоянию». В ней отражается состояние работ на момент вывода документа по любому из состояний, доступных к учету на уровне подразделений (см. Настройка – Общие).

Ведомость пересчета – двусторонний документ, определяющий согласие заказчика и исполнителя индексировать оставшийся объем работ, несданную проектную продукцию или неоплаченные суммы (в зависимости от определения в договоре) по состоянию на согласованную дату в связи с текущим состоянием инфляции.

Диаграмма работ - документ большого формата, позволяющий увидеть с подекадной детализацией положение на временной оси всех актуальных работ организации с указанием объемов работ. Имеется возможность построения диаграмм по работам отдельных ГИПов, по срокам окончания работ, проектной продукции или реализации, по договорным или предполагаемым срокам.

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН»

Назначение отчета		
Тематический план предназначен для краткой характеристики работ, входящих в план текущего или следующего года, и представления суммарных годовых показателей по организации. Используется руководством организации, а при ее подотчетности – вышестоящими органами		
Варианты вывода		
<ul style="list-style-type: none"> - на текущий или следующий год; - вывод только договоров (без вывода этапов) или с выводом этапов; - вывод или невывод неоформленных договоров; - вывод работ каждого заказчика с новой страницы или общим потоком; - вывод «по текущему состоянию» (только для текущего года) – по состоянию на начало любого месяца и по любому из планируемых показателей 		
Условия вывода		
На текущий год	Договоры	Договоры (только оформленные, если не установлен флаг «Выводить неоформленные договоры»), в которых хотя бы по одному этапу есть объем, или проектная продукция, или оплата, приходящиеся по срокам на текущий год
	Этапы	Выводятся, если не установлен флаг «Вывод только договоров». Выводятся только те этапы выводимых договоров, по которым есть объем, или проектная продукция, или оплата, приходящиеся по срокам на текущий год
На следующий год	Договоры	Договоры (только оформленные, если не установлен флаг «Выводить неоформленные договоры»), в которых хотя бы один срок (окончания работы, проектной продукции, реализации) приходится на следующий год
	Этапы	Выводятся, если не установлен флаг «Вывод только договоров». Выводятся только те этапы выводимых договоров, по которым хотя бы один срок (окончания работы, проектной продукции, реализации) приходится на следующий год
Условия группировки и сортировки		
Сортировка		По шифрам заказчиков (как числам), внутри – по шифрам договоров (и этапов) (как тексту)
Группировка		По заказчикам
Заполнение граф		
Заказчик, наименование работы, N договора, этапа		Шифр договора (этап), наименование договора (этапа). Если выводятся неоформленные договоры, то они помечаются символами (*)
Стадия		Стадия договора (этапа)
Стоимость проектно-изыскательских работ всего/собствен. силами		Полная стоимость всего / собственными силами всего
На текущий год	Выполнено на начало года всего/собствен. силами	Полная стоимость на 1.01 текущего года / собственными силами на 1.01 текущего года. Отражаемым в этой графе показателем будет «старший» из отмеченных в Настройке
	План на год по объему всего/собствен. силами	Полная стоимость на текущий год / собственными силами на текущий год. Отражаемым в этой графе показателем будет «старший» из отмеченных в Настройке
	План на год по проектной продукции всего/собствен. силами	Если срок проектной продукции относится к текущему или более раннему году, то полная стоимость всего / собственными силами всего; если дата подписания акта (Реализация – Завершение работ) относится к предыдущему году, то из этих сумм вычитается принятая проектная продукция всего/принятая проектная продукция минус принятая проектная продукция субподряда; если срок проектной продукции относится к будущему году, то оба показателя равны 0

На текущий год	План на год по реализации всего/собствен. силами	Если срок реализации относится к текущему или более раннему году, то полная стоимость всего / собственными силами всего; если дата фактической оплаты (Реализация – Оплата) относится к предыдущему году, то из этих сумм вычитается фактическая оплата всего/фактическая оплата всего минус фактически выплаченная сумма субподрядчикам; если срок реализации относится к будущему году, то оба показателя равны 0
	Подлежит выполнению до конца проектирования	Разность граф «Стоимость проектно-изыскательских работ всего/собственными силами» и «Выполнено на начало года всего/собственными силами». Выводится при включенном флаге «Отчет по текущему состоянию» по любому показателю
	Фактически выполнено на конец указанного месяца	Разность сумм по работе «Отчетность на конец указанного месяца» и «Выполнено на начало года всего/ собственными силами». Выводится при включенном флаге «Отчет по текущему состоянию» по любому показателю
	Остаток на текущий год	Разность граф «План на год всего/собственными силами» и «Фактически выполнено на конец указанного месяца». Выводится при включенном флаге «Отчет по текущему состоянию» по любому показателю
На следующий год	Выполнено на начало года всего/собствен. силами	Полная стоимость на 1.01 текущего года плюс полная стоимость на текущий год / собственными силами на 1.01 текущего года плюс собственными силами на текущий год. Отражаемым в этой графе показателем будет «старший» из отмеченных в Настройке
	План на год по объему всего/собствен. силами	Полная стоимость всего минус полная стоимость на текущий год минус полная стоимость на 1.01 текущего года / собственными силами всего минус собственными силами на текущий год минус собственными силами на 1.01 текущего года. Отражаемым в этой графе показателем будет «старший» из отмеченных в Настройке
	План на год по проектной продукции всего/собствен. силами	Если срок проектной продукции относится к следующему году, то полная стоимость всего / собственными силами всего; если дата подписания акта (Реализация – Завершение работ) относится к текущему или более раннему году, то из этих сумм вычитается принятая проектная продукция всего/принятая проектная продукция минус принятая проектная продукция субподряда; если срок проектной продукции относится к иному году, то оба показателя равны 0
	План на год по реализации всего/собствен. силами	Если срок реализации относится к следующему году, то полная стоимость всего / собственными силами всего; если дата фактической оплаты (Реализация – Оплата) относится к текущему году или более раннему году, то из этих сумм вычитается фактическая оплата всего/фактическая оплата всего минус фактически выплаченная сумма субподрядчикам; если срок реализации относится к иному году, то оба показателя равны 0
Срок окончания		Срок окончания работ
Субподрядчик. Наименование		Наименования субподрядчиков, договоры с которыми относятся к данному договору (этапу)
Субподрядчик. Объем работ		Объемы работ соответствующих субподрядчиков
Шаблон		
Tem_plan		Тематический план
Tem_plans		Тематический план (сводная таблица)
Tem_plant		Тематический план (титульный лист)
Krtm_plan1		Тематический план – отчет по текущему состоянию
Krtm_plans1		Тематический план – отчет по текущему состоянию (сводная таблица)
Krtm_plant1		Тематический план – отчет по текущему состоянию (титульный лист)
Имя файла		
temp<год>.rtf		Тематический план
Titul.rtf		Титульный лист

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕСЧЕТА»

Назначение отчета	
Приложение к договору, формируемое по взаимному согласию заказчика и исполнителя в случае необходимости полной или частичной индексации стоимости работ	
Варианты вывода	
По указанному показателю (объем, проектная продукция, реализация)	
Условия вывода	
Выводятся все этапы выбранного договора независимо от состояния их выполнения	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В <i>алфавитном</i> порядке номеров этапов
Группировка	отсутствует
Заполнение граф	
Договор, этап	Шифр договора (этап)
Наименование работ	Наименование работы (из карточки)
Сумма по договору	Полная стоимость всего
Выполнено на 1 число указанного месяца	Состояние отчетности на 1 число указанного месяца по выбранному показателю
Подлежит пересчету	Разность между полная стоимостью всего и состоянием отчетности на 1 число указанного месяца по выбранному показателю
Коэффициент пересчета	Указывается в процессе редактирования
Пересчитанная сумма	Произведение граф «подлежит пересчету» и «коэффициент пересчета»
Полная сумма по пересчету	Сумма граф «Выполнено на 1 число указанного месяца» и «Полная сумма по пересчету»
Шаблон	
Krt2	
Имя файла	
Kv7-v<уникальный ключ карточки>.rtf	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «ДИАГРАММА РАБОТ»

Назначение отчета	
Визуальное представление прохождения договоров на временной оси.	
Варианты вывода	
По указанному показателю (объем, проектная продукция, реализация); по договорным/предполагаемым срокам; по ГИПам в отдельности/всего по организации; в табличной форме/в виде диаграммы; с округлением до тысяч/без округления, начиная с указанного месяца	
Условия вывода	
Выводятся все договоры, удовлетворяющие условию: хотя бы один этап начинается ранее конца интервала времени и заканчивается позднее начала интервала времени	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В алфавитном порядке ГИПов, в числовом порядке шифров заказчиков и в <i>алфавитном</i> порядке номеров договоров
Группировка	По ГИПам
Заполнение граф	
Шифр работы	Шифр и наименование договора
Объем работ	Сумма полных стоимостей по карточкам этапов, входящих в отчет
Сроки начала/окончания	Сроки начала и окончания по договору (договорные/предполагаемые)
Подекадные интервалы времени	Этапы и объемы работ, которые должны быть закончены/приняты заказчиком/оплачены в соответствующей декаде
Шаблон	
Fast Report	
Имя файла	
Fast Report	

--

Шифр договора:	127-5593 Р		
Заказчик:	ООО 'Фирма Феликс'		
Краткое наименование:	Павловский		
Полное наименование:	Административное здание с выставочными залами и подземной автостоянкой по адресу: Москва, 3-й Павловский пер., вл.28		
ГИП:	КАРКЛИН Я.Я.	Стадия:	
От:	26.03.2004	Подписан:	22.06.2004
Начало работ:	05.04.2004	Окончание работ:	30.12.2005
Проектная продукция:	15.01.2006	Реализация:	30.01.2006
Предполагаемая дата начала работ:	05.04.2004	Предполагаемая дата окончания работ:	30.06.2005
Отправлено:		Накладная:	
Принято:		Акт:	
Приемка:	Поэтапно	Полная стоимость с НДС, руб.	1 412 882,56
Признак:		Доп. соглашение:	
Принятая проектная продукция:	-	Дата оплаты работ:	30.01.2006
Валюта:		Сумма оплаты работ (с налогом):	186 573,75
Курс валюты:			

Стоимость, руб.	Полная стоимость, руб.	Собств. силами, руб.	Субподряд, руб.
Всего	1 196 130,00	1 083 807,97	112 322,03
На текущий год	99 473,97	46 473,97	53 000,00
На 01.01.2006	1 096 656,03	1 037 334,00	59 322,03

НДС:	Аванс:	НДС аванса:
216 752,56	-	-

Подразделение (Субподряд)	Всего	На текущий год	Выполнено на 01.01	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
Разбивки и отчетность (суммарные)															
Объем															
ТХ	76 922,00	3 060,00	73 862,00	-	-	3 060,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
АСО 3	37 500,00	-	37 500,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
АБ 7	240 441,00	3 750,00	236 691,00	-	-	3 750,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
АПМ	38 898,00	-	38 898,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ВИК	61 897,00	3 000,00	58 897,00	-	-	3 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ОВ	65 800,00	-	65 800,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ТС	25 112,00	1 303,00	23 809,00	-	-	1 303,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ЭИА	148 374,00	-	148 374,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ООС	58 337,00	-	58 337,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ПОС	73 496,00	4 000,00	69 496,00	-	-	4 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
РЕЗЕРВ	23 860,97	23 860,97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ГИП	73 081,00	-	73 081,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
АСО 1	160 089,00	7 500,00	152 589,00	-	-	7 500,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Проектная продукция															
ТХ	76 922,00	3 060,00	-	71 822,00	5 100,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
АСО 3	37 500,00	-	-	37 500,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
АБ 7	240 441,00	3 750,00	-	219 441,00	21 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
АПМ	38 898,00	-	-	35 298,00	3 600,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ВИК	61 897,00	3 000,00	-	56 897,00	5 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ОВ	65 800,00	-	-	65 800,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ТС	25 112,00	1 303,00	-	22 654,00	2 458,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ЭИА	148 374,00	-	-	130 574,00	17 800,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ООС	58 337,00	-	-	52 337,00	6 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ПОС	73 496,00	4 000,00	4 000,00	69 496,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
РЕЗЕРВ	23 860,97	23 860,97	23 860,97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ГИП	73 081,00	-	-	73 081,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
АСО 1	160 089,00	7 500,00	7 500,00	152 589,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Реализация															
ТХ	76 922,00	3 060,00	-	8 509,50	1 529,99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
АСО 3	37 500,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
АБ 7	240 441,00	3 750,00	-	21 023,17	6 299,97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
АПМ	38 898,00	-	-	4 004,36	1 080,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ВИК	61 897,00	3 000,00	-	7 007,72	1 499,99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ОВ	65 800,00	-	-	12 087,67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ТС	25 112,00	1 303,00	-	2 502,77	737,40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ЭИА	148 374,00	-	-	15 016,63	5 339,97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ООС	58 337,00	-	-	5 481,15	1 799,99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ПОС	73 496,00	4 000,00	4 000,00	10 011,09	-2 800,01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
РЕЗЕРВ	23 860,97	23 860,97	23 860,97	-4 849,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ГИП	73 081,00	-	-	10 711,91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
АСО 1	160 089,00	7 500,00	7 500,00	28 031,08	-5 250,01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
ЗАО «ПОЛИТЕХНИК»
на 2006 год

	Всего по плану	в том числе, собственными силами:
Объем:	88 840 287,84 руб.	74 235 498,48 руб.
Проектная продукция:	77 697 298,32 руб	65 567 647,46 руб.
Реализация:	82 632 966,32 руб.	70 503 315,46 руб.

Начальник планово-финансового отдела:

И.Р.Соколова

Заказчик, Наименование темы (работы), № договора, этапа	Ста- дия	Стоимость проектно- изыскательских работ	Выполнено на начало года	План на год по объему	План на год по проектной продукции	План на год по реализации	Срок окончания	Субподрядчики	
		Всего/ Собствен. силами	Всего/ Собствен. силами	Всего/ Собствен. силами	Всего/ Собствен. силами	Всего/ Собствен. силами		Наимено- вание	Объем работ
ЗАО Нефтехимпроект									
1-310/073/06 Разработка документации установки Висбрекинга гудрона "Лукойл- Одесский НПЗ" ОАО "НОС" в части КИП и А, АСУ ТП и электротехнической	Пуст ая	7 843 460,00 7 294 417,80	- -	5 810 686,00 5 403 937,98	5 810 686,00 5 403 937,98	5 810 686,00 5 403 937,98	20.02.2007		
1-310/161/05 Разработка рабочей документации установки Изомеризации ОАО "Мозырский НПЗ" в части КИП и А, АСУ ТП и электротехнической	РД	8 850 000,00 8 230 500,00	- -	8 850 000,00 8 230 500,00	8 850 000,00 8 230 500,00	8 850 000,00 8 230 500,00	30.08.2006	ДревПрогресс	619 500,00
1-310/162/05 Разработка рабочей документации установки гидрообессеривания бензина ОАО "Мозырский НПЗ" в части КИП и А и АСУ ТП	РД	5 310 000,00 4 938 300,00	- -	5 310 000,00 4 938 300,00	5 310 000,00 4 938 300,00	5 310 000,00 4 938 300,00	25.09.2006	ДревПрогресс	371 700,00
1-310/163/05 Разработка рабочей документации установки Висбрекинга ОАО "Лукойл-Нижегород- Нефтеоргсинтез" в части КИПиА, АСУ ТП и электротехнической части	РД	6 490 000,00 6 035 700,00	- -	6 490 000,00 6 035 700,00	6 490 000,00 6 035 700,00	6 490 000,00 6 035 700,00	30.06.2006	ДревПрогресс	454 300,00
1-дс /161/05 (310/161/05) Корректировка проекта по изомеризации	РД	118 000,00 109 740,00	- -	118 000,00 109 740,00	118 000,00 109 740,00	118 000,00 109 740,00	10.07.2006	ДревПрогресс	8 260,00
1-дс /162/05 (310/162/05) Корректировка проекта по гидрообессериванию	РД	118 001,00 109 741,00	- -	118 001,00 109 741,00	118 001,00 109 741,00	118 001,00 109 741,00	30.06.2006	ДревПрогресс	8 260,00
Итого по заказчику:		28 729 461,00 26 718 398,80	- -	26 696 687,00 24 827 918,98	26 696 687,00 24 827 918,98	26 696 687,00 24 827 918,98			-
ООО Икогава электрик									
2-1_/080/04 (310/080/04) Экспертиза по Этилену	П	125 000,00 125 000,00	- -	125 000,00 125 000,00	125 000,00 125 000,00	125 000,00 125 000,00	30.04.2006		

ВЕДОМОСТЬ
пересчета сметной стоимости проектирования с учетом введения повышающего
коэффициента на изменение ценообразующих факторов в условиях рыночных отношений
по договору № 5-310/040/05-3 от 15.11.2005

Разработка ТЗ на изготовление щитов

Заказчик: ОАО Апатит

Договор,этап	Наименование работ	Сумма по договору	Выполнено на 1 сентября	Подлежит пересчету	Коэффициент пересчета	Пересчитанная сумма	Полная сумма по пересчету
5-310/040/05-1	ТЗ	30 996,00	30 996,00	-	1,00	-	30 996,00
5-310/040/05-2	Разработка проектной документации	143 388,00	-	143 388,00	1,15	164 896,20	164 896,20
5-310/040/05-3	Разработка ТЗ на изготовление щитов	17 865,30	-	17 865,30	1,15	20 545,09	20 545,09
Итого:		192 249,30	30 996,00	161 253,30		185 441,29	216 437,29

Примечание:

Пересчет выполнен на основании условий договора (п.7.1) с применением коэффициента по письму Госстроя РФ от 20.03.2005 №57/11-403

Кроме того, НДС в размере 38 958,71 руб.

Всего по договору: 255 396,00 руб.

Настоящая ведомость является неотъемлемой частью договора № 5-310/040/05-3 от 15.11.2005 г.

ОТ ИСПОЛНИТЕЛЯ:

Генеральный директор

А.С.Заиграев

Главный инженер проекта

В.И.Лопатин

Начальник ППО

В.В.Гудкова

15.09.2006

ОТ ЗАКАЗЧИКА:

ДИАГРАММА РАБОТ

		Линейный графи к выполнению работ По окрзам: Договорным - Выпука.																														
Шадр работы	Объем работ	Срок начала ок. окончания	Апрель 2007 г.					Май 2007 г.					Июнь 2007 г.					Июль 2007 г.					Август 2007 г.					Сентябрь 2007 г.				
			30.04.2007	30.04.2007	30.04.2007	30.05.2007	30.05.2007	31.05.2007	30.06.2007	30.06.2007	30.06.2007	30.06.2007	30.07.2007	30.07.2007	31.07.2007	30.08.2007	30.08.2007	31.08.2007	30.09.2007	30.09.2007	30.09.2007	30.09.2007	30.09.2007	30.09.2007	30.09.2007	30.09.2007	30.09.2007					
КАРОЛИН Я.Я. 15-5180 Водоканализационный станция по адресу: Ленинградское ш. 66а, Узел учета теплоносителя и горячей воды.	132 094,91	15.02.2007 16.04.2007				13-5180 18.04.2007 132 094,91																										
15-5146,Р Производство фабрика "Намот", расп. на территории Иванеевской конторской фабрики по адресу: м.п.г. Иванеево, ул. Диринского д.1.	1 094 915,25	25.09.2006 25.09.2007																							Этап 3 20.02.2007 1 016 949,15							
15-5186 Завод по производству газобетонных блоков мощностью 300 000 м ³ /год, на территории ООО "Техсофтон" в г. Видное, Московской области.	2 359 961,87	04.04.2007 21.05.2007									Этап 1 04.04.2007 23 000,00	Этап 2 04.04.2007 23 000,00	Этап 3 03.05.2007 362 846,41																			
35-514, L-3 Разработка проектных решений по улучшению эксплуатационных качеств систем вентиляции и проведению работ по модернизации завода "Политехника" по адресу: г. Москва, ул. Полтеха, 37-38"	161 000,00	02.04.2007 10.05.2007											35-514, L-3 10.05.2007 161 000,00																			
35-514, L-1 Реконструкция объекта: "База отдыха "Пусталов", расположенная по адресу: Московская область, Истринский район, д. Щемилово, 0/0 "Пусталов". Дополнить сметы проектных работ, в связи с увеличением общей площади объекта с 20 083,2 до 27 648 кв.м.	1 602 051,02	01.11.2005 28.09.2007						Этап 5 15.04.2007 16 000,00	Этап 6 15.04.2007 16 000,00	Этап 7 01.06.2007 128 115,25					Этап 8 15.08.2007 16 000,00				Этап 9 17.03.2007 16 000,00					23.03.2007 161 484,75								
45-554, P-1 Ивановский завод, д.п.г. Подольск, М.п.г. м.п.г. "Ивановский", корп. 11. Корректировка раздела "ТО", "Водопровод"	1 257 961,85	45-554, P-1 02.04.2007 01.03.2006 02.04.2007																														
45-555, P-1 Ивановский завод, д.п.г. Подольск, Московской области, "Ивановский", корп. 12. Корректировка рабочего проекта раздела "ТО" "Водопровод"	1 168 288,47	45-555, P-1 02.04.2007 02.03.2007 02.04.2007																														
45-556, 100_A Детское дошкольное образовательное учреждение на территории сов. востр. пл. в л.п.г. Подольск М.п.г. м.п.г. "Ивановский" Автостанция надр.	75 123,72	01.02.2007 31.07.2007						Этап 1 30.04.2007 37 561,36							Этап 2 31.07.2007 37 561,36																	
45-556, 100_P Детское дошкольное образовательное учреждение на территории сов. востр. пл. в л.п.г. Подольск М.п.г. м.п.г. "Ивановский" Автостанция надр. Проект авторского проекта № 11/154 вып. 2004 о.п.м.п.г. п.п.г. м.п.г. "Ивановский"	1 128 055,93	15.02.2006 20.07.2007						Этап 2 20.04.2007 225 610,17						Этап 3 20.07.2007 112 833,03																		
55-61, A Школа в пос.Акташ, Республики Алтай, Автостанция надр.	528 605,93	01.03.2007 30.09.2007																							5-5972, A 30.03.2007 528 605,93							
55-61, A2 Школа на 54 учащихся пос. Акташ, Республики Алтай, Автостанция надр. 2007 год.	920 279,66	09.01.2007 29.02.2008																														
Итого по П.П.г.				4443 235,55	517 705,00	37 561,36	823 948,81	16 000,00			128 115,25				112 833,03				37 561,36				16 000,00		1 179 949,15	691 020,00						
Итого:				4443 235,55	517 705,00	37 561,36	823 948,81	16 000,00			128 115,25				112 833,03				37 561,36				16 000,00		1 179 949,15	691 020,00						

Блок "Картотека". Аналитика на 15.09.2006

Название формы: 1. Выборка по ГИПам

Условия фильтра: ПОКАЗАТЕЛЬ : Объем.

СОСТОЯНИЕ : оформлен.

ВЫВОД : этапы.

ГИП	Общая стоимость	Всего - собственными силами	Всего - субподряд
Афлятунов Р.М.	33 978 198,34	29 604 867,00	4 373 331,34
Баранов Е.В.	6 931 006,00	6 141 469,50	789 536,50
Заяц Н.Д.	29 000,00	29 000,00	
Лопатин В.И.	11 159 419,28	10 785 706,28	373 713,00
Малахов В.Б.	500 000,00	500 000,00	
Мещеряков В.А.	300 000,00	300 000,00	
Муравьев Н.Б.	469 492,20	469 492,20	
Неизвестный	350 000,00	350 000,00	
Соловьев С.В.	37 446 461,00	30 356 278,80	7 090 182,20
Тумаянц А.С.	7 275 870,00	7 023 870,00	252 000,00
Тумаров Н.К.	70 000,00	70 000,00	
Филатов В.Н.	4 800 759,00	2 831 460,00	1 969 299,00
Хорзеев Е.Б.	917 046,00	917 046,00	
Шабанов Е.В.	538 384,00	538 384,00	
Всего:	104 765 635,82	89 917 573,78	14 848 062,04

Название формы: Работы по ГИПам

ПОКАЗАТЕЛЬ : Объем.

СОСТОЯНИЕ : оформлен.

ВЫВОД : этапы.

Заказчик, шифр работы	Общая стоимость, руб.	Дата начала/окончания работ	Дата оформления договора	На текущий год	В том числе	
				Всего	С/С	С/П
<u>ГИП: Абдулин Р.</u>						
<u>ОАО 'Раздан'</u>						
1040 - 0662А	145667	11.02.2005-24.03.2005	11.02.2005	145667	145667	0
1040 - 90662А	145667	11.02.2005-24.03.2005	11.02.2005	145667	0	0
Итого по заказчику:	291 334,00			291 334,00	145 667,00	0,00
Итого по ГИПу:	291 334,00			291 334,00	145 667,00	0,00
<u>ГИП: Астахов В.В.</u>						
<u>ОАО 'Раздан'</u>						
1040 - 0441-С	25000	14.06.2004-16.07.2004	20.05.2004	0	0	0
1040 - 0441-D	165500	14.06.2004-30.03.2005	20.05.2004	104454	28954,42	75500
1040 - 0441-E	80000	14.06.2004-0:00:00	20.05.2004	80000	0	80000
1040 - 0441-F	145000	14.06.2004-30.03.2005	20.05.2004	125845	34442,27	95000
1040 - 0441-G	152236	14.06.2004-28.04.2005	20.05.2004	139455	95835,99	43600
1040 - 0441-H	28200	14.06.2004-30.06.2005	20.05.2004	28200	0	28200
1040 - 0441-X	5000	14.06.2004-15.05.2005	20.05.2004	5000	0	0
1040 - 0483-A	146667	15.06.2004-30.03.2005	30.04.2004	21520	49551,15	0
1040 - 0483-X	2000	15.06.2004-30.03.2005	30.04.2004	2000	0	0
1040 - 0486-B	250000	30.08.2004-0:00:00	18.05.2004	567	24965,96	0
1040 - 0501-С	280000	15.11.2004-31.01.2005	01.10.2004	210152	222525,65	0
1040 - 0501-D	70000	24.12.2004-14.01.2005	01.10.2004	65977	70000	0
1040 - 0501-E	180000	24.12.2004-07.02.2005	01.10.2004	130365	143788,76	0
1040 - 0501-F	170000	25.11.2004-24.12.2004	01.10.2004	0	170000	0
1040 - 0501-G	140000	09.11.2004-10.02.2005	01.10.2004	140000	140000	0

Страница 1 из 19

4. Планирование

Блок «Планирование» служит для ведения разбивок стоимости работ, формирования плановых документов, анализа загрузки подразделений.

Формирование разбивок можно вести как на уровне отделов, так и на уровне специальностей в составе отделов. Первый вариант проще ввиду меньшего количества отделов, но он не позволяет анализировать загрузку отдельных специальностей и, следовательно, ограничивает осведомленность руководства о пропускной способности организации. Вторым вариантом лишен этого недостатка, притом что необходимые документы на уровне отдела, и даже с расшифровкой по специальностям, всегда могут быть получены.

Планирование работы подразделений можно, в зависимости от настройки, вести по любой совокупности из трех показателей: объем, проектная продукция и реализация. Если включен соответствующий показатель, это означает, что по нему хранятся ежемесячные значения отчетности по этому показателю, соответственно доступны данные о состоянии этого показателя на любой месяц текущего года как по отдельным подразделениям, так и по организации в целом. Если показатель не включен, то по нему известно только состояние в целом по организации на текущий момент времени.

Оперативное планирование можно осуществлять также в двух вариантах – поквартально или ежемесячно. Поквартальное планирование отражает связь с бухгалтерской отчетностью. В этом случае руководители подразделений получают некоторую свободу маневра внутри квартала; при ежемесячном планировании план выстроен более жестко и обычно подчинен желанию руководства обеспечить равномерность поступления средств.

Отчет «*Непрерывный план*» имеет целью помочь руководителям подразделений при поквартальном планировании по объему в определении перспектив загрузки на ближайший после отчетного период, особенно в последнем месяце квартала, когда в плане завершающегося квартала отсутствуют работы, начинающиеся в следующем квартале, и поэтому оценить перспективу загрузки отдела руководителю затруднительно.

Оперативный план представляет собой объединение «широких» форм квартального плана ГИПа в единый документ.

Выпуск по подразделениям позволяет оценить поквартальные объемы выпуска на уровне подразделений, что в сопоставлении с годовой мощностью дает представление о загрузке.

Среди выходных форм блока значительное место занимают отчеты, связанные с анализом *загрузки подразделений*. Эти отчеты могут быть представлены как в виде таблиц, так и в виде диаграмм.

Наконец, *аналитические формы* позволяют пользователю создавать свои собственные отчеты с участием большого количества доступных показателей в разнообразных разрезах.

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «РАЗБИВКА СТОИМОСТИ РАБОТ»

Назначение отчета	
Предназначен для оперативного использования ГИПами и руководством организации для анализа конкретных работ	
Варианты вывода	
- по разным показателям - для поквартального и ежемесячного планирования	
Условия вывода	
Выводятся все подразделения (отделы или специальности, в зависимости от настройки), представленные в разбивке	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	Отсутствует. В порядке представления подразделений в экранной форме
Группировка	Отсутствует
Заполнение граф	
Отделы (специальности)	Краткие наименования подразделений
Разбивка	Объем работ подразделения
%	Процент от полной суммы собственными силами
Текущий год	Предполагаемый объем, который должен быть выполнен в текущем году. Выводится только по старшему показателю
Выполнено на начало периода (квартала или месяца)	Объем, выполненный с начала работы до начала указанного квартала (месяца)
Заявка на квартал	Предполагаемый объем, который должен быть выполнен в планируемом квартале (месяце). Выводится только по старшему показателю при квартальном планировании
Объемы по месяцам	Предполагаемый объем на указанные месяцы. Выводится только по старшему показателю при ежемесячном планировании
Шаблон	
Fast Report	
Имя файла	
Fast Report	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «ЗАГРУЗКА ГИПОВ»

Назначение отчета		
Предназначен для сравнительной характеристики загрузки главных инженеров проекта. Используется руководством организации		
Варианты вывода		
На текущий или следующий год		
Условия вывода		
Выводятся все ГИПы, представленные в справочнике ГИПов		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	В алфавитном порядке ГИПов	
Группировка	отсутствует	
Заполнение граф		
ГИП	Фамилия ГИПа	
Текущий год	Всего	Полная стоимость всего по всем работам данного ГИПа
	Собственными силами	Стоимость собственными силами всего по всем работам данного ГИПа
	В т.ч. неоформленных	Стоимость собственными силами всего по неоформленным работам данного ГИПа
	В т.ч. оформленных	Стоимость собственными силами всего по оформленным работам данного ГИПа
Следующий год	Всего	Полная стоимость всего за вычетом полной стоимости на текущий год и полной стоимости на 1.01 текущего года по всем работам данного ГИПа
	Собственными силами	Стоимость собственными силами всего за вычетом стоимости собственными силами на текущий год и стоимости собственными силами на 1.01 текущего года по всем работам данного ГИПа
	В т.ч. неоформленных	Стоимость собственными силами всего за вычетом стоимости собственными силами на текущий год и стоимости собственными силами на 1.01 текущего года по неоформленным работам данного ГИПа
	В т.ч. оформленных	Стоимость собственными силами всего за вычетом стоимости собственными силами на текущий год и стоимости собственными силами на 1.01 текущего года по оформленным работам данного ГИПа
Шаблон		
P13x		
Имя файла		
P11-Zagip<год>.rtf		

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «ЗАГРУЗКА ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ»

Назначение отчета		
Предназначен для укрупненного контроля обеспеченности работой подразделений организации. Используется руководством организации		
Варианты вывода		
Все или только оформленные работы		
Условия вывода		
Выводятся все подразделения (отделы или специальности, в зависимости от настройки)		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	В алфавитном порядке подразделений	
Группировка	отсутствует	
Заполнение граф		
Отдел, специальность	Краткое наименование отдела (специальности)	
Годовая мощность	Годовая мощность (из справочника отделов или специальностей)	
Все работы	На текущий год -загрузка	Полная стоимость всего по всем работам данного ГИПа
	% к годовой мощности	Стоимость собственными силами всего по всем работам данного ГИПа
	На следующий год - загрузка	Стоимость собственными силами всего по неоформленным работам данного ГИПа
	% к годовой мощности	Стоимость собственными силами всего по оформленным работам данного ГИПа
Только оформленные работы	Всего	Полная стоимость всего за вычетом полной стоимости на текущий год и полной стоимости на 1.01 текущего года по всем работам данного ГИПа
	Собственными силами	Стоимость собственными силами всего за вычетом стоимости собственными силами на текущий год и стоимости собственными силами на 1.01 текущего года по всем работам данного ГИПа
	В т.ч. неоформленных	Стоимость собственными силами всего за вычетом стоимости собственными силами на текущий год и стоимости собственными силами на 1.01 текущего года по неоформленным работам данного ГИПа
	В т.ч. оформленных	Стоимость собственными силами всего за вычетом стоимости собственными силами на текущий год и стоимости собственными силами на 1.01 текущего года по оформленным работам данного ГИПа
Шаблон		
P11x		
Имя файла		
P12-Zagot.rtf		

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «РАСШИФРОВКА ДИАГРАММЫ ЗАГРУЗКИ»

Назначение отчета	
Предназначен для детального анализа загрузки подразделений. Используется руководством организации, а также руководителями подразделений	
Варианты вывода	
Отсутствуют	
Условия вывода	
Выводятся все работы, которые имеют ненулевые объемы работ на годовой период, начиная с указанного месяца	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В <i>алфавитном</i> порядке шифров договоров и этапов
Группировка	По заказчикам (без суммирования)
Заполнение граф	
Заказчик, договор	Шифр договора и этапа
Графы по месяцам	Объемы, которые выполнены (в прошедших месяцах) или предстоит выполнить (в предстоящих месяцах) подразделению по данной работе. При ежемесячном планировании содержат данные, указанные в ежемесячном распределении объемов работ; при квартальном планировании рассчитываются на основе диаграмм загрузки
Шаблон	
P128	
Имя файла	
P115-<краткое наименование подразделения>.rtf	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « ПЛАН ОТДЕЛА»

Назначение отчета	
Предназначен для планирования работы отдела (мастерской) на квартал или любые три месяца при настройке на объем как основной показатель планирования. Одновременно служит входной формой ежемесячного отчета отдела перед плановой службой организации. Используется начальниками отделов	
Варианты вывода	
<ul style="list-style-type: none"> - на указанный квартал (при квартальном планировании) или начиная с указанного месяца (при ежемесячном планировании); - группировка по заказчикам, ГИПам или (в случае разбивки по специальностям) по специальностям; - вывод (в соответствующей графе) состояния на начало планируемого периода или остатка до конца работы; - выводить ли договор в целом; - выводить ли расшифровку по специальностям (в случае разбивки по специальностям) 	
Условия вывода	
Выводятся все работы, которые имеют ненулевую заявку на планируемый квартал (в случае квартального планирования) или ненулевой объем хотя бы на один из трех планируемых месяцев	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В числовом порядке шифров заказчиков и алфавитном порядке шифров договоров и этапов
Группировка	По выбору: по ГИПам, по заказчикам (без промежуточного суммирования), по специальностям (в случае настройки на специальности)
Заполнение граф	
Заказчик, объект, наименование работ	Шифр заказчика, договора и этапа, наименование работы
Полная стоимость/срок по внутреннему графику	Сумма по разбивке/срок окончания работы минус смещение внутреннего графика к сроку окончания работ (в Настройке)
Объем на текущий год/выполнено на начало квартала (или месяца)	Текущий год (в разбивке)/состояние отчетности по объему на начало планируемого квартала (месяца). Последний показатель может быть по указанию пользователя заменен на остаток до конца работы
План на квартал (или на три месяца)	Заявка на квартал или сумма плановых объемов на три месяца, начиная с планируемого
Графы по месяцам	Объемы, которые выполнены (в прошедших месяцах) или предстоит выполнить (в предстоящих месяцах) подразделению по данной работе. За очередной отчетный месяц выполненный объем проставляется вручную (обычно за подписью ГИПа) и служит входной информацией для плановой службы
Шаблон	
P14-2x	Квартальный план
P14-2x_m	При ежемесячном планировании
Имя файла	
P13-Otd<уникальный ключ отдела>.rtf	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « НЕПРЕРЫВНЫЙ ПЛАН»

Назначение отчета	
Предназначен для планирования работы отдела (мастерской) при настройке планирования на квартал. Отличается от квартального плана возможностью вывода начиная с любого месяца. Содержит <i>приблизительные оценки плановых объемов</i> , основанные на использовании типовых диаграмм загрузки	
Варианты вывода	
- включать или не включать неоформленные договоры	
Условия вывода	
Выводятся по указанию пользователя все или только оформленные работы, которые имеют ненулевой объем на хотя бы один из трех планируемых месяцев в соответствии с расчетом по типовым диаграммам загрузки	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В <i>алфавитном</i> порядке шифров заказчиков, договоров и этапов
Группировка	По заказчикам (без промежуточного суммирования)
Заполнение граф	
Заказчик, работа	Шифр заказчика, договора и этапа, наименование работы
Срок окончания	Срок окончания работы
Всего по разбивке	Сумма по разбивке
Выполнено на начало указанного месяца	Состояние отчетности по объему на начало указанного месяца
Графы по месяцам	Объемы, которые предстоит выполнить в предстоящих месяцах подразделению по данной работе (в соответствии с расчетом по типовым диаграммам загрузки)
Шаблон	
P123	При квартальном планировании
P123_m	При ежемесячном планировании
Имя файла	
P14-Otd<уникальный ключ отдела>.rtf	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « СВОДНЫЙ ПЛАН»

Назначение отчета	
Предназначен для общей оценки очередного квартального или месячного плана. Используется руководством организации	
Варианты вывода	
- на указанный квартал (при квартальном планировании) или начиная с указанного месяца (при ежемесячном планировании); - по любому из планируемых показателей	
Условия вывода	
Выводятся строки ГИПов, у которых есть ненулевые запланированные объемы на планируемый период; при квартальном планировании – заявка на планируемый квартал	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В алфавитном порядке ГИПов
Группировка	Отсутствует
Заполнение граф	
ГИП	Фамилия ГИПа
Всего	Общая сумма предполагаемого к выполнению объема работ по данному ГИПу за планируемый период (квартал или месяц)
Собственные силы	Общая сумма предполагаемого к выполнению объема работ собственными силами по данному ГИПу за планируемый период. При квартальном планировании – общая сумма заявок на квартал, при ежемесячном – плановых объемов по подразделениям на планируемый месяц
Субподрядные работы	Общая сумма объемов субподрядных работ по данному ГИПу, которые должны быть завершены в планируемый период (и ранее, если они не были закончены)
Графы по подразделениям	Объемы, которые предстоит выполнить в планируемый период подразделению по работам данного ГИПа. При квартальном планировании – общая сумма заявок у подразделения на квартал, при ежемесячном – плановых объемов по подразделению на планируемый месяц
Шаблон	
P16a,p16b	При квартальном планировании
P16a_m,p16b_m	При ежемесячном планировании
Имя файла	
P15_kvqip.rtf	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « ОБЪЕДИНЕННЫЙ ПЛАН»

Назначение отчета	
Предназначен для общей оценки очередного квартального или месячного плана. Используется руководством организации	
Варианты вывода	
<ul style="list-style-type: none"> - на указанный квартал (при квартальном планировании) или начиная с указанного месяца (при ежемесячном планировании); - вывод (в соответствующей графе) состояния на начало планируемого периода или остатка до конца работы 	
Условия вывода	
Выводятся работы, по которым есть ненулевые запланированные объемы собственными силами на планируемый период; при квартальном планировании – заявка на планируемый квартал	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В числовом порядке шифров заказчиков и алфавитном порядке шифров договоров и этапов
Группировка	По заказчикам
Заполнение граф	
Заказчик, объект, наименование работ	Шифр заказчика, договора и этапа, наименование работы
Общая стоимость	Общая сумма предполагаемого к выполнению объема за планируемый период (квартал или месяц)
Объем на текущий год	Общая сумма собственными силами на текущий год (в разбивке)
Выполнено на начало квартала (или месяца)	Состояние отчетности по объему на начало планируемого квартала (месяца). Последний показатель может быть по указанию пользователя заменен на остаток до конца работы
План на квартал (на три месяца)	Объемы, которые предстоит выполнить в планируемый период подразделению по данной работе. При квартальном планировании – общая сумма заявок у подразделения на квартал, при ежемесячном – плановых объемов по подразделению на планируемые три месяца
Срок по графику	В зависимости от настройки, выводится либо срок окончания работ, либо предполагаемый срок окончания
Шаблон	
P17x	При квартальном планировании
P17x_m	При ежемесячном планировании
Имя файла	
P16_plot<номер квартала>.rtf	При квартальном планировании
P16_plot3.rtf	При ежемесячном планировании

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « ПЛАН ГИПА (ФОРМАТ А4)»

Назначение отчета		
Предназначен для текущей работы ГИПа по управлению выполнением своих работ		
Варианты вывода		
<ul style="list-style-type: none"> - на указанный квартал (при квартальном планировании) или начиная с указанного месяца (при ежемесячном планировании); - вывод (в соответствующей графе) состояния на начало планируемого периода или остатка до конца работы 		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	В <i>алфавитном</i> порядке шифров заказчиков и алфавитном порядке шифров договоров и этапов	
Группировка	Собственные силы - Субподряд	
Заполнение граф		
Заголовочная строка	Срок начала, окончания, участники	Шифр заказчика, шифр договора и этапа
	Остальные графы	Наименование работы, стадия
Первая строка	Срок начала, окончания, участники	Сроки начала и окончания
	Объем всего	Полная стоимость всего
	Готовность на начало квартала (планируемого периода)	Объем выполненных работ всего по состоянию на начало планируемого периода. Этот показатель может быть по указанию пользователя заменен на остаток до конца работы
	План на квартал (планируемый период)	Общая сумма заявок или плановых объемов на планируемый период по всем подразделениям-участникам и сумма субподрядных работ, заканчивающихся в планируемый период
	Графы по месяцам	Суммарные отчетные показатели по месяцам планируемого периода
Остальные строки	Срок начала, окончания, участники	Краткие наименования подразделений-участников работы и субподрядных организаций
	Объем всего	Разбивки стоимости работ и суммы субподрядных договоров
	Готовность на начало квартала (планируемого периода)	Выполненные объемы работ соответствующими участниками по состоянию на начало планируемого периода
	План на квартал (планируемый период)	Заявки на квартал или планируемые объемы работ для соответствующих участников работы
	Графы по месяцам	Отчетные показатели соответствующих участников по месяцам планируемого периода
Шаблон		
P15x	При квартальном планировании	
P15x_m	При ежемесячном планировании	
Имя файла		
P17_gip<уникальный ключ ГИПа>.rtf		

Примечание: при ежемесячном планировании графы по месяцам разделены – плановые показатели по месяцам имеют свои графы, отчетные показатели – свои.

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТОВ « ПЛАН ГИПА (ШИРОКАЯ ФОРМА)» И «ОПЕРАТИВНЫЙ ПЛАН»

Назначение отчета	
Предназначен для текущей работы ГИПа по управлению выполнением своих работ. Форма менее удобна, чем формат А4, особенно при большом количестве подразделений, и уступает ей по содержанию (не развернуты субподрядные договоры). Оперативный план представляет собой совокупность планов всех ГИПов, выведенную в один файл и снабженную итогами по плану на квартал и отчетным показателям по месяцам	
Варианты вывода	
- на указанный квартал (при квартальном планировании) или начиная с указанного месяца (при помесечном планировании)	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В числовом порядке шифров заказчиков и алфавитном порядке шифров договоров и этапов
Группировка	По заказчикам
Заполнение граф	
Наименование заказчика, договора, этапа	Наименование работы по карточке
Договор, срок начала-окончания, стадия	Шифр заказчика, договора и этапа, срок начала, срок окончания, стадия
Показатель	Наименования показателей, месяцы (в отчетных строках)
Всего	Суммарные значения показателей по работе: полная стоимость, состояние отчетности на начало квартала, план на текущий год, остаток до конца работы, план на квартал; в отчетных строках – общие суммы отчетности за соответствующий месяц
Собственные силы	Те же показатели, но по собственным силам
Субподрядные работы	Те же показатели, но по субподрядным работам
Графы по подразделениям	Те же показатели, но по каждому подразделению в отдельности
Шаблон	
P124	
Имя файла	
P19_operplan.rtf	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « ВЫПУСК ПО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМ»

Назначение отчета	
Предназначен для текущей работы руководителя - оценки загрузки подразделений на перспективу	
Варианты вывода	
- начиная с указанного квартала, по срокам выпуска (окончания работ, проектной продукции или реализации). При настройке на специальности можно вывести по одному из отделов или только с суммами по отделам	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В алфавитном порядке отделов, внутри - в алфавитном порядке специальностей
Группировка	По отделам при настройке на специальности
Заполнение граф	
Подразделение	Наименование отдела (специальности)
Договор, срок начала-окончания, стадия	Шифр заказчика, договора и этапа, срок начала, срок окончания, стадия
Поквартальные суммы	Суммы объемов работ подразделений по разбивкам, которые должны быть окончены (приняты заказчиком, оплачены) в указанном квартале
До конца года	Суммы объемов работ подразделений по разбивкам, которые должны быть окончены (приняты заказчиком, оплачены) до конца года, начиная с указанного квартала
Годовая мощность	Годовая мощность (из справочника отделов или специальностей)
% к годовой мощности	До конца года / Годовая мощность * 100 %
Шаблон	
Fast Report	
Имя файла	
Fast Report	

РАЗБИВКА СТОИМОСТИ РАБОТ

Работа: 77-5713_К-3; **Срок:** 24.10.06-30.01.07;

Наименование: Капит. ремонт здания по адресу: Керамический пр. 59, стр.2. Корректировка РП.

Комплектная РД.;

Заказчик: ЗАО Строй-Инвест ;

ГИП: МАСЛОВ В.А.; **Квартал:** 2;

Показатель: Объем;

Дата: 06.08.2007.

Отделы	Разбивка, руб	%	Тек.год, руб	Выполнено на 01.04,руб	Остаток на 01.04, руб	Заявка на квартал, руб
ГИП	118 039,00	9,51	82 627,56	118 039,00	-	-
ОВ	171 662,00	13,82	171 662,00	171 662,00	-	-
РЕЗ.ГИПА	222 472,98	17,91	222 472,98	-	222 472,98	222 472,98
ОГА	171 662,00	13,82	120 163,39	171 662,00	-	-
ВиК	76 294,00	6,14	53 405,72	76 294,00	-	-
АПМ	19 074,00	1,54	13 351,93	19 074,00	-	-
ФОНД ИН.	62 090,00	5,00	62 090,00	-	62 090,00	62 090,00
ЭиА	171 662,00	13,82	120 163,39	171 662,00	-	-
СМ	85 831,00	6,91	77 656,61	71 335,15	14 495,85	14 495,85
ООС	47 684,00	3,84	33 378,80	47 684,00	-	-
АСО_1	95 368,00	7,68	95 368,00	95 368,00	-	-
Итого:	1 241 838,98	99,99	1 052 340,38	942 780,15	299 058,83	299 058,83

ЗАГРУЗКА ГИПОВ
на 2007 год (по состоянию на 18.09.2006)

ГИП	Всего	Собствен. силами	В том числе	
			неоформленных	оформленных
Абдулин Р.	291 334,00	145 667,00	-	145 667,00
Астахов В.В.	27 593 813,00	25 566 511,99	-	25 566 511,99
Белагина Н.П.	5 879,00	5 879,00	-	5 879,00
Боим В.П.	400 000,00	400 000,00	-	400 000,00
Забелинская Е.Н	700 000,00	350 000,00	-	350 000,00
Кантер В.З.	22 407 549,16	10 549 346,00	-	10 549 346,00
Королева М.М.	329 673,00	329 673,00	-	329 673,00
Куликов А.В.	320 100,00	320 100,00	-	320 100,00
Кутикова В.Н.	6 014 677,00	5 983 658,86	-	5 983 658,86
Маненков В.А.	19 430 001,00	10 075 001,00	-	10 075 001,00
Моржухина Л.Д.	40 000,00	40 000,00	40 000,00	-
Мокшева В.С.	1 318 001,00	1 318 001,00	-	1 318 001,00
Салофутдинов ВФ	511 400,00	511 400,00	-	511 400,00
Семенов В.Н.	3 754 834,00	3 754 834,00	-	3 754 834,00
Симакова Т.Ф.	969 432,00	969 432,00	-	969 432,00
Степанян С.Г.	46 600,00	46 600,00	-	46 600,00
Тер-Минасян А.Г	190 269,00	190 269,00	-	190 269,00
Черныш М.Е.	70 000,00	50 000,00	50 000,00	-
Чижигов Ю.	328 000,00	328 000,00	-	328 000,00
Щербель В.С.	19 592 043,00	14 931 179,00	-	14 931 179,00
Итого :	104 313 605,16	75 865 551,85	90 000,00	75 865 461,85

Генеральный директор: _____ В.П.Давиденко

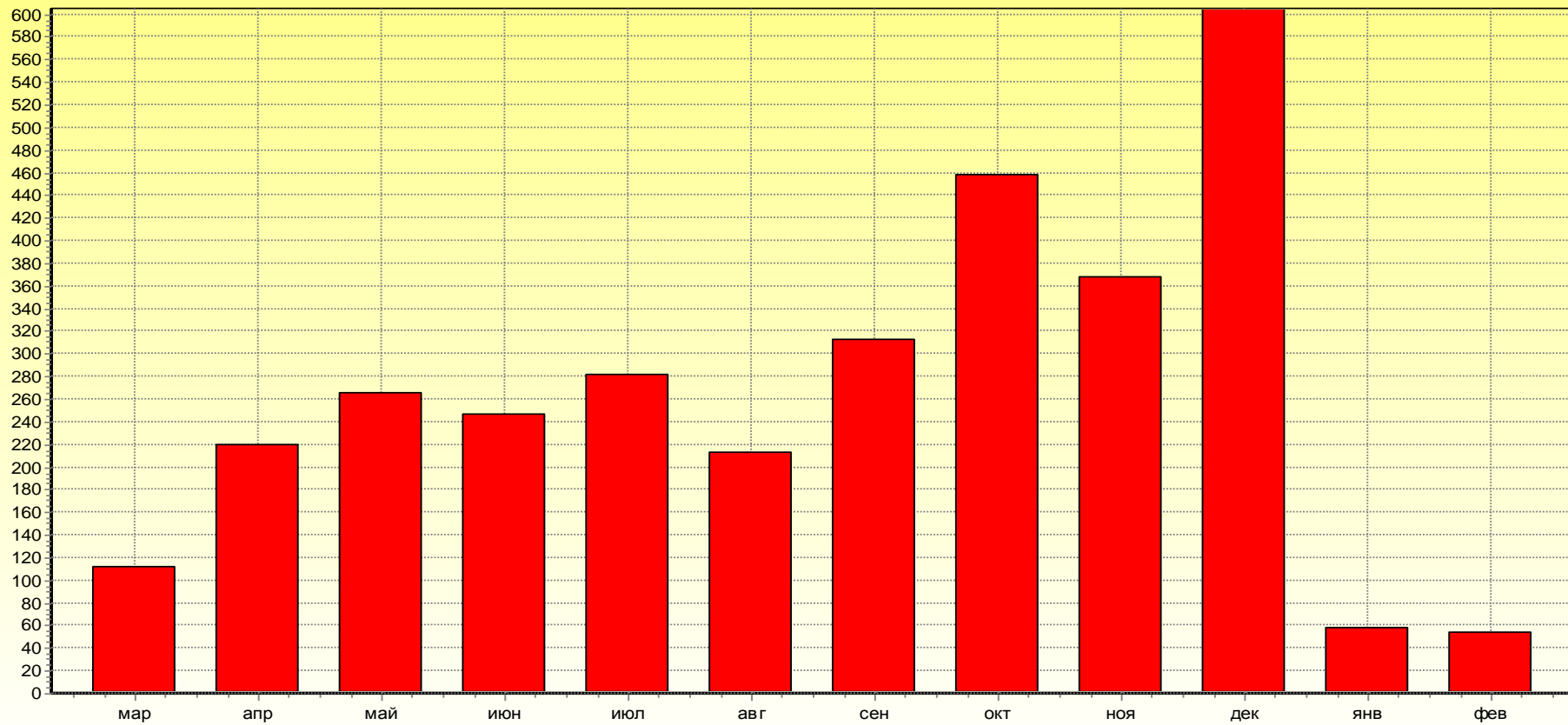
ЗАГРУЗКА ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ
по состоянию на 18.09.2006
(Все работы)

Отдел, специаль- ность	Годовая мощность	На текущий год		На следующий год	
		Загрузка, руб.	% к годовой мощности	Загрузка, руб.	% к годовой мощности
АПР	5 910 000,00	61 168,00	1,03	-	-
Автомат.	2 346 000,00	741 518,00	31,61	-	-
Архитек.	7 910 000,00	3 619 515,00	45,76	-	-
ВК	4 607 000,00	1 809 486,00	39,28	-	-
ГИПы	17 904 000,00	6 212 009,48	34,70	9 850,00	0,06
Генплан	3 041 000,00	2 025 149,00	66,59	-	-
Геология	9 387 000,00	5 557 675,00	59,21	-	-
Зем.пол.	4 346 000,00	1 476 751,00	33,98	-	-
Изыскан	15 645 000,00	9 835 370,00	62,87	-	-
К/сеть	2 607 000,00	1 382 615,00	53,03	-	-
Конструк	15 036 000,00	5 263 574,00	35,01	-	-
МПР	-	9 654,00	-	-	-
Мосты	21 555 000,00	16 358 994,00	75,89	5 206 391,00	24,15
О.О.С.	696 000,00	834 440,00	119,89	-	-
ОВ	5 303 000,00	1 697 331,00	32,01	-	-
ПОС	1 825 000,00	445 131,00	24,39	-	-
Путь	21 730 000,00	5 168 910,00	23,79	-	-
РЕЗЕРВ	-	111 536 075,72	-	7 726 128,00	-
САПР	-	1 969 544,80	-	84 955,00	-
СЦБ .	26 073 000,00	11 277 399,00	43,25	-	-
Связь	6 867 000,00	6 577 451,00	95,78	-	-
Сектор	2 346 000,00	1 096 783,00	46,75	-	-
Сметы	11 038 000,00	4 584 078,31	41,53	324 567,00	2,94
Смоленск	30 419 000,00	15 884 121,00	52,22	-	-
Станции	7 214 000,00	4 839 465,00	67,08	-	-
Техн.	3 479 000,00	983 106,00	28,26	-	-
Энерг.	8 258 000,00	7 197 640,00	87,16	-	-
р-в ин-т	-	2 746 972,29	-	-	-
Итого:	235 542 000,00	231 191 926,60	98,15	13 351 891,00	5,67

Начальник ПФО

А.А.Трофимов

Загрузка подразделения: А_СМ



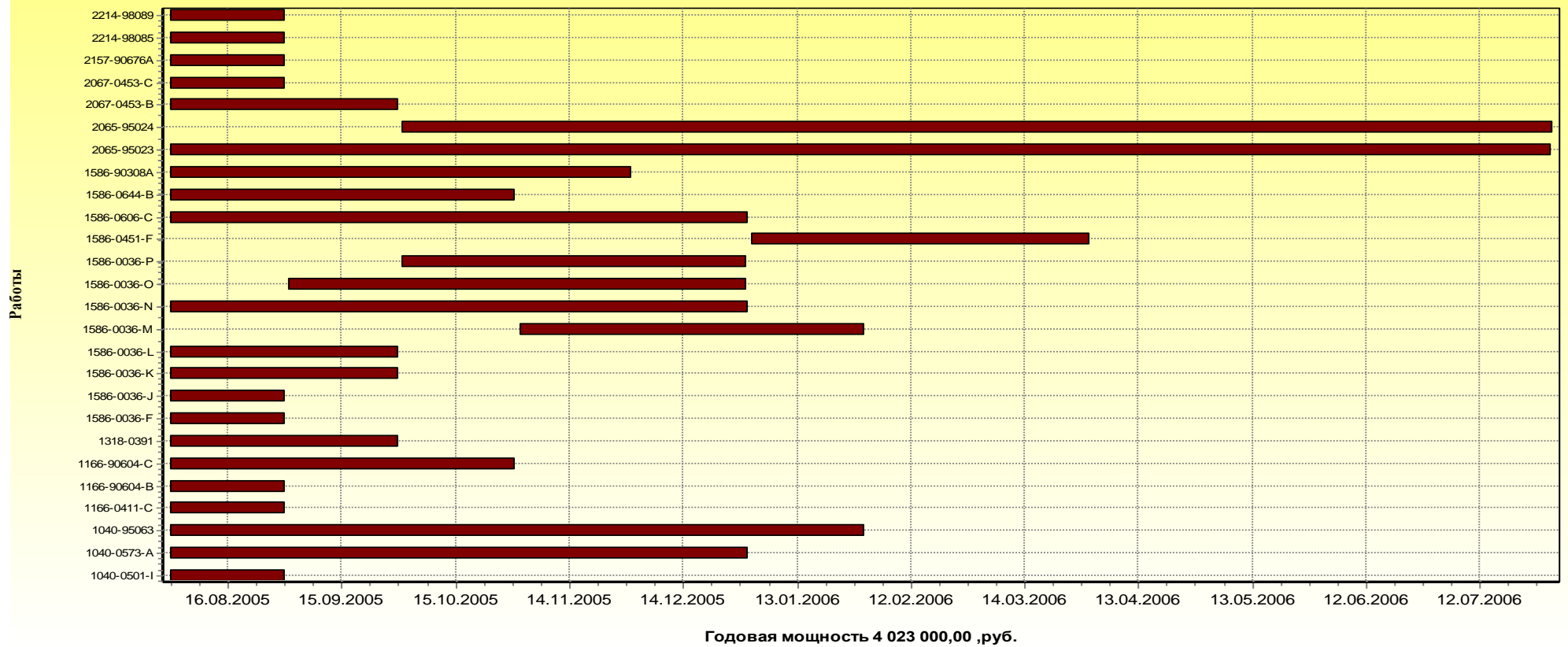
Годовая мощность 2 790 132,00 ,руб.

Сетевой программный комплекс ПЛАН-Про
Альбом форм

РАСШИФРОВКА ДИАГРАММЫ ЗАГРУЗКИ ОТДЕЛА
A_СМ (18.09.2006)

Заказчик, договор	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль
<i>Окт.ж.д. ОАО 'РЖД'(Служба 'Д', НОКС)</i>												
101-06007	-	-	-	-	14 503,00	-	-	-	-	-	-	-
101-06008	-	-	-	-	15 735,00	-	-	-	-	-	-	-
101-06009	-	-	-	-	11 056,00	-	-	-	-	-	-	-
101-06010	-	-	-	-	5 428,00	-	-	-	-	-	-	-
101-06011	-	-	-	-	8 286,00	-	-	-	-	-	-	-
<i>Октябрьская.железная дорога ОАО 'РЖД' (Служба 'М', НОКС)</i>												
102-06013-1	-	-	-	-	-	10 052,00	-	-	-	-	-	-
102-06013-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 346,50	1 661,20
102-06015-2	-	-	-	-	-	-	17 400,00	-	-	-	-	-
102-06016-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17 222,00	-	-
102-06016-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 007,90	3 710,90
<i>Окт.ж.д.ОАО 'РЖД'(Служба 'Т',НОКС)</i>												
103-00030-1	-	-	-	-	-	-	-	84 183,00	-	-	-	-
103-00034-2	-	-	-	-	-	-	-	-	76 171,00	-	-	-
103-02036-1	-	-	-	-	-	-	-	32 000,00	-	-	-	-
103-02036-2	-	-	-	-	-	-	-	35 000,00	-	-	-	-
103-02036-3	-	-	-	-	-	-	-	12 000,00	-	-	-	-
103-02036-4	-	-	-	-	-	-	-	-	1 611,00	-	-	-
103-02036-5	-	-	-	-	-	-	-	-	1 264,00	-	-	-
103-02036АН II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39 600,00	-	-
103-05013-8	968,90	1 528,87	1 573,09	1 617,29	1 587,82	1 779,39	1 676,25	1 646,77	1 617,31	1 661,51	-	-
103-05016АН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 601,00	-	-
103-06017ПП-5	-	-	-	-	-	-	-	-	100 000,00	-	-	-
103-06017ПП-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 000,00	-	-
103-999с56-2	-	-	-	-	68,04	75,67	70,32	71,28	68,21	69,35	42,12	54,29

Загрузка подразделения: М16



Сетевой программный комплекс ПЛАН-Про
Альбом форм

ОТДЕЛ: А 3- 2006

УТВЕРЖДАЮ

Начальник мастерской

В.Н.Зеленин

КВАРТАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (руб.)

СУММА ПЛАНА (руб.)

ЗАГРУЗКА (%)

3 119 172,00

4 054 634,00

129,99

Всего по месяцам			Итого за квартал
Июль	Август	Сентябрь	
1 658 007,00	1 552 150,00	761 605,00	3 971 762,00

Главный инженер

Е.В.Никитин

Начальник ППО

В.К.Федоров

Заказчик, объект, наименование работ	Полная стоимость, руб.	Объем на текущий год, руб.	План на квартал, руб.	Фактическое выполнение по месяцам.руб.		
				Сумма и подпись ГИПа		
	Срок по внутреннему графику	Готовность на начало квартала		Июль	Август	Сентябрь
Окт.ж.д. ОАО 'РЖД'(Служба 'Д', НОКС)						

Заказчик, объект, наименование работ	Полная стоимость, руб.	Объем на текущий год, руб.	План на квартал, руб.	Фактическое выполнение по месяцам.руб.		
				Сумма и подпись ГИПа		
	Срок по внутреннему графику	Готовность на начало квартала		Июль	Август	Сентябрь
101-06008 Включение в электрическую централизацию упоров тормозных стационарных УТС-380 на станции Луга-1 Октябрьской ж.д.	20 577,00 26.04.2006	20 577,00 20 577,00	20 577,00	20 577,00	-	-
В том числе специальностям:						
A_СМ	15 735,00	15 735,00 15 735,00	15 735,00	15 735,00	-	-
A_ОС	4 842,00	4 842,00 4 842,00	4 842,00	4 842,00	-	-
101-06011 Включение в электрическую централизацию упоров тормозных стационарных УТС-380 на станции Детское Село Октябрьской ж.д. Рабочий проект.	10 836,00 29.05.2006	10 836,00 10 836,00	10 836,00	10 836,00	-	-
В том числе специальностям:						
A_СМ	8 286,00	8 286,00 8 286,00	8 286,00	8 286,00	-	-
A_ОС	2 550,00	2 550,00 2 550,00	2 550,00	2 550,00	-	-

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор

А.С.Заиграев

МЕСЯЧНАЯ МОЩНОСТЬ (руб.)

СУММА ПЛАНА (руб.)

ЗАГРУЗКА (%)

216 667

287 550

133

Заказчик, объект, наименование работ	Полная стоимость, руб.	Объем на текущий год, руб.	План на три месяца, руб.	Июнь		Июль		Август	
				План	Подпись ГИПа	План	Подпись ГИПа	План	Подпись ГИПа
	Факт	Факт		Факт		Факт			
ГУ "УКС Правительства Удмуртской Республики"									
2-80_04 Зоопарк в г. Ижевске	100 000 29.03.2006	100 000 100 000	60 000	60 000 -		- -		- -	
В том числе:									
2-80_04-10 Зоопарк в г. Ижевске	100 000 28.06.2006	100 000 60 000	60 000	60 000 -		- -		- -	
2-04_06 Проект и РД ДК "Октябрь"	33 775 04.04.2007	33 775 33 775	33 775	33 775 -		- -		- -	
В том числе:									
2-04_06-07 Проект и РД ДК "Октябрь"	33 775 30.05.2006	33 775 33 775	33 775	33 775 -		- -		- -	
2-67_05 Республиканский родильный дом в г.Ижевске УР	200 000 28.12.2006	200 000 200 000	50 000	50 000 -		- -		- -	
В том числе:									
2-67_05-14 Республиканский родильный дом в г.Ижевске УР 14	200 000 23.05.2006	200 000 50 000	50 000	50 000 -		- -		- -	

Сетевой программный комплекс ПЛАН-Про
Альбом форм

НЕПРЕРЫВНЫЙ ПЛАН ОТДЕЛА "А"

Заказчик, работа	Срок окончания	Всего по разбивке	Выполнено на 01.09.2006	План по месяцам			
				сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
<i>Октябрьская железная дорога ОАО 'РЖД' (Служба 'М', НОКС)</i>							
102-06015-2 Реконструкция погрузо-выгрузочного пути № 22 с устройством повышенного пути ст. Лигово. Октябрьская ж.д. Рабочий проект	29.08.2006	66 348,00	-	66 348,00	-	-	-
В том числе:							
А_АС		26 829,00	-	26 829,00	-	-	-
А_ГП		11 206,00	-	11 206,00	-	-	-
А_ОС		10 913,00	-	10 913,00	-	-	-
А_СМ		17 400,00	-	17 400,00	-	-	-
102-06016-3 Реконструкция грузового двора ст. Крюково Октябрьской ж.д. Утверждаемая часть рабочего проекта.	15.11.2006	122 885,00	-	-	-	-	122 885,00
В том числе:							
А_АС		56 854,00	-	-	-	-	56 854,00
А_ГП		14 876,00	-	-	-	-	14 876,00
А_ОС		33 933,00	-	-	-	-	33 933,00
А_СМ		17 222,00	-	-	-	-	17 222,00

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор

ПЛАН I КВАРТАЛА 2006 ГОДА (Объем)

Главные инженеры проектов	Всего	Собственные силы	Субподрядные работы	С_ОВ	А_АС	А_ГП	А_ИСО	А_ОС
А.А.Линник	1 747 720,00	1 747 720,00	-	-	-	-	-	14 445,00
В.В.Ню	2 420 926,00	2 420 926,00	-	-	-	-	1 440 155,00	33 908,00
В.В.Петров	2 136 342,00	2 036 342,00	100 000,00	11 368,00	247 987,00	23 398,00	-	17 582,00
О.Н.Смирнова	17 453 161,00	14 972 086,00	2 481 075,00	-	72 000,00	-	225 000,00	609 159,00
П.С.Черепенникова	2 157 798,00	2 157 798,00	-	-	10 000,00	-	36 000,00	123 230,00
Т.Ю.Русова	1 600 752,00	1 600 752,00	-	-	-	8 171,00	-	10 252,00
Итого:	27 516 699,00	24 935 624,00	2 581 075,00	11 368,00	329 987,00	31 569,00	1 701 155,00	808 576,00
Мощность:				80 751,00	1 272 003,00	200 118,00	628 242,00	104 535,00
Загрузка, %				14,08	25,94	15,78	270,78	773,50

Начальник ППО

А.А.Трофимов

**ОБЪЕДИНЕННЫЙ ПЛАН
2 КВАРТАЛА 2006 ГОДА
Общий объем плана: 24 935 624,00 руб.**

Заказчик, объект, номер договора, наименование работ	Общая стоимость	Объем на текущий год	Готовность на начало квартала	План на квартал	Срок по графику
Октябрьская ж.д. ОАО 'РЖД'(Служба'П'КРП)					
201-04405-1 Капитальный ремонт II главного пути и укладка бесстыкового п ути на участке Идель-Тугунда от 731 км ПК 1+00 до 734 км ПК 4+60 линии Санкт- Петербург - Мурманск Октябрьской ж.д.' Изыскания (полевые работы)	194 921,00	194 921,00	194 921,00	194 921,00	31.05.2006
201-04405-2 Капитальный ремонт II главного пути и укладка бесстыкового п ути на участке Идель-Тугунда от 731 км ПК 1+00 до 734 км ПК 4+60 линии Санкт- Петербург - Мурманск Октябрьской ж.д.' Изыскания (камеральные работы)	129 947,00	129 947,00	129 947,00	129 947,00	30.06.2006
201-04805-2 Усиленный капитальный ремонт I главного пути и укладка бесст ыкового пути на участке Поньгома-Кузема от 874 км пк 5+75 до 891 км пк 8+00 линии Санкт- Петербург-Мурманск Октябрьской ж .д. Изыскания (камеральные работы)	580 740,00	580 740,00	559 584,00	2,00	31.08.2006
201-04905-1 Капитальный ремонт III главного пути и укладка бесстыкового пу ти на участке Медгора- Лумбушозеро от 558 км пк 7+48 до 574 к м пк 9+62 линии Санкт-Петербург- Мурманск Октябрьской ж.д.	857 643,00	857 643,00	857 643,00	857 643,00	31.05.2006

КВАРТАЛЬНЫЙ ПЛАН ГИПА (ФОРМАТ А4)

ГИП: Линник

Срок начала /окончания, участники	Объем всего	Готов-ность на начало квартала	План на квартал	Выполнение по месяцам		
				Апрель	Май	Июнь
<u>Окт.жд. ОАО 'РЖД'(Служба 'Ш')</u>						
330-01106	Капитальный ремонт устройств автоблокировки на участке Петярви-Кузнечное Октябрьской жд. Участок Отрадное-Кузнечное. Рабочая документация, утверждаемая часть по объекту.					
01.04.2006 31.05.2006	374 805,00	374 805,00	374 805,00	-	374 805,00	-
<i>Специальности...</i>						
ЛИННИК	37 481,00	37 481,00	37 481,00	-	37 481,00	-
А ОС	10 745,00	10 745,00	10 745,00	-	10 745,00	-
А СМ	37 928,00	37 928,00	37 928,00	-	37 928,00	-
С СЦБ	288 651,00	288 651,00	288 651,00	-	288 651,00	-
Всего с/с	374 805,00	374 805,00	374 805,00	-	374 805,00	-
330-02206-1	Капитальный ремонт устройств СЦБ на станции Парфино Октябрьской жд. Станционные устройства. Напольное оборудование. Рабочая документация без смет.					
01.04.2006 04.05.2006	1 170 115,00	1 170 115,00	1 170 115,00	-	1 170 115,00	-
<i>Специальности...</i>						
ЛИННИК	114 012,00	114 012,00	114 012,00	-	114 012,00	-
С СЦБ	1 038 103,00	1 038 103,00	1 038 103,00	-	1 038 103,00	-
А ОС	1 000,00	1 000,00	1 000,00	-	1 000,00	-
А СМ	17 000,00	17 000,00	17 000,00	-	17 000,00	-
Всего с/с	1 170 115,00	1 170 115,00	1 170 115,00	-	1 170 115,00	-
330-02306-1	Капитальный ремонт устройств АПС на станциях Октябрьской жд. Станция Токсово. Переезд 24км.					
01.04.2006 30.05.2006	150 000,00	150 000,00	150 000,00	-	150 000,00	-
<i>Специальности...</i>						
А ОС	2 700,00	2 700,00	2 700,00	-	2 700,00	-
А СМ	8 775,00	8 775,00	8 775,00	-	8 775,00	-
ЛИННИК	15 000,00	15 000,00	15 000,00	-	15 000,00	-
С СЦБ	123 525,00	123 525,00	123 525,00	-	123 525,00	-
Всего с/с	150 000,00	150 000,00	150 000,00	-	150 000,00	-
<u>ООО "Карел-Транс-Неруд"</u>						
537-06019-1	Подъездной железнодорожный путь от ст. Ляскеля до промплощадки ДСУ месторождения Гнейсо-Гранитов Ляскеля. Проверка на соответствие нормам и техническим условиям.					
08.06.2006 30.06.2006	52 800,00	52 800,00	52 800,00	-	-	52 800,00
<i>Специальности...</i>						
ЛИННИК	5 280,00	5 280,00	5 280,00	-	-	5 280,00
С СЦБ	47 520,00	47 520,00	47 520,00	-	-	47 520,00
Всего с/с	52 800,00	52 800,00	52 800,00	-	-	52 800,00
<u>Итого</u>						
ЛИННИК	171 773,00	171 773,00	171 773,00	-	166 493,00	5 280,00
А ОС	14 445,00	14 445,00	14 445,00	-	14 445,00	-
А СМ	63 703,00	63 703,00	63 703,00	-	63 703,00	-
С СЦБ	1 497 799,00	1 497 799,00	1 497 799,00	-	1 450 279,00	47 520,00
Всего с/с	1 747 720,00	1 747 720,00	1 747 720,00	-	1 694 920,00	52 800,00
Субподряд	-	-	-	-	-	-
Итого	1 747 720,00	1 747 720,00	1 747 720,00	-	1 694 920,00	52 800,00

ПЛАН ГИПА (ПОМЕСЯЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ)
на Июнь, Июль, Август 2006 года (Объем) ГИП: Баранов Е.В.

Срок начала /окончания, участники	Объем всего	Остаток до конца работы	План на три месяца	Планирование по месяцам			Выполнение по месяцам		
				Июнь	Июль	Август	Июнь	Июль	Август
<u>ЗАО Нефтехимпроект</u>									
1-2 152/07/6-1	Доп-я к РП								
01.02.2006 30.09.2006	776 400,00	156 878,52	776 400,00	388 200,00	388 200,00	-	-	-	156 878,52
<i>Отделы...</i>									
ЭМ	776 400,00	156 878,52	776 400,00	388 200,00	388 200,00	-	-	-	156 878,52
Всего с/с	776 400,00	156 878,52	776 400,00	388 200,00	388 200,00	-	-	-	156 878,52
1-2 152/07/6-2	Техническое сопровождение ОАО "Славнефть-Янос"								
17.02.2006 31.10.2006	354 000,00	354 000,00	354 000,00	-	354 000,00	-	-	87 863,00	266 137,00
<i>Отделы...</i>									
АНХ	227 000,00	227 000,00	227 000,00	-	227 000,00	-	-	87 863,00	139 137,00
ЭМ	127 000,00	127 000,00	127 000,00	-	127 000,00	-	-	-	127 000,00
Всего с/с	354 000,00	354 000,00	354 000,00	-	354 000,00	-	-	87 863,00	266 137,00
17-33/7101/1-3	Согласование РД								
06.07.2006 30.10.2006	115 000,00	115 000,00	103 501,00	-	-	103 501,00	-	-	-
<i>Отделы...</i>									
ЭМ	103 500,00	103 500,00	103 500,00	-	-	103 500,00	-	-	-
РЕЗЕРВ	11 500,00	11 500,00	1,00	-	-	1,00	-	-	-
Всего с/с	115 000,00	115 000,00	103 501,00	-	-	103 501,00	-	-	-

ПЛАН 2 КВАРТАЛА 2006 ГОДА (Объем)

ГИП: А.А.Линник

Наименование заказчика, этапа, договора	Договор, срок начала-конца	Показатель	Всего	Собственные силы	Субподрядные работы	А	РЕЗЕРВ	С
Капитальный ремонт устройств автоблокировки на участке Петярви-Кузнечное Октябрьской ж.д. Участок Отрадное-Кузнечное. Рабочая документация, утверждаемая часть по объекту.	330-01106 01.04.2006 31.05.2006 РП	Полн. ст.	374 805,00	374 805,00	-	48 673,00	37 481,00	288 651,00
		На нач. г.	-	-	-	-	-	-
		На тек. г.	374 805,00	374 805,00	-	48 673,00	37 481,00	288 651,00
		Остаток	374 805,00	374 805,00	-	48 673,00	37 481,00	288 651,00
		План кв.	374 805,00	374 805,00	-	48 673,00	37 481,00	288 651,00
		Апрель	-	-	-	-	-	-
		Май	374 805,00	374 805,00	-	48 673,00	37 481,00	288 651,00
		Июнь	-	-	-	-	-	-
Капитальный ремонт устройств СЦБ на станции Парфино Октябрьской ж.д. Станционные устройства. Напольное оборудование. Рабочая документация без смет.	330-02206-1 01.04.2006 04.05.2006 Р	Полн. ст.	1 170 115,00	1 170 115,00	-	18 000,00	114 012,00	1 038 103,00
		На нач. г.	-	-	-	-	-	-
		На тек. г.	1 170 115,00	1 170 115,00	-	18 000,00	114 012,00	1 038 103,00
		Остаток	1 170 115,00	1 170 115,00	-	18 000,00	114 012,00	1 038 103,00
		План кв.	1 170 115,00	1 170 115,00	-	18 000,00	114 012,00	1 038 103,00
		Апрель	-	-	-	-	-	-
		Май	1 170 115,00	1 170 115,00	-	18 000,00	114 012,00	1 038 103,00
		Июнь	-	-	-	-	-	-

ВЫПУСК ПО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМ

(состояние на 15.04.2007 г.)

Подразделение	на 2 квартал	на 3 квартал	на 4 квартал	до конца года	на 1 квартал следующего года	Годовая мощность	В % к годовой мощности
АБ_1	2 501 556,58	359 200,00	-	2 860 756,58	-	16 000 000,00	17,88
АБ_2	1 277 080,00	2 467 534,89	-	3 744 614,89	-	2 970 000,00	126,08
АБ_3	1 355 006,31	804 348,26	46 866,00	2 206 220,57	-	1 080 000,00	204,28
АБ_7	1 141 083,28	2 793 983,04	2 180 306,07	6 115 372,39	1 163 220,33	810 000,00	754,98
АПМ	1 034 721,50	3 340 060,35	269 739,00	4 644 520,85	-	1 890 000,00	245,74
АСО_1	4 924 908,48	5 050 611,52	3 439 373,00	13 414 893,00	-	13 770 000,00	97,42
АСО_3	8 305 322,07	545 825,00	45 872,00	8 897 019,07	-	9 720 000,00	91,53
ВИК	2 041 477,43	4 270 152,93	688 692,00	7 000 322,36	1 417 457,63	6 000 000,00	116,67
ГИП	2 177 806,95	1 499 225,86	1 718 675,83	5 395 708,64	307 926,27	-	-
МЭРС	65 217,39	-	-	65 217,39	-	1 080 000,00	6,04
ОВ	4 117 205,30	3 249 225,49	1 517 438,00	8 883 868,79	-	7 000 000,00	126,91
ОГА	570 274,65	237 222,64	78 261,00	885 758,29	-	-	-
ООС	103 705,98	81 744,00	-	185 449,98	-	1 080 000,00	17,17
ПОС	221 648,62	587 964,00	-	809 612,62	-	810 000,00	99,95
РЕЗ.ГИПА	20 120,48	-	-	20 120,48	-	-	-
РЕЗЕРВ	7 568 717,49	11 610 595,33	62 962 977,64	82 142 290,46	106 692,55	-	-
СМ	915 562,95	484 896,00	128 338,00	1 528 796,95	-	1 350 000,00	113,24
ТС	1 211 494,21	380 921,00	81 744,00	1 674 159,21	-	500 000,00	334,83
ТХ	2 254 594,61	1 047 534,00	404 632,00	3 706 760,61	-	2 700 000,00	137,29
ТяВ	1 301 172,92	1 102 358,22	-	2 403 531,14	-	1 890 000,00	127,17
ФОНД ИН.	1 571 900,95	-8 513 602,17	-305 698,00	-7 247 399,22	-	-	-
ЭИА	3 133 726,96	2 734 217,91	1 314 986,00	7 182 930,87	-	7 290 000,00	98,53
Всего:	47 814 305,11	34 134 018,27	74 572 202,54	156 520 525,92	2 995 296,78	75 940 000,00	206,11

Блок "Планирование". Аналитика на 18.09.2005

Название формы: «Краткая сводка по ГИПам»

Условия выборки данных: Проектная продукция 4 кв.2005 г.

ГИП	Общая стоимость	План на текущий год
Астахов В.В.	12 181 621,27	724 828,00
Боим В.П.	400 000,00	400 000,00
Кантер В.З.	185 000,00	185 000,00
Щербель В.С.	5 191 710,96	129 000,05
Всего:	17 958 332,23	268 828,05

Блок "Планирование".**Аналитика (по субподрядным работам) на 18.09.2006**Название формы: **1. Выборка по ГИПам**

Условия фильтра: ПОКАЗАТЕЛЬ : Реализация.

СОСТОЯНИЕ : оформлен.

ВЫВОД : этапы, включая просроченные работы.

ПЕРИОД : январь - декабрь 2005 г..

№№ пп.	Шифр работы	Наименование работы	Номер с/п договора	Срок окончания работ	Общая стоимость	План на текущий год
Астахов В.В.						
1	2180 - 0649А	Руководство по эксплуатации. Проект модернизации ООО'ЛУКойл- ВМП'.	00001	16.02.2005	76 800,00	76 800,00
Кантер В.З.						
2	1581 - 0596-А	Тех. решения по демонтажу и монтажу оборудования печей пиролиза ЕВА-121 и ЕВА-122 установки этилена КП-450.			112 370,00	112 370,00
3	1953 - 0526А	Р.д. по замене оборудования узла деаэрации установки Э-200 АО'Казаньоргсинтез'.	365-99/3	25.08.2004	30 000,00	30 000,00
4	2167 - 0392-В	Утверждаемая часть рабочего проекта, в том числе документации выпущенная субподрядчиком (Техэнергохимпром).	98042696		200 000,00	200 000,00
5	2167 - 0392-В	Утверждаемая часть рабочего проекта, в том числе документации выпущенная субподрядчиком (Техэнергохимпром).	0392	28.02.2005	45 833,00	45 833,00
6	2167 - 0392-Е	Окончание работ по проекту кроме части КиА. (Установка произ еры в составе висбрекинга на ОАО'Нижнекамскнефтехим').	1087/1566	28.02.2005	85 000,00	85 000,00
7	2167 - 0677-А	Реакторный блок. Разработка технологической схемы РБ и расчет основных показателей работы РБ.Блок фракционирования.			3 480 000,00	3 480 000,00
8	2167 - 0677-В	Разработка компоновочного и монтажно-технологической схемы Р.Б.			2 320 000,00	2 320 000,00
9	2260 - 0655-А	Р. д. узла налива в автоцистерны и реконструкция эстакады ти т. 619 на ОАО'Нижнекамскнефтехим'	1567	28.02.2005	85 000,00	85 000,00
					6 358 203,00	6 358 203,00
Кутикова В.Н.						
10	1166 - 0566А	Р.п. склада для хранения огнегасящих средств с привязкой к с етям завода.	1064/173М	15.10.2004	21 692,00	21 692,00
Маненков В.А.						
11	2067 - 0453-А	Разработка СЕД сырьевого парка, производства электроэнергии, РМБ, СД объектов общего назначения СП 'НПЗ Вьетросс'.	0453/2		2 908 644,00	2 908 644,00
12	2067 - 0453-А	Разработка СЕД сырьевого парка, производства электроэнергии, РМБ, СД объектов общего назначения СП 'НПЗ Вьетросс'.	0453/3		1 021 356,00	1 021 356,00
13	2067 - 0453-А	Разработка СЕД сырьевого парка, производства электроэнергии, РМБ, СД объектов общего назначения СП 'НПЗ Вьетросс'.	10/2000	07.02.2005	300 000,00	300 000,00
14	2067 - 0453-В	Разработка ВЕД установки концентрирования пропилена. СП 'НПЗ Вьетросс'.			400 000,00	400 000,00
15	2067 - 0453-С	Разработка СЕД товарного парка и сооружений морского терминала, соединительных трубопроводов, включая автодороги и мосты на дорогах СП 'НПЗ Вьетросс'.	0453/1		2 142 857,00	2 142 857,00
16	2067 - 0453-С	Разработка СЕД товарного парка и сооружений морского терминала, соединительных трубопроводов, включая автодороги и мосты на дорогах СП 'НПЗ Вьетросс'.			857 143,00	857 143,00
					7 630 000,00	7 630 000,00
Щербель В.С.						
17	1586 - 0041-В	Р.п.установки производства серы .Окончание всех работ.	95018		2 054 090,00	1 697 595,00
18	1586 - 0409-В	Выполнение изометрических чертежей трубопроводов в.д. (АО 'ИркутскНИИХиммаш).	4904/409	18.02.2004	280 000,00	280 000,00
					2 334 090,00	1 977 595,00

5. Отчетность

Этот раздел содержит разнообразные формы, связанные с отчетными данными. Стандартные отчеты делятся на две группы: **сводки** (краткие формы) и **реестры** (списки работ).

Сводки содержат отчетные данные за квартал, сгруппированные по подразделениям или ГИПам, а также сводный отчет – форму, содержащую двойную группировку.

Реестры включают, в частности, форму, содержащую вклад в отчетность каждого подразделения по каждой работе, и **сводный реестр** – группировку отчетных данных по заказчикам. Остальные реестры являются специфичными для каждого отчетного показателя. Так, **списки по отделам** являются инструментом, доводящим до подразделений данные о приходящейся на их долю проектной продукции и реализации; такая форма необходима в случае оплаты работ производственным подразделениям по проектной продукции и реализации соответственно. Напротив, **форма 4А** (для активирования помесечных сумм по договорам), **реестры незавершенных и выполнявшихся работ** уместны только при отчетности по объему. Есть также формы, описывающие отчетность по субподрядным работам.

Аналитические формы в этом блоке, подобно блоку «Планирование», позволяют получать в различных видах данные по выполнению работ собственными силами и по субподряду.

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « СВОДКА ПО ОТДЕЛАМ »

Назначение отчета	
Предназначен для общей оценки итогов работы за очередной месяц (квартал) по подразделениям. Используется руководством организации	
Варианты вывода	
<ul style="list-style-type: none"> - по отделам или (при разбивке по специальностям) по специальностям; - по любому из планируемых показателей - за указанный квартал 	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В алфавитном порядке кратких наименований подразделений
Группировка	Отсутствует
Заполнение граф	
Отдел (специальность)	Краткое наименование подразделения
Квартальная мощность	Квартальная мощность из справочника отделов (специальностей)
Квартальный план	Общая сумма заявок на квартал по подразделению. Выводится только в сводке по объему
Загрузка, %	Процент квартального плана относительно квартальной мощности. Выводится только в сводке по объему
К началу квартала	Отчетный показатель с начала года до начала отчетного квартала по подразделению. Не выводится по реализации
Отчетные суммы (помесячно)	Отчетные показатели за каждый месяц по подразделению
Итог за квартал	Сумма отчетных объемов за отчетный квартал
% к мощности	Процент отчетной суммы к квартальной мощности. Не выводится по реализации
Всего с начала года	Сумма граф «К началу квартала» и «Итог за квартал»
Шаблон	
Vpo1-1	Отчет по объему
Vpo1-2	Отчет по проектной продукции
Vpo1-3	Отчет по реализации
Имя файла	
Svot.rtf	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « СВОДКА ПО ГИПАМ»

Назначение отчета	
Предназначен для общей оценки итогов работы ГИПов за очередной месяц (квартал). Используется руководством организации	
Варианты вывода	
- с учетом или без учета субподрядных работ; - по любому из планируемых показателей; - по месяцам за указанный квартал или по кварталам за текущий год	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В алфавитном порядке ГИПов
Группировка	Отсутствует
Заполнение граф	
ГИП	Фамилия ГИПа
Помесячные (поквартальные) показатели	Суммарная отчетность по работам данного ГИПа с учетом или без учета субподрядных работ за соответствующий месяц (квартал) по заданному показателю (в случае вывода по кварталам за текущий год – нарастающим итогом)
Шаблон	
Вр0б-1	Поквартально за год
Вр0б-2	Помесячно за квартал
Имя файла	
Gipkv.rtf	Поквартально за год
Gipmon.rtf	Помесячно за квартал

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « СВОДНЫЙ КВАРТАЛЬНЫЙ ОТЧЕТ»

Назначение отчета	
Предназначен для общей оценки результатов работы за очередной месяц или квартал. Используется руководством организации	
Варианты вывода	
- на указанный квартал; - в случае разбивки по специальностям – вывод по специальностям или отделам; - по любому из планируемых показателей	
Условия вывода	
Выводятся строки ГИПов, у которых есть ненулевые отчетные объемы за указанный квартал	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В алфавитном порядке ГИПов
Группировка	Отсутствует
Заполнение граф	
ГИП	Фамилия ГИПа
Всего	Общая сумма выполненного объема работ (проектной продукции, реализации) по данному ГИПу за отчетный квартал
Собственные силы	Общая сумма выполненного объема работ (проектной продукции, реализации) собственными силами по данному ГИПу за отчетный квартал
Субподрядные работы	Общая сумма выполненных объемов (проектной продукции, реализации) субподрядных работ по данному ГИПу за отчетный квартал
Графы по подразделениям	Объемы (проектная продукция, реализация), которые выполнены в отчетном квартале данным подразделением по работам данного ГИПа
Шаблон	
Vpo2,vpo2d	
Имя файла	
Kvot.rtf	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « РЕЕСТР»

Назначение отчета	
Предназначен для детальной оценки результатов работы за очередной месяц. Используется руководством организации	
Варианты вывода	
<ul style="list-style-type: none"> - за указанный месяц; - в случае разбивки по специальностям – вывод по специальностям или отделам; - по любому из планируемых показателей; - по каждой работе или по заказчикам; - в целом или по каждому ГИПу отдельно 	
Условия вывода	
Выводятся строки работ (или заказчиков), по которым есть ненулевые отчетные суммы по данному показателю за указанный месяц хотя бы по одному из подразделений или по субподряду	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В случае вывода по работам - в числовом порядке заказчиков и алфавитном порядке договоров и этапов; в случае вывода по заказчикам – в алфавитном порядке их кратких наименований
Группировка	По заказчикам – в случае вывода по заказчикам
Заполнение граф	
Работа/ заказчик	Шифр заказчика, договора, этапа (в случае вывода по работам); краткое наименование заказчика (в случае вывода по заказчикам)
Всего	Общая сумма выполненного объема работ (проектной продукции, реализации) по данной работе (заказчику) за отчетный месяц
Собственные силы	Общая сумма выполненного объема работ (проектной продукции, реализации) собственными силами по данной работе (заказчику) за отчетный месяц
Субподрядные работы	Общая сумма выполненных объемов (проектной продукции, реализации) субподрядных работ по данной работе (заказчику) за отчетный месяц
Графы по подразделениям	Объемы (проектная продукция, реализация), которые выполнены данным подразделением по данной работе (заказчику) за отчетный месяц
Шаблон	
Вро3-1,вро3-1d	Реестр по объему
Вро3-2,вро3-2d	Реестр по проектной продукции
Вро3-3,вро3-3d	Реестр по реализации
Имя файла	
Reesv_<номер месяца>.rtf	Реестр по объему
Reesp_<номер месяца>.rtf	Реестр по проектной продукции
Reesr_<номер месяца>.rtf	Реестр по реализации

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « СВОДНЫЙ РЕЕСТР»

Назначение отчета		
Предназначен для детальной оценки результатов работы за очередной месяц. Используется руководством организации		
Варианты вывода		
- за указанный месяц		
Условия вывода		
Выводятся строки заказчиков, по которым есть ненулевые отчетные объемы или принятая проектная продукция		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка		В алфавитном порядке кратких наименований заказчиков
Группировка		Отсутствует
Заполнение граф		
Заказчик		Краткое наименование заказчика
Объем	Всего	Сумма отчетного объема работ по всем подразделениям и субподрядным работам для данного заказчика за указанный месяц
	Собственные силы	Сумма отчетного объема работ по всем подразделениям для данного заказчика за указанный месяц
	Субподрядные работы	Сумма отчетного объема работ по всем субподрядным работам для данного заказчика за указанный месяц
Проектная продукция (в случае, если входит в число отчетных показателей на уровне подразделений)	Всего	Сумма отчетной проектной продукции по всем подразделениям и субподрядным работам для данного заказчика за указанный месяц
	Собственные силы	Сумма отчетной проектной продукции по всем подразделениям для данного заказчика за указанный месяц
	Субподрядные работы	Сумма отчетной проектной продукции по всем субподрядным работам для данного заказчика за указанный месяц
Проектная продукция (в случае, если не входит в число отчетных показателей на уровне подразделений)	Всего	Принятая проектная продукция (режим Реализация – Завершение работ) при условии, что год подписания акта – текущий и месяц - указанный
	Собственные силы	Принятая проектная продукция – в т.ч. собственные силы (режим Реализация – Завершение работ) при условии, что год подписания акта – текущий и месяц - указанный
	Субподрядные работы	Принятая проектная продукция – в т.ч. субподряд (режим Реализация – Завершение работ) при условии, что год подписания акта – текущий и месяц - указанный
Шаблон		
Vpo3-1,vpo3-1d		Реестр по объему
Vpo3-2,vpo3-2d		Реестр по проектной продукции
Vpo3-3,vpo3-3d		Реестр по реализации
Имя файла		
Svor_<номер месяца>.rtf		

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « СПИСКИ ПО ОТДЕЛАМ»

Назначение отчета		
Предназначен для информирования начальников отделов о работах, подлежащих оплате, и сумме оплат по ним. Формируется только по показателям проектной продукции и реализации в случае соответствующей настройки		
Варианты вывода		
- за указанный месяц; - по проектной продукции или реализации (при соответствующей настройке); - по указанному отделу		
Условия вывода		
Выводятся строки договоров и этапов, по которым есть ненулевые отчетные показатели за соответствующий месяц по данному отделу		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка		В алфавитном порядке кратких наименований заказчиков
Группировка		По заказчикам
Заполнение граф		
Договор		Шифр заказчика, договора, этапа
К оплате за месяц	По проектной продукции	Сумма по разбивке, умноженная на долю принятой проектной продукции по отношению к договорной цене, за вычетом отчетности по проектной продукции на начало отчетного месяца
	По реализации	Сумма по разбивке, умноженная на оплаченную долю договорной цены, за вычетом отчетности по реализации на начало отчетного месяца
По разбивке		Сумма по разбивке (в случае разбивки по специальностям – сумма разбивок по специальностям, входящим в данный отдел)
Ранее принято		Состояние отчетности по соответствующему показателю и отделу на начало отчетного месяца
Шаблон		
Vpo5		
Имя файла		
Reot_<уникальный ключ отдела>.rtf		

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « ФОРМА 4А»

Назначение отчета		
Предназначен для информирования заказчика или инвестора по договору о выполненных за очередной месяц объемах работ. Используется в случае, если в договоре указана помесечная оплата работ и заменяет акт сдачи-приемки работ в качестве основания для оплаты. Формируется только для показателя «Объем» в случае его указания в настройке		
Варианты вывода		
- за указанный месяц; - по указанному заказчику		
Условия вывода		
Выводятся строки договоров и этапов с указанным заказчиком, по которым есть ненулевые отчетные показатели на конец указанного месяца		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	В алфавитном порядке шифров договоров и этапов	
Группировка	Отсутствует	
Заполнение граф		
№ договора, этапа	Шифр заказчика, договора, этапа	
Наименование незаконченных объектов (этапов)	Полное наименование работы	
Договорная цена объекта (этапа)	Полная стоимость всего	
Стоимость выполненных проектных и изыскательских работ	С начала проектирования	Сумма отчетности по всем подразделениям и субподряду на конец указанного месяца
	В том числе с начала текущего года	Сумма отчетности по всем подразделениям и субподряду на конец указанного месяца за вычетом суммы состояния отчетности на 1 января текущего года
	Из них за отчетный месяц	Сумма отчетности по всем подразделениям и субподряду за указанный месяц
Шаблон		
Vp05		
Имя файла		
Reot_ <уникальный ключ отдела>.rtf		

**ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « НЕЗАВЕРШЕННЫЕ РАБОТЫ (ПЕРЕЧЕНЬ
НЕЗАВЕРШЕННОЙ ПРОДУКЦИИ)»**

Назначение отчета		
Предназначен для уточнения бухгалтерской отчетности. Формируется только по показателю «Объем» в случае его указания в настройке		
Варианты вывода		
- по состоянию на конец указанного месяца		
Условия вывода		
Выводятся строки договоров и этапов, по которым есть превышение выполненного объема над принятой проектной продукцией по состоянию на конец указанного месяца		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	В числовом порядке шифров заказчиков и алфавитном порядке шифров договоров и этапов	
Группировка	По заказчикам. Есть вариант группировки по ГИПам	
Заполнение граф		
Номер договора	Шифр заказчика, договора, этапа	
Наименование заказчика и договора	Полное наименование работы	
Срок окончания работ	Дата окончания работ по договору	
Стоимость по договорной цене	Полная стоимость всего	
Незавершенное производство	Собственными силами	Разность между суммой отчетности по данной работе по всем подразделениям и суммой принятой проектной продукции собственными силами в режиме «Завершение работ»
	Субподрядчики	Разность между суммой отчетности по данной работе по всем субподрядчикам и суммой принятой проектной продукции субподряда в режиме «Завершение работ»
Срок сдачи	Дата проектной продукции	
Шаблон		
Vp08		
Имя файла		
Nekre_<номер отчетного месяца>.rtf		

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « НЕЗАВЕРШЕННЫЕ РАБОТЫ – РАСШИРЕННАЯ ФОРМА»

Назначение отчета		
Предназначен для уточнения бухгалтерской отчетности. Формируется только по показателю «Объем» в случае его указания в настройке. Воспроизводит алгоритм ручного расчета незавершенной продукции, тем самым сохраняя его наглядность и возможность последовательного сравнения результатов от месяца к месяцу. Выводится только в случае, если в настройке указаны одновременно показатели «Объем» и «Проектная продукция»		
Варианты вывода		
- по состоянию на конец указанного месяца. При необходимости включается возможность вывода диагностических сообщений		
Условия вывода		
Выводятся строки договоров и этапов, по которым либо были незавершенные объемы работ на начало текущего года, либо выполнялись объемы работ в течение текущего года		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка		В алфавитном порядке ГИПов, числовом порядке шифров заказчиков и алфавитном порядке шифров договоров и этапов
Группировка		По ГИПам и заказчикам
Заполнение граф		
ГИП, заказчик, номер договора, наименование работы		Шифр заказчика, договора, этапа, полное наименование работы
Сметная стоимость	Собственными силами	Стоимость собственными силами всего
	Субподряд	Стоимость субподряда всего
Незавершенное производство на начало года	Собственными силами	Сумма отчетности по объему собственными силами на первое января текущего года за вычетом суммы отчетности по проектной продукции собственными силами на первое января текущего года
	Субподряд	Сумма отчетности по объему по субподряду на первое января текущего года за вычетом суммы отчетности по субподряду на первое января текущего года
Выполнено за указанный месяц	Собственными силами	Сумма отчетности по объему собственными силами за указанный месяц
	Субподряд	Сумма отчетности по объему по субподряду за указанный месяц
Выполнено с начала года	Собственными силами	Состояние отчетности по объему собственными силами на конец указанного месяца за вычетом суммы отчетности по объему собственными силами на первое января текущего года
	Субподряд	Состояние отчетности по объему по субподряду на конец указанного месяца за вычетом суммы отчетности по объему по субподряду на первое января текущего года
Проектная продукция с начала года	Собственными силами	Состояние отчетности по проектной продукции собственными силами на конец указанного месяца за вычетом суммы отчетности по проектной продукции собственными силами на первое января текущего года
	Субподряд	Состояние отчетности по проектной продукции по субподряду на конец указанного месяца за вычетом суммы отчетности по проектной продукции по субподряду на первое января текущего года

Проектная продукция за указанный месяц	Собственными силами	Сумма отчетности по проектной продукции собственными силами за указанный месяц
	Субподряд	Сумма отчетности по проектной продукции по субподряду за указанный месяц
Незавершенные работы на конец указанного месяца	Собственными силами	Состояние отчетности по объему собственными силами на конец указанного месяца за вычетом состояния отчетности по проектной продукции собственными силами на конец указанного месяца
	Субподряд	Состояние отчетности по объему по субподряду на конец указанного месяца за вычетом состояния отчетности по проектной продукции по субподряду на конец указанного месяца
Шаблон		
От8-1		
Имя файла		
Nekx_ <номер отчетного месяца>.rtf		

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « ВЫПОЛНЯВШИЕСЯ РАБОТЫ»

Назначение отчета		
Предназначен для уточнения бухгалтерской отчетности. Формируется только в случае указания показателя «Объем» в настройке		
Варианты вывода		
- за указанный месяц; - с основной группировкой по заказчикам или ГИПам		
Условия вывода		
Выводятся строки договоров и этапов, по которым есть выполненный объем или принятая проектная продукция за указанный месяц		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка		В числовом порядке шифров заказчиков и алфавитном порядке шифров договоров и этапов
Группировка		По заказчикам или по ГИПам и заказчикам
Заполнение граф		
№ договора, этапа		Шифр заказчика, договора, этапа
Наименование заказчика, договора, этапа		Полное наименование работы
Срок начала работ		Дата начала работ по договору
Срок окончания работ		Дата окончания работ по договору
Выполнено за месяц	Всего	Сумма отчетных объемов за указанный месяц по подразделениям и субподрядным работам
	Собственными силами	Сумма отчетных объемов за указанный месяц по подразделениям
	Субподрядчики	Сумма отчетных объемов за указанный месяц по субподрядным работам
Проектная продукция (в случае указания «Проектная продукция» в числе отчетных показателей в настройке)	Всего	Сумма отчетной проектной продукции за указанный месяц по подразделениям и субподрядным работам
	Собственными силами	Сумма отчетной проектной продукции за указанный месяц по подразделениям
	Субподрядчики	Сумма отчетной проектной продукции за указанный месяц по субподрядным работам
Проектная продукция (в случае, если «Проектная продукция» не указана в числе отчетных показателей в настройке)	Всего	Сумма принятой проектной продукции, указанная в режиме «Завершение работ», при условии, что дата подписания акта относится к указанному месяцу
	Собственными силами	Сумма принятой проектной продукции собственными силами, указанная в режиме «Завершение работ», при условии, что дата подписания акта относится к указанному месяцу
	Субподрядчики	Сумма принятой проектной продукции субподряда, указанная в режиме «Завершение работ», при условии, что дата подписания акта относится к указанному месяцу
Шаблон		
Уро9		Группировка по заказчикам
Уро9-1		Группировка по ГИПам и заказчикам
Имя файла		
Urpdog_<номер отчетного месяца>.rtf		

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « СПИСОК ПО ОТДЕЛУ»

Назначение отчета	
Предназначен для информирования начальников отделов о суммах подлежащих распределению зарплаты. Формируется только по показателям «Проектная продукция» и «Реализацияф» в случае соответствующих настроек	
Варианты вывода	
- за указанный месяц	
Условия вывода	
Выводятся работы (шифры), по которым за указанный месяц есть отчетность по проектной продукции и реализации соответственно	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В <i>алфавитном</i> порядке кратких наименований заказчиков и алфавитном порядке шифров основных договоров и этапов
Группировка	По заказчикам
Заполнение граф	
Договор	Шифр заказчика, основного договора, этапа
К оплате за месяц	Сумма отчетности по соответствующему показателю по работе для данного отдела. Второй строкой – сумма причитающейся зарплаты (получается умножением суммы отчетности на показатель «доля зарплаты в стоимости работ» из Настройки; если в ini-файле прописана строка ri2=1, то этот показатель берется из карточки работы)
По разбивке	Объем работ данного отдела в разбивке
Ранее принято	Состояние отчетности данного отдела на начало указанного месяца
Шаблон	
Vp05x	
Имя файла	
Reot_<ключ отдала>.rtf	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « РЕЕСТР ПРОЕКТНОЙ ПРОДУКЦИИ СУБПОДРЯДЧИКОВ»

Назначение отчета	
Предназначен для уточнения бухгалтерской отчетности. Формируется только по показателю «Проектная продукция» в случае его указания в настройке	
Варианты вывода	
- за указанный месяц	
Условия вывода	
Выводятся субподрядные договоры, по которым есть отчетность по проектной продукции за указанный месяц	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В <i>алфавитном</i> порядке кратких наименований заказчиков и алфавитном порядке шифров основных договоров и этапов
Группировка	По заказчикам
Заполнение граф	
Заказчик, договор	Шифр заказчика, основного договора, этапа
Номер субподрядного договора	Номер субподрядного договора
Субподрядчик	Краткое наименование субподрядчика
Проектная продукция	Отчетная сумма проектной продукции по соответствующему субподрядному договору за указанный месяц
Главный инженер проекта	ГИП основного договора
Шаблон	
Vpo4-1	
Имя файла	
Sopers.rtf	

**ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « РЕЕСТР ВЫПОЛНЕННЫХ ОБЪЕМОВ
СУБПОДРЯДЧИКОВ»**

Назначение отчета	
Предназначен для уточнения бухгалтерской отчетности. Формируется только по показателю «Объем» в случае его указания в настройке	
Варианты вывода	
- за указанный месяц	
Условия вывода	
Выводятся субподрядные договоры, по которым есть отчетность по объему за указанный месяц	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В <i>алфавитном</i> порядке кратких наименований заказчиков и алфавитном порядке шифров основных договоров и этапов
Группировка	По заказчикам
Заполнение граф	
Заказчик, договор	Шифр заказчика, основного договора, этапа
Номер субподрядного договора	Номер субподрядного договора
Субподрядчик	Краткое наименование субподрядчика
Выполненный объем	Отчетная сумма выполненного объема по соответствующему субподрядному договору за указанный месяц
Главный инженер проекта	ГИП основного договора
Шаблон	
Vpo4-3	
Имя файла	
Svpers.rtf	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « ОТЧЕТ ПО РЕАЛИЗАЦИИ»

Назначение отчета	
Предназначен для уточнения бухгалтерской отчетности. Формируется только по показателю «Реализация» в случае его указания в настройке и при отсутствии в ней признака «Зачислить аванс в реализацию»	
Варианты вывода	
-за указанный месяц – по организациям – исполнителям или в целом	
Условия вывода	
Выводятся работы, по которым есть отчетность по реализации в указанном месяце	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В алфавитном порядке ГИПов, внутри – по числовому шифру заказчика, далее - в алфавитном порядке шифров основных договоров и этапов
Группировка	По ГИПам и заказчикам
Заполнение граф	
Шифр договора	Шифр заказчика, основного договора, этапа
Наименование работы	Полное наименование работы
Номер акта	Номер акта из режима «Реализация» - «Завершение и оплата»
Дата подписания	Дата подписания акта из режима «Реализация» - «Завершение и оплата»
Всего реализация	Сумма реализации за месяц, включая НДС
В том числе НДС	НДС, вычисленный по сумме реализации
Собственные силы	«Чистая» отчетность по реализации собственными силами за указанный месяц по данной работе
Сумма субподряда	«Чистая» отчетность по реализации по субподрядчикам за указанный месяц по данной работе
Наименование субподрядчика	Наименования субподрядчиков из субподрядных карточек
Шаблон	
Vpo10	
Имя файла	
Verre_<номер месяца>	

Сводка
по специальностям за третий кв. 2006 г. (объем)

Отдел	Квартальная мощность	Квартальный план	Загрузка,%	К началу квартала	Отчетные суммы (помесечно)			Итого за квартал	% к мощн.	Всего с начала года
					Июль	Август	Сентябрь			
С_ОВ	80 751,00	60 000,00	74,30	14 768,00	0,00	15 760,00	0,00	15 760,00	19,52	30 528,00
А_АС	1 272 003,00	1 614 002,00	126,89	344 987,00	373 142,00	433 289,00	285 131,00	1 091 562,00	85,81	1 436 549,00
А_ГП	200 118,00	334 037,00	166,92	31 569,00	245 339,00	17 492,00	14 206,00	277 037,00	138,44	308 606,00
А_ИСО	628 242,00	1 299 659,00	206,87	1 651 155,00	292 414,00	648 045,00	402 200,00	1 342 659,00	213,72	2 993 814,00
А_ОС	104 535,00	1 128 318,00	1 079,37	1 009 591,00	329 146,00	495 229,00	498 197,00	1 322 572,00	1 265,20	2 332 163,00
А_СМ	697 533,00	1 277 648,00	183,17	1 201 249,00	426 082,00	239 147,00	494 319,00	1 159 548,00	166,24	2 360 797,00
И_Д	578 640,00	1 733 355,00	299,56	2 944 567,00	1 630 510,00	113 001,00	79 658,00	1 823 169,00	315,08	4 767 736,00
И_ИГ	1 070 436,00	2 567 605,00	239,87	3 330 620,00	2 115 268,00	107 780,00	194 557,00	2 417 605,00	225,85	5 748 225,00
И_ИТ	1 204 794,00	2 750 993,00	228,34	4 265 670,00	1 888 318,00	76 419,00	637 521,00	2 602 258,00	215,99	6 867 928,00
И_КП	1 752 276,00	6 311 523,00	360,19	4 458 935,00	867 589,00	3 860 640,00	2 610 295,00	7 338 524,00	418,80	11 797 459,00
И_ПЖ	731 544,00	2 896 799,00	395,98	2 109 560,00	634 153,00	1 788 835,00	1 141 726,00	3 564 714,00	487,29	5 674 274,00
КУДРЯВЦ	0,00	475 367,00	-	0,00	82 113,00	86 877,00	106 377,00	275 367,00	-	275 367,00
ЛИННИК	179 946,00	413 306,00	229,68	266 064,00	0,00	14 273,00	136 839,00	151 112,00	83,98	417 176,00
МОСТОВЦ	0,00	94 032,00	-	0,00	94 032,00	0,00	0,00	94 032,00	-	94 032,00
НЮ	0,00	0,00	-	249 999,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	249 999,00
ПЕТРОВ	108 288,00	0,00	0,00	218 019,00	1 704,00	22 650,00	8 443,00	32 797,00	30,29	250 816,00
РУСОВА	212 064,00	1 557 142,00	734,28	363 374,00	369 120,00	867 042,00	600 615,00	1 836 777,00	866,14	2 200 151,00
С_ВК	292 086,00	302 254,00	103,48	287 858,00	166 309,00	84 615,00	5 000,00	255 924,00	87,62	543 782,00
С_ООС	0,00	75 212,00	-	0,00	75 212,00	0,00	0,00	75 212,00	-	75 212,00
С_СВЯЗЬ	450 921,00	1 957 336,00	434,08	805 492,00	202 872,00	324 993,00	232 781,00	760 646,00	168,69	1 566 138,00
С_СЦБ	450 921,00	3 460 464,00	767,42	2 533 060,00	1 147 958,00	216 689,00	1 167 611,00	2 532 258,00	561,57	5 065 318,00
С_ТС	231 021,00	105 000,00	45,45	102 200,00	0,00	14 060,00	0,00	14 060,00	6,09	116 260,00
С_ТХ	385 350,00	290 399,00	75,36	274 088,00	0,00	99 489,00	45 830,00	145 319,00	37,71	419 407,00
С_ЭС	595 344,00	838 753,00	140,89	728 535,00	190 156,00	519 093,00	280 923,00	990 172,00	166,32	1 718 707,00
СМИРНОВА	220 419,00	691 570,00	313,75	1 188 217,00	629 082,00	15 880,00	46 608,00	691 570,00	313,75	1 879 787,00
ЧЕРЕПЕНН	204 564,00	0,00	0,00	610 323,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	610 323,00
Итого :	11 750 241,00	32 234 774,00	274,33	28 989 900,00	11 760 519,00	10 061 298,00	8 988 837,00	30 810 654,00	262,21	59 800 554,00

Сводка
по специальностям за третий кв. 2006 г. (пр. продукция)

Отдел	Квартальная мощность	К началу квартала	Отчетные суммы (помесечно)			Итого за квартал	% к мощн.	Всего с начала года
			Июль	Август	Сентябрь			
С_ОВ	80 751,00	60 000,00	0,00	15 760,00	0,00	15 760,00	19,52	75 760,00
А_АС	1 272 003,00	872 726,00	373 142,00	433 289,00	285 131,00	1 091 562,00	85,81	1 964 288,00
А_ГП	200 118,00	95 000,00	245 339,00	17 492,00	14 206,00	277 037,00	138,44	372 037,00
А_ИСО	628 242,00	776 076,00	292 414,00	648 045,00	402 200,00	1 342 659,00	213,72	2 118 735,00
А_ОС	104 535,00	240 918,00	329 146,00	495 229,00	498 197,00	1 322 572,00	1 265,20	1 563 490,00
А_СМ	697 533,00	165 000,00	426 082,00	239 147,00	494 319,00	1 159 548,00	166,24	1 324 548,00
И_Д	578 640,00	316 792,00	1 630 510,00	113 001,00	79 658,00	1 823 169,00	315,08	2 139 961,00
И_ИГ	1 070 436,00	1 005 019,00	2 115 268,00	107 780,00	194 557,00	2 417 605,00	225,85	3 422 624,00
И_ИТ	1 204 794,00	1 137 711,00	1 888 318,00	76 419,00	637 521,00	2 602 258,00	215,99	3 739 969,00
И_КП	1 752 276,00	1 524 149,00	867 589,00	3 860 640,00	2 610 295,00	7 338 524,00	418,80	8 862 673,00
И_ПЖ	731 544,00	0,00	634 153,00	1 788 835,00	1 141 726,00	3 564 714,00	487,29	03 564 714,00
КУДРЯВЦ	0,00	200 000,00	82 113,00	86 877,00	106 377,00	275 367,00	-	475 367,00
ЛИННИК	179 946,00	0,00	0,00	14 273,00	136 839,00	151 112,00	83,98	151 112,00
ПЕТРОВ	108 288,00	0,00	94 032,00	0,00	0,00	94 032,00	-	94 032,00
РЕЗЕРВ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00
РУСОВА	212 064,00	0,00	1 704,00	22 650,00	8 443,00	32 797,00	30,29	32 797,00
С_ВК	292 086,00	128 973,00	369 120,00	867 042,00	600 615,00	1 836 777,00	866,14	1 965 750,00
С_СВЯЗЬ	450 921,00	141 522,00	166 309,00	84 615,00	5 000,00	255 924,00	87,62	397 446,00
С_СЦБ	450 921,00	97 672,00	75 212,00	0,00	0,00	75 212,00	-	172 884,00
С_ТС	231 021,00	105 000,00	202 872,00	324 993,00	232 781,00	760 646,00	168,69	865 646,00
С_ТХ	385 350,00	240 000,00	1 147 958,00	216 689,00	1 167 611,00	2 532 258,00	561,57	2 772 258,00
С_ЭС	595 344,00	231 328,00	0,00	14 060,00	0,00	14 060,00	6,09	245 388,00
СМИРНОВА	220 419,00	341 858,00	0,00	99 489,00	45 830,00	145 319,00	37,71	487 177,00
	11 447 232,00	7 679 744,00	11 760 519,00	10 061 298,00	8 988 837,00	30 810 654,00	0,00	38 490 398,00

Сводка по отделам за 1 кв. 2005 г. (Реализация)

Отдел	К началу квартала	Отчетные суммы (помесячно)			Итого за квартал	Всего с начала года
		январь	февраль	март		
Маст.1	-	1 484 716	2 141 839	2 766 984	6 393 539	6 393 539
Маст.2	-	5 543 677	1 852 269	1 502 681	8 898 627	8 898 627
Маст.3	-	1 524 945	1 271 050	472 177	3 268 172	3 268 172
Маст.4	-	483 781	436 398	1 544 470	2 464 649	2 464 649
Маст.5	-	140 953	4 238 501	9 228 599	13 608 053	13 608 053
Маст.7	-	878 353	667 637	136 000	1 681 990	1 681 990
ОСК	-	5 000	660 146	70 033	735 179	735 179
ОСО	-	1 353 390	1 656 497	894 500	3 904 387	3 904 387
ОЭО	-	1 466 123	2 579 185	1 082 933	5 128 241	5 128 241
МТО	-	659 946	529 280	638 714	1 827 940	1 827 940
ООС	-	2 330 580	4 843 530	4 384 721	11 558 831	11 558 831
ОСЭ	-	528 881	422 086	1 639 329	2 590 296	2 590 296
ЦАП	-	-	-	-	-	-
ВТК	-	-	-	-	-	-
РЕЗЕРВ	-	-	-	-	-	-
Итого:	-	16 400 345	21 298 418	24 361 141	62 059 904	62 059 904

**Сводка отчетности по ГИПам за 2006 год
(объем)**

Г И П	Отчетность по кварталам (нарастающий итог)			
	I	II	III	IV
А.А.Линник	0,00	3 390 635,00	4 901 765,00	12 092 885,00
А.Н.Кудрявцева	0,00	0,00	2 753 669,00	14 889 255,00
А.Р. Мохова	0,00	0,00	0,00	555 853,00
В.В.Ню	0,00	2 500 000,00	2 500 000,00	2 500 000,00
В.В.Петров	0,00	3 566 772,00	3 968 248,00	20 869 662,00
О.Н.Смирнова	0,00	13 969 663,00	24 621 782,00	32 932 342,00
П.С.Черепенникова	0,00	2 625 195,00	2 625 195,00	2 625 195,00
Т.А.Мостовщиков	0,00	0,00	940 325,00	940 325,00
Т.Ю.Русова	0,00	5 024 309,00	21 980 393,00	27 123 203,00
Всего :	0,00	31 076 574,00	64 291 377,00	114 528 720,00

**Сводка отчетности по ГИПам за второй квартал 2006 года
(объем)**

Г И П	Отчетность по месяцам			Всего за квартал
	Апрель	Май	Июнь	
А.А.Линник	0,00	1 694 920,00	1 695 715,00	3 390 635,00
В.В.Ню	0,00	1 773 040,00	726 960,00	2 500 000,00
В.В.Петров	267 784,00	1 998 486,00	1 300 502,00	3 566 772,00
О.Н.Смирнова	9 633 153,00	1 880 647,00	2 455 863,00	13 969 663,00
П.С.Черепенникова	0,00	0,00	2 625 195,00	2 625 195,00
Т.Ю.Русова	171 342,00	1 374 930,00	3 478 037,00	5 024 309,00
Всего :	10 072 279,00	8 722 023,00	12 282 272,00	31 076 574,00

**Сводка отчетности по ГИПам за 2006 год
(объем)**

Г И П	Отчетность по кварталам (нарастающий итог)			
	I	II	III	IV
А.А.Линник	0,00	3 390 635,00	4 901 765,00	12 092 885,00
А.Н.Кудрявцева	0,00	0,00	2 753 669,00	14 889 255,00
А.Р. Мохова	0,00	0,00	0,00	555 853,00
В.В.Ню	0,00	2 500 000,00	2 500 000,00	2 500 000,00
В.В.Петров	0,00	3 566 772,00	3 968 248,00	20 869 662,00
О.Н.Смирнова	0,00	13 969 663,00	24 621 782,00	32 932 342,00
П.С.Черепенникова	0,00	2 625 195,00	2 625 195,00	2 625 195,00
Т.А.Мостовщиков	0,00	0,00	940 325,00	940 325,00
Т.Ю.Русова	0,00	5 024 309,00	21 980 393,00	27 123 203,00
Всего :	0,00	31 076 574,00	64 291 377,00	114 528 720,00

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор

СВОДНЫЙ ОТЧЕТ 2 КВАРТАЛА 2006 ГОДА (объем)

Главные инженеры проектов	Всего	Собствен-ные силы	Субпод-рядные работы	И	А	С	РЕЗЕРВ
О.Н.Смирнова	13 969 663,00	13 969 663,00	0,00	10 653 690,00	1 267 527,00	651 481,00	1 396 965,00
В.В.Петров	3 566 772,00	2 180 098,00	1 386 674,00	233 276,00	403 434,00	1 325 369,00	218 019,00
П.С.Черепеникова	2 625 195,00	2 625 195,00	0,00	1 967 126,00	224 189,00	171 360,00	262 520,00
А.А.Линник	3 390 635,00	2 690 635,00	700 000,00	0,00	295 695,00	2 128 876,00	266 064,00
Т.Ю.Русова	5 024 309,00	5 024 309,00	0,00	3 679 812,00	403 374,00	438 694,00	502 429,00
В.В.Ню	2 500 000,00	2 500 000,00	0,00	575 448,00	1 644 332,00	30 221,00	249 999,00
Итого:	31 076 574,00	28 989 900,00	2 086 674,00	17 109 352,00	4 238 551,00	4 746 001,00	2 895 996,00

Начальник ППО

**РЕЕСТР ЗА Июнь 2006 ГОДА (объем)
(все ГИПы)**

Работа	Всего	Субпод- рядные работы	Собственные силы	А	И	РЕЗЕРВ	С
201-04405-1	194 921,00	0,00	194 921,00	0,00	175 429,00	19 492,00	0,00
201-04405-2	129 947,00	0,00	129 947,00	0,00	116 952,00	12 995,00	0,00
201-04905-1	857 643,00	0,00	857 643,00	0,00	771 879,00	85 764,00	0,00
201-04905-3	2 048 632,00	0,00	2 048 632,00	244 127,00	1 372 646,00	204 863,00	226 996,00
201-05005-1	467 397,00	0,00	467 397,00	0,00	420 657,00	46 740,00	0,00
201-05005-3	1 101 298,00	0,00	1 101 298,00	151 264,00	716 984,00	110 130,00	122 920,00
330-01706-2	700 000,00	700 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
202-00206-2	79 075,00	0,00	79 075,00	0,00	71 168,00	7 907,00	0,00
202-00106-5	647 885,00	0,00	647 885,00	583 097,00	0,00	64 788,00	0,00
330-02306-2	166 234,00	0,00	166 234,00	22 717,00	0,00	16 623,00	126 894,00
330-02206-2	400 000,00	0,00	400 000,00	120 114,00	0,00	40 000,00	239 886,00
534-01022П-3	891 368,00	873 890,00	17 478,00	3 000,00	0,00	1 748,00	12 730,00
534-01022П-2	249 900,00	245 000,00	4 900,00	1 000,00	0,00	500,00	3 400,00
534-01022П-5	138 856,00	0,00	138 856,00	0,00	0,00	13 886,00	124 970,00
201-04405-3	420 034,00	0,00	420 034,00	72 925,00	256 666,00	42 003,00	48 440,00
201-05005-2	311 598,00	0,00	311 598,00	0,00	280 438,00	31 160,00	0,00
201-04905-2	571 762,00	0,00	571 762,00	0,00	514 586,00	57 176,00	0,00
55-03506-1	1 087 881,00	0,00	1 087 881,00	236 864,00	578 428,00	108 788,00	163 801,00
55-03406-1	1 367 982,00	0,00	1 367 982,00	0,00	1 231 184,00	136 798,00	0,00
536-97006-1	20 378,00	0,00	20 378,00	8 341,00	0,00	2 037,00	10 000,00
537-06019-1	52 800,00	0,00	52 800,00	0,00	0,00	5 280,00	47 520,00
330-01706-3	376 681,00	0,00	376 681,00	74 716,00	0,00	37 668,00	264 297,00
Итого:	12 282 272,00	1 818 890,00	10 463 382,00	1 518 165,00	6 507 017,00	1 046 346,00	1 391 854,00

Начальник ППО

А.А.Трофимов

СВОДНЫЙ РЕЕСТР за июнь 2006 года

ЗАКАЗЧИК	ОБЪЕМ			ПРОЕКТНАЯ ПРОДУКЦИЯ		
	Всего	Собственные силы	Субподрядные работы	Всего	Собственные силы	Субподрядные работы
ДКРС-филиал ОАО РЖД	0,00	0,00	0,00	6 262 305,00	4 504 407,00	1 757 898,00
Желдорпроект	2 455 863,00	2 455 863,00	0,00	2 455 863,00	2 455 863,00	0,00
ЗАО ИСК Интеграл	1 280 124,00	161 234,00	1 118 890,00	1 280 124,00	161 234,00	1 118 890,00
ОООКарел-Транс-Неруд	52 800,00	52 800,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ОООРемСтрой СПб	20 378,00	20 378,00	0,00	20 378,00	20 378,00	0,00
Окт.ж.д. ОАО РЖД(С	1 642 915,00	942 915,00	700 000,00	566 234,00	566 234,00	0,00
Октябрьская ж.д. ОАО	6 103 232,00	6 103 232,00	0,00	4 581 900,00	4 581 900,00	0,00
Октябрьская ж.д. ОАО	726 960,00	726 960,00	0,00	726 960,00	726 960,00	0,00
Итого :	12 282 272,00	10 463 382,00	1 818 890,00	15 893 764,00	13 016 976,00	2 876 788,00

Начальник ППО

СПРАВКА

о выполненном объеме проектных и изыскательских работ по незаконченным проектам, изысканиям и этапам

ИСПОЛНИТЕЛЬ: АО "Институт ГИПРОСТАНОК"

ЗАКАЗЧИК: ЗАО Нефтехимпроект

Состояние на 01.09.2006 г. (в рублях)

N договора, этапа	Наименование незаконченных объектов (этапов)	Договорная цена объекта (этапа)	Стоимость выполненных проектных и изыскательских работ		
			С начала проектирования	В том числе с начала тек.г.	Из них за отчетный месяц
1-310/163/05-1	Заказная документация ЗТП И ТУ на DCS Висбрекинга ОАО "Лукойл-Нижегород-Нефтеоргсинтез"	2 596 000,00	346 870,00	346 870,00	0,00
1-310/163/05-2	Разработка рабочей документации по частям проекта установки Висбрекинга ОАО "Лукойл-Нижегород-Нефтеоргсинтез"	3 894 000,00	2 513 761,50	2 513 761,50	445 892,00
1-310/162/05-1	Разработка рабочей документации установки гидрообессеривания бензина ОАО "Мозырский НПЗ" в части КИП и А и АСУ ТП. ЗТП ни КИП	1 062 000,00	460 522,83	460 522,83	38 618,13
1-310/162/05-2	Разработка рабочей документации установки гидрообессеривания бензина ОАО "Мозырский НПЗ" в части КИП и А и АСУ ТП. Заказная документация	2 389 500,00	606 859,00	606 859,00	22 685,80
1-310/162/05-3	Разработка рабочей документации установки гидрообессеривания бензина ОАО "Мозырский НПЗ" в части КИП и А и АСУ ТП. Рабочая документация в полном объеме	1 858 500,00	817 374,56	817 374,56	234 390,80
1-310/161/05-1	Разработка рабочей документации установки Изомеризации ОАО "Мозырский НПЗ" в части КИП и А, АСУ ТП и электротехнической. ЗТП ни КИП	1 770 000,00	612 396,00	612 396,00	38 740,00
1-310/161/05-2	Разработка рабочей документации установки Изомеризации ОАО "Мозырский НПЗ" в части КИП и А, АСУ ТП и электротехнической. Заказная документация	3 540 000,00	945 112,80	945 112,80	69 731,28
1-310/161/05-3	Разработка рабочей документации установки Изомеризации ОАО "Мозырский НПЗ" в части КИП и А, АСУ ТП и электротехнической. РД	3 540 000,00	3 571 842,60	3 571 842,60	421 686,00
1-дс /161/05-1	(310/161/05) Корректировка проекта по изомеризации	118 000,00	98 766,00	98 766,00	98 766,00
1-дс /162/05-1	(310/162/05) Корректировка проекта по гидрообессериванию	118 001,00	98 766,90	98 766,90	9 876,90
Итого :		20 886 001,00	10 072 272,19	10 072 272,19	1 380 386,91

Руководитель организации
Начальник ПБО
М.П.

А.А.Чернышев
А.А.Трофимов

П Е Р Е Ч Е Н Ь
незавершенной продукции на 01.09.2006г.

Номер договора	Наименование заказчика и договора	Срок окончания работ	Стоимость по договорной цене	Незавершенное производство		Срок сдачи
				собственными силами	субподрядчики	
ЗАО Нефтехимпроект						
1-2 152/07/6-1	Доп-я к РП	01.07.2006	776 400,00	-40,00	0,00	15.07.2006
1-300/149/05-3	Корректировка РД АВТ-3 Ярославль	31.07.2006	0,00	389 496,96	0,00	30.09.2006
1-310/073/06-1	Проведение обследования"Лукойл-Одесский НПЗ". Приемка базового проекта от Лицензиара, принципиальные технологические схемы с КИП и А. Подготовка исходных данных. Обследование, приемка	30.06.2006	283 200,00	33 114,57	0,00	15.08.2006
1-310/073/06-2	Стадия Проект. Пояснительная записка"Лукойл-Одесский НПЗ"	13.08.2006	1 355 183,00	374 453,05	0,00	16.08.2006
1-310/073/06-3	ЗТП на КИП и РСУ "Лукойл-Одесский НПЗ"	25.09.2006	1 800 733,00	211 952,00	0,00	05.10.2006
1-310/073/06-4	ЗТП на Электротехническое оборудование"Лукойл-Одесский НПЗ"	30.11.2006	2 371 570,00	86 101,00	0,00	14.12.2006
1-310/161/05-1	Разработка рабочей документации установки Изомеризации ОАО "Мозырский НПЗ" в части КИП и А, АСУ ТП и электротехнической. ЗТП на КИП	15.02.2006	1 770 000,00	1 033 704,00	123 900,00	15.02.2006
1-310/161/05-2	Разработка рабочей документации установки Изомеризации ОАО "Мозырский НПЗ" в части КИП и А, АСУ ТП и электротехнической. Заказная документация	20.03.2006	3 540 000,00	2 594 887,20	0,00	20.03.2006
1-310/161/05-3	Разработка рабочей документации установки Изомеризации ОАО "Мозырский НПЗ" в части КИП и А, АСУ ТП и электротехнической. РД по частям объекта в полном объеме	30.08.2006	3 540 000,00	3 571 842,60	0,00	16.11.2006

Незавершенные работы (июль 2006 г.)

рублей

ГИП, заказчик, номер договора наименование работы	Сметная стоимость		Незавершенное производство на начало года		Выполнено за июль 2006 г.		Выполнено с начала года		Принятая продукция с начала года		Принятая продукция за июль 2006 г.		Незавершенные работы на 01.08.2006	
	с/с	с/п	с/с	с/п	с/с	с/п	с/с	с/п	с/с	с/п	с/с	с/п	с/с	с/п
Акопян С. А.														
Еврокорм														
3-182,05 ЭП строительства производственно складского комплекса на территории МРП в г. Калининграде	369 410,00	200 000,00	183 000,00				186 410,00	200 000,00	183 000,00				186 410,00	200 000,00
Кайман ООО														
10-34,06 Проект стр-ва предприятия по производству мясных полуфабрикатов	4 798 800,00	350 000,00						350 000,00						350 000,00
Кате-Девелопмент ООО														
16-204,05 Разработка ПД на строительство предприятия по сборке автоматических коробок передач	2 330 508,47		65 000,00				2 265 508,47						2 330 508,47	
Рента плюс														
6-16.2006-1 Обследование состояния строительных конструкций здания, выполнение расчета и определение возм.	184 322,03						184 322,03						184 322,03	
6-16.2006-2 РП на реконструкции. нежилых помещений жилых домов , № 133а, 3 133 б в г. Калининграде	136 864,40						136 864,40						136 864,40	
Итого по заказчику	321 186,43						321 186,43						321 186,43	
Итого по ГИПу	7 819 904,90	550 000,00	248 000,00				2 773 104,90	550 000,00	183 000,00				2 838 104,90	550 000,00
Медянский Н.А.														
Геотрест ООО														
4-79 РД шпунтового ограждения котлована многофункционального здания по ул. галицкого-театральной-ленинский пром\11 пект в г. Калининграде	160 000,00					160 000,00	160 000,00						160 000,00	
РосбалСтрой ООО														
2-70,06 Рп инженерной подготовки жилого квартала	1 505 800,00	160 000,00						1 038 000,00					1 038 000,00	
Росморпорт ФГУП КФ														
8-66,06 ЭП Морского учебного центра по ул. Артиллерийская в г. Балтийске	234 000,00				100 000,00		200 000,00						200 000,00	
Итого по ГИПу	1 899 800,00	160 000,00			260 000,00		1 398 000,00						1 398 000,00	
ВСЕГО	12 769 704,9	710 000,00	248 000,00		2 680 950,00		6 763 398,90	550 000,00	183 000,00				6 828 398,90	550 000,00

Сетевой программный комплекс ПЛАН-Про
Альбом форм

П Е Р Е Ч Е Н Ь
включенной в план и выполнявшейся
научно-технической продукции за август 2006 г.

№ договора, этапа	Наименование заказчика, договора, этапа	Срок начала работ	Срок окончания работ	Главный инженер проекта	Выполнено за месяц			Проектная продукция		
					Всего	собственными силами	Субподрядчики	Всего	собственными силами	Субподрядчики
ЗАО Нефтехимпроект										
1-2 152/07/6-1	Доп-я к РП	15.07.2006	01.07.2006	Баранов Е.В.	156 878,52	156 878,52	0,00	776 440,00	776 440,00	0,00
1-2 152/07/6-2	Техническое сопровождение ОАО "Славнефть-Янос"	15.07.2006	01.07.2006	Баранов Е.В.	266 137,00	266 137,00	0,00	354 000,00	354 000,00	0,00
1-310/073/06-1	Проведение обследования "Лукойл-Одесский НПЗ". Приемка базового проекта от Лицензиара, принципиальные технологические схемы с КИП и А. Подготовка исходных данных. Обследование, приемка	15.08.2006	30.06.2006	Соловьев С.В.	90 626,00	90 626,00	0,00	283 200,00	263 376,00	19 824,00
1-310/073/06-2	Стадия Проект. Пояснительная записка "Лукойл-Одесский НПЗ"	16.08.2006	13.08.2006	Соловьев С.В.	176 627,00	176 627,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1-310/073/06-3	ЗТП на КИП и РСУ "Лукойл-Одесский НПЗ"	05.10.2006	25.09.2006	Соловьев С.В.	211 952,00	211 952,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1-310/073/06-4	ЗТП на Электротехническое оборудование "Лукойл-Одесский НПЗ"	14.12.2006	30.11.2006	Соловьев С.В.	86 101,00	86 101,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1-310/161/05-1	Разработка рабочей документации установки Изомеризации ОАО "Мозырский НПЗ" в части КИП и А, АСУ ТП и электротехнической. ЗТП на КИП	15.02.2006	15.02.2006	Соловьев С.В.	38 740,00	38 740,00	0,00	1 770 000,00	1 646 100,00	123 900,00

СПИСОК за февраль 2010 года (пр. продукция)

Отдел: АСО_1

Договор	К оплате за месяц	По разбивке	Ранее принято
Т.Б.М.			
228-5430_100_P-2	40 872,00	40 872,00	
	14 713,92	14 713,92	
Траст-Ойл			
92-5723_P-2	95 367,00	95 367,00	
	34 332,12	34 332,12	
92-5723_P-3	858 855,00	858 855,00	
	309 187,80	309 187,80	
ИТОГО:	995 094,00	995 094,00	
в том числе - зарплата:	358 233,84	358 233,84	

РЕЕСТР ПРОЕКТНОЙ ПРОДУКЦИИ СУБПОДРЯДЧИКОВ за февраль 2007 года

Заказчик, договор	Номер с/п договора	Субподрядчик	Проектная продукция	Главный инженер проекта
Северная башня				
38-5517_Р_36	136-06	СВЕТОСЕРВИС	0,42	ХЕЙФЕЦ Я.Ю.
Главмосстрой				
5-5573_А	04 116	АлтВодПр-т	123 357,00	КАРКЛИН Я.Я.
Строй-Альфа				
119-5719_Р-07	1/07	НИИЖБ	-0,12	ДУТОВА Н.Ф.
	Итого:		123 357,30	

Начальник ППС Корноухова Л.В.

РЕЕСТР ВЫПОЛНЕННЫХ ОБЪЕМОВ СУБПОДРЯДЧИКОВ ЗА февраль 2007 ГОДА

Заказчик, договор	Номер с/п договора	Субподрядчик	Выполненный объем	Главный инженер проекта
Северные Ворота				
105-5732_Р_9	8132	Фундам.Пр-т	2 666 600,00	ХЕЙФЕЦ Я.Ю.
Северная башня				
38-5517_А3	06-252	ЦНИИПСК Мел	100 000,00	ХЕЙФЕЦ Я.Ю.
38-5517_Р_13	24	Стр-индустр	259 056,27	ХЕЙФЕЦ Я.Ю.
	<i>Итого по заказчику:</i>		359 056,27	
Главмосстрой				
5-5573_А 2-1	07 116	АлтВодПр-т	53 430,51	КАРКЛИН Я.Я.
5-5572_А2-1	07 115	АлтВодПр-т	53 022,88	КАРКЛИН Я.Я.
	<i>Итого по заказчику:</i>		106 453,39	
Жакот				
150-5746_Р-1	150/191	ГПИ-1 ТЕКС	211 864,41	КАРКЛИН Я.Я.
Строй-Альфа				
119-5719_Р-02	36/6-2-07/СП	Строит-во	17 000,00	ДУТОВА Н.Ф.
	Итого:		3 360 974,07	

Начальник ППС

Корноухова Л.В.

РЕАЛИЗАЦИЯ
ЗА апрель 2007 ГОДА

Шифр договора	Наименование работы	№ акта	Дата подписания	Всего, реализация	В том числе, НДС	Собственные силы	Сумма субподряда	Наименование субподрядчика
ГИП: КАРКЛИН Я.Я.								
ЗАО Компания 'Главмосстрой-инвест'								
5-5573_A	Центральная районная больница в с.Кош-Агач Республики Алтай. Авторский надзор.	5673А	13.02.2007	810 205,99	123 590,74	563 258,25	123 357,00	АлтВодПр-т
ООО 'Фирма Феликс'								
127-5593_P-2	Административное здание с выставочными залами и подземной автостоянкой по адресу: Москва, 3-й Павловский пер., вл.28. Утверждение проекта в Госэкспертизе.	5593-2	22.02.2007	12 284,75	2 047,46	10 237,29		
ЗАО 'МР Энергострой'								
179-5781_ПП	ГТУ на РТС 'Новомосковская', РТС 'Отрадное', РТС 'Фрезер' и КТС 'Северная' в г. Москве. Эскизный проект.	5781	21.02.2007	2 498 200,00	381 081,36	2 117 118,64		
ЗАО 'Т.Б.М.'								
228-5430_100_P-5	3-я оч. стр-а произв.-складского комплекса ЗАО 'ТБМ', расп. по адресу: м.о. г. Мытищи, Северная промзона, Рупасово-2. Согласование П.	5430-5	20.02.2007	73 882,40	11 270,20	62 612,20		
ИТОГО по ГИПу :				3 394 573,14	517 989,76	2 753 226,38	123 357,00	
ГИП: ХЕЙФЕЦ Я.Ю.								
ЗАО 'Северные Ворота'								
105-5726_P-1	Многофункц. администр. комплекс (с высотн. многоэтажн. а/стоянкой) по адресу: 1-ый Красногвардейский пр-д, вл.12. Предпроектные арх.-планиров. решения, оформление буклета, согласование. (ООО'АБД' и ООО'ГК-ТС')	5	02.02.2007	7 473 464,00	1 140 019,93	194 734,89	6 138 709,18	всего, в том числе: ГК-Техстрой АБД
105-5732_P_19	Павильон №11 выставочного комплекса "Экспоцентр" по адресу: 1-ый Красногвардейский проезд, владение 1. Проектирование интерьеров атриумной зоны.		14.02.2007	2 360,00	360,00	1 766,67	233,33	АСК
105-5732_P_9	Павильон 11 выставочного комплекса 'Экспоцентр' по адресу: 1-ый Красногвардейский проезд, владение 1'. Ограждение котло вана способом ' стена в грунте' из буросекущихся свай, и строительного водопонижения и свайно-плитного основания.	19	06.02.2007	157 329,40	23 999,40	133 330,00		
ИТОГО по заказчику :				7 633 153,40	1 164 379,33	329 831,56	6 138 942,51	
ИТОГО по ГИПу :				12 350 451,57	1 883 967,20	1 768 966,02	8 697 518,35	
ИТОГО:				41 725 043,83	6 365 010,71	26 335 767,63	9 024 265,49	

Блок "Отчетность". Аналитика (по подразделениям) на 19.09.2006

Название формы: **1. Выборка по ГИПам**

Условия фильтра: **ПОКАЗАТЕЛЬ : Объем.**

СОСТОЯНИЕ : оформлен.

ВЫВОД : этапы.

Отделы : АНХ.

ПЕРИОД : Июль 2006 г.

№№ пп.	Шифр работы	Наименование работы	Срок окончания работ	Общая стоимость	Состояние на начало периода	Отчет за период
Нефтехимпроект						
1	1 - 310/161/05-1	Разработка рабочей документации установки Изомеризации ОАО "Мозырский НПЗ" в части КИП и А, АСУ ТП и электротехнической. ЗТП ни КИП	15.02.2006	387 396,00	348 656,00	30 000,00
ООО Июкогава						
5	2 - 310/034/06-1	Проведение обследования на АСУТП агрегата ТЕС по производству аммиака на ОАО "Череповецкий Азот", ТЗ, УЧ.	02.06.2006	60 000,00	26 870,00	30 000,00
7	2 - 310/080/04-4	Рабочая документация	26.01.2006	233 223,00	209 900,70	10 000,00
8	2 - 310/080/04-5	РАзработка рабочих чертежей	31.03.2006	1 010 633,00	757 974,75	38 000,00
	Итого (ООО Июкогава):			1 303 856,00		78 000,00
	Всего:			1 691 252,00		108 000,00

Блок "Отчетность".**Аналитика (по субподрядным работам) на 19.09.2006****Название формы: 1. Выборка по ГИПам****Условия фильтра: ПОКАЗАТЕЛЬ : Объем.****СОСТОЯНИЕ : оформлен.****ВЫВОД : этапы.****ПЕРИОД : Январь - Декабрь 2005 г.**

№№ пп.	Шифр работы	Субподрядчик	Общая стоимость	Отчетность за период
1	1040 - 0501-А	ВНИПИИ-ГЕО	194 996,00	194 996,00
2	1586 - 0036-Д	ОАО ИрНИИхм	60 000,00	60 000,00
3	1586 - 0041-В	Гипрогазоч	2 054 090,00	356 495,00
4	1586 - 0042-1	ВНИИНефтема	47 800,00	47 800,00
5	1953 - 0017-1а	НИЧ	20 000,00	20 000,00
6	1953 - 0017-2а	ТЕРМ	20 000,00	20 000,00
7	1953 - 0017-2б	Радон	50 000,00	50 000,00
8	1953 - 0017-2в	СтройРек-я	12 000,00	12 000,00
9	1953 - 0017-3а	НИЧ	15 000,00	15 000,00
10	1953 - 0017-3б	ТЕРМ	20 000,00	20 000,00
11	1953 - 0017-3в	ВНИИНефтема	5 000,00	5 000,00
12	1953 - 0017-6а	ТехЭнергоХП	102 494,37	102 494,37
13	1953 - 0017-6б	ТЕРМ	15 000,00	15 000,00
14	1953 - 0017-6в	ВНИИОС	5 000,00	5 000,00
15	1953 - 0017-6г	НИЧ	18 000,00	18 000,00
16	1953 - 0017-7	'КазГИСИЗ'	100 000,00	100 000,00
17	1953 - 0017-9	ТехЭнергоХП	205 690,00	205 690,00
18	1953 - 0526А	НПО ЦКТИ	30 000,00	30 000,00
19	2167 - 0392-А	ТехЭнергоХП	150 000,00	150 000,00
20	2180 - 0022-1	РПП	113 000,00	113 000,00
21	2180 - 0022-10	РПП	80 000,00	80 000,00
22	2180 - 0022-10а	РПП	30 000,00	30 000,00
23	2180 - 0022-10б	Гипрогазоч	13 542,50	13 542,50
24	2180 - 0022-11	Гипрогазоч	82 643,75	82 643,75
25	2180 - 0022-11а	РПП	50 000,00	50 000,00
26	2180 - 0022-11б	НИЧ	20 000,00	20 000,00
27	2180 - 0022-12	РПП	60 000,00	60 000,00
28	2180 - 0022-12а	Гипрогазоч	23 612,50	23 612,50
29	2180 - 0022-12б	НИЧ	20 000,00	20 000,00
30	2180 - 0022-16	Спецавтомат	52 571,48	52 571,48
31	2180 - 0022-16а	Гипрогазоч	48 383,00	48 383,00
32	2180 - 0022-16б	Сенток	13 000,00	13 000,00
33	2180 - 0022-16в	РПП	49 000,00	49 000,00
34	2180 - 0022-17	Гипрогазоч	30 240,00	30 240,00
35	2180 - 0022-17	РосПП	29 000,00	29 000,00
36	2180 - 0022-1б	Гипрогазоч	77 962,08	77 962,08
37	2180 - 0022-2	РПП	83 000,00	83 000,00
38	2180 - 0022-2а	НИЧ	24 000,00	24 000,00
39	2180 - 0022-2б	Гипрогазоч	21 070,83	21 070,83
40	2180 - 0022-3	РПП	64 000,00	64 000,00
41	2180 - 0022-3а	РПП	16 000,00	16 000,00
42	2180 - 0022-3б	Гипрогазоч	20 017,29	20 017,29
43	2180 - 0022-6	РПП	230 000,00	230 000,00
44	2180 - 0022-6а	РПП	14 500,00	14 500,00
45	2180 - 0384А	РПП	22 470,00	7 686,00
46	2206 - 0440-Е	НССпроект	18 750,00	18 750,00
47	2206 - 0440-Х	НССпроект	15 268,00	15 268,00
	Всего:		4 447 101,80	2 734 722,80

6. Реализация

Этот раздел содержит сведения о завершении работ, обеспечивает формирование и обработку актов сдачи-приемки проектной продукции, фиксацию поступивших авансовых и окончательных платежей, анализ задолженности.

Блок имеет два варианта ведения, в зависимости от способа фиксации оплаты. В одном случае поступившая оплата сопоставляется с конкретным этапом договора; в другом случае – с выпущенным актом сдачи-приемки. Соответственно меняются также и выходные формы.

Среди важнейших выходных форм – *акты сдачи-приемки* проектной продукции. Их формирование и вывод выполняются по шаблонам. В базе может храниться несколько шаблонов актов, как и сопроводительных писем к ним. Программа по умолчанию сама собирает из базы и подставляет в шаблон необходимые данные, но предоставляет возможность их редактировать. Если в составе акта имеются более или менее сложные таблицы, то в процессе формирования акта их заполнение может оказаться затруднительным: переменные позиционируют в шаблоне вне контекста. Поэтому для заполнения может быть составлен дополнительный шаблон, содержащий те же самые переменные в текстовом контексте, без таблиц; в то же время вывод производится по основному шаблону, с таблицами.

Одновременно с актом можно выпустить счет и счет-фактуру, причем счет-фактура, по выбору пользователя, может быть сформирована на сумму договорной цены договора (этапа), сдаваемой по акту проектной продукции или причитающуюся к оплате.

В случае настройки на учет оплаты по актам имеется возможность, не формируя сами акты, заносить информацию о них в соответствующую таблицу с тем, чтобы эти записи участвовали в соответствующих отчетах.

Остальные отчеты делятся на три группы.

Отчеты об оплате содержат данные о состоянии оплаты работ по отдельным заказчикам, а также сопоставительные ведомости – подробные документы, которые позволяют сравнивать состояние работ по объему, по сдаче-приемке и по оплате в разрезе заказчиков или ГИПов. Эти документы отражают только текущее состояние взаимоотношений между исполнителем и заказчиком: база данных не хранит историю оплат. Тем не менее есть документ («*Перечень поступивших оплат*»), который до некоторой степени устраняет этот пробел: этот документ позволяет выделить оплаты, поступившие за указанный месяц. Правда, использование этого документа требует выполнения некоторых условий: во-первых, его надо формировать строго регулярно один раз в месяц; во-вторых, его невозможно сформировать повторно – он окажется пустым.

Вторая группа отчетов – *отчеты по задолженности*. Сюда входит как общий перечень работ с дебиторской задолженностью, так и выборки и сводки таких работ по ГИПам и заказчикам. Аналогичный отчет можно получить и по кредиторской задолженности (перед субподрядчиками). Кроме того, отдельно формируются документы по задолженности по авансам – т.е. перечни подписанных заказчиками договоров, по которым истек ожидаемый срок получения аванса.

В соответствии с требованиями Налогового кодекса формируется также отчет «Сомнительные долги», который позволяет классифицировать дебиторскую задолженность по длительности ее существования.

Третья группа отчетов – *перечень актов*, куда попадают как акты, выпущенные за указанный месяц, так и подписанные заказчиком за тот же месяц, а также *срывы выпуска* – работы, срок выпуска которых прошел, а выпуск не состоялся.

Имеются также четыре аналитических режима, один из которых работает по договорам и этапам, второй – по актам, третий и четвертый – аналогичные режимы по субподряду.

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « СПРАВКА ПО РАСЧЕТАМ С ЗАКАЗЧИКОМ»

Назначение отчета	
Предназначен для уточнения бухгалтерского учета. Используется также руководством организации при общении с руководством заказчиков. Отражает текущее состояние расчетов с заказчиком	
Варианты вывода	
- по указанному заказчику - в разрезе договоров или актов	
Условия вывода	
Выводятся все договоры и их этапы. При настройке на учет оплаты по актам перечисляются все акты, выпущенные и подписанные заказчиком по данному договору или этапу	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В алфавитном порядке шифров основных договоров и этапов. Расшифровка актов – в порядке их регистрации
Группировка	По договорам
Заполнение граф	
Номер договора, этапа	Шифр заказчика, основного договора, этапа
Номер акта	Номер акта. При настройке на оплату по этапам – из режима «Завершение работ»; в противном случае – из менеджера актов
Дата акта	Дата акта. Выводится только при настройке на оплату по актам
Сумма договора всего	Полная стоимость всего плюс НДС из карточки договора (этапа)
В том числе налог	НДС из карточки
Аванс по договору всего	Сумма аванса, указанная в карточке по данному этапу, плюс НДС аванса. Выводится только при настройке на оплату по этапам
В том числе налог	НДС аванса из карточки. Выводится только при настройке на оплату по этапам
Фактический аванс всего	Сумма фактически оплаченного аванса (режим «Оплата работ»), включая НДС. Выводится только при настройке на оплату по этапам
В том числе налог	Фактический НДС в авансе. Выводится только при настройке на оплату по этапам
Фактическая оплата всего	Сумма фактической оплаты. При настройке на оплату по актам для каждого акта фиксируется отдельно; при настройке на оплату по этапам берется из режима «Оплата работ»
В том числе налог	Сумма НДС в фактической оплате. При настройке на оплату по актам для каждого акта фиксируется отдельно; при настройке на оплату по этапам берется из режима «Оплата работ»
Дата оплаты	Дата получения последней оплаты. Если ее не было- дата реализации из карточки со сдвигом в зависимости от дат отправки и подписания акта
Неоплаченная сумма	Сумма по договору всего минус фактический аванс всего минус фактическая оплата всего
Шаблон	
Re3	При настройке на учет оплаты по этапам
Re3_1	При настройке на учет оплаты по актам
Имя файла	
Re1_<шифр заказчика>.rtf	

**ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « ПЕРЕЧЕНЬ ПОСТУПИВШИХ ОПЛАТ» (при настройке на
учет оплаты по актам)**

Назначение отчета		
Предназначен для информирования руководства о поступивших за период оплатах. Ввиду отсутствия истории оплат используется, как правило, при отсутствии хорошей бухгалтерской системы или слабом ее ведении. Требуется осмотрительного использования ввиду особенностей структуры базы данных		
Варианты вывода		
- за указанный месяц		
Условия вывода		
Перечисляются все акты, по которым поступила оплата за указанный месяц		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	В числовом порядке шифров заказчиков и алфавитном порядке шифров основных договоров и этапов	
Группировка	По заказчикам	
Заполнение граф		
Номер договора	Шифр заказчика, основного договора, этапа	
Номер акта	Номер акта	
Дата акта	Дата акта	
Сумма к оплате по акту.	Проектная продукция	Разность между суммой к оплате по акту всего и суммой НДС к оплате по акту
	НДС	НДС к оплате по акту
	Всего	Сумма к оплате по акту всего
Оплачено по акту.	Проектная продукция	Разность между оплаченной суммой по акту всего и оплаченной суммой НДС по акту
	НДС	Оплаченная сумма НДС по акту
	Всего	Оплаченная сумма всего по акту
Шаблон		
Re1_2		
Имя файла		
Raszag.rtf		

**ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « ПЕРЕЧЕНЬ ПОСТУПИВШИХ АВАНСОВ» (при настройке на
учет оплаты по актам)**

Назначение отчета	
Предназначен для информирования руководства о поступивших за период авансах. Ввиду отсутствия истории оплат используется, как правило, при отсутствии хорошей бухгалтерской системы или слабом ее ведении. Требуется осмотрительного использования ввиду особенностей структуры базы данных	
Варианты вывода	
- за указанный месяц; - группировать / не группировать по ГИПам	
Условия вывода	
Перечисляются все работы, по которым поступил аванс за указанный месяц, при условии, что по ним нет номера накладной (т.е. работа не отправлена)	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В числовом порядке шифров заказчиков и алфавитном порядке шифров основных договоров и этапов
Группировка	По ГИПам (если указано), по заказчикам
Заполнение граф	
Номер договора	Шифр заказчика, основного договора, этапа
Сумма по договору (без налога)	Полная стоимость всего (из карточки договора или этапа)
«Чистая» сумма аванса	Фактически полученный аванс (без налога)
Налог в авансе	Фактически полученный НДС в авансе
Шаблон	
Re1_2av	
Имя файла	
RasAv_3.rtf	

**ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « ПЕРЕЧЕНЬ ПОСТУПИВШИХ ОПЛАТ» (при настройке на
учет оплаты по этапам)**

Назначение отчета		
Предназначен для информирования руководства о поступивших за период оплатах. Ввиду отсутствия истории оплат используется, как правило, при отсутствии хорошей бухгалтерской системы или слабом ее ведении. Требуется осмотрительного использования ввиду особенностей структуры базы данных		
Варианты вывода		
- за указанный месяц		
Условия вывода		
Перечисляются все договоры и этапы, по которым поступили аванс или оплата за указанный месяц		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	В числовом порядке шифров заказчиков и алфавитном порядке шифров основных договоров и этапов	
Группировка	По заказчикам	
Заполнение граф		
Номер договора	Шифр заказчика, основного договора, этапа	
Номер последнего акта	Номер подписанного акта из режима «Завершение работ»	
Дата последнего акта	Дата подписания акта из режима «Завершение работ»	
Сумма по договору (без налогов)	Полная стоимость всего (из карточки)	
Оплата	Проектная продукция – «чистая» сумма	Разность между суммой оплаты всего, поступившей к текущему моменту, и суммой поступившего НДС в оплату, минус аналогичное значение по предыдущему расчету
	Проектная продукция – налог	Сумма НДС в оплате, поступившая к текущему моменту, минус аналогичное значение по предыдущему расчету
	Аванс – «чистая» сумма	Разность между суммой аванса всего, поступившей к текущему моменту, и суммой поступившего НДС в авансе, минус аналогичное значение по предыдущему расчету
	Аванс – налог	Сумма НДС в авансе, поступившая к текущему моменту, минус аналогичное значение по предыдущему расчету
Всего поступило	«чистая» сумма	Сумма граф «Проектная продукция –«чистая» сумма» и «Аванс – «чистая» сумма»
	Налог	Сумма граф «Проектная продукция –налог» и «Аванс – налог»
Шаблон		
Re1_1		
Имя файла		
Raszag.rtf		

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « СОПОСТАВИТЕЛЬНАЯ ВЕДОМОСТЬ»

Назначение отчета		
Используется руководством для общего анализа состояния работ по данному ГИПу или заказчику		
Варианты вывода		
<ul style="list-style-type: none"> - по указанному ГИПу или заказчику; - с расшифровкой договоров по этапам или без расшифровки; - с выводом кратких наименований работ или без него 		
Условия вывода		
Перечисляются все договоры и этапы по указанному ГИПу или заказчику		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	В числовом порядке шифров заказчиков и алфавитном порядке шифров основных договоров и этапов	
Группировка	При выводе по ГИПам: по заказчикам; при выводе этапов в обоих случаях – по договорам	
Заполнение граф		
Номер договора, этапа	Шифр заказчика, основного договора, этапа и краткое наименование работы (если предусмотрено вариантом вывода)	
Общая стоимость	Полная стоимость всего (из карточки)	
Общее выполнение	Сумма отчетности на текущий момент по старшему из показателей/в т.ч. состояние отчетности на 1.01 текущего года	
В том числе собственными силами	Сумма отчетности по подразделениям на текущий момент по старшему из показателей/в т.ч. состояние отчетности по подразделениям на 1.01 текущего года	
В том числе субподрядные работы	Сумма отчетности по субподряду на текущий момент по старшему из показателей/в т.ч. состояние отчетности по субподряду на 1.01 текущего года	
Отправлено по акту.	Не принято	При настройке на учет оплаты по этапам: полная стоимость этапа при наличии номера накладной, но при отсутствии номера подписанного акта; при настройке на учет оплаты по актам – общая сумма проектной продукции по не подписанным заказчиком актам
	Принято	Сумма принятой проектной продукции в режиме «Завершение работ»
Фактическая оплата	Оплата	Сумма поступившей оплаты за вычетом НДС
	Аванс	Сумма поступившего аванса за вычетом НДС
	Всего	Сумма поступивших оплаты и аванса за вычетом НДС
Задолженности	К принятой проектной продукции	Разность между графами «Отправлено по акту – принято» и «Фактическая оплата всего»
	К отправленному объему	Сумма граф «Отправлено по акту («не принято» и «принято») минус Графа «Фактическая оплата всего»
	По выполненному объему	Разность между графами «Общее выполнение» и «Фактическая оплата всего»
	По сметной стоимости	Разность между графами «Общая стоимость» и «Фактическая оплата всего»
Шаблон		
Re4_1		
Имя файла		
Re3_ <уникальный ключ ГИПа>.rtf	Для указанного ГИПа	
Re4_ <шифр заказчика>.rtf	Для указанного заказчика	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «ПРОГНОЗ ПОСТУПЛЕНИЯ ОПЛАТЫ»

Назначение отчета	
Предназначен для информирования руководства и бухгалтерии о перспективе поступления оплаты от заказчиков. Выводится в табличном виде и сопровождается диаграммой.	
Варианты вывода	
Диаграммы выводятся попериодно или нарастающим итогом; Ожидаемые авансы можно учитывать или не учитывать; Получаемые суммы с учетом или без учета НДС; Выбирается начальный месяц расчета.	
Условия вывода	
Выводятся работы, по которым в течение указанного и двух следующих месяцев ожидаются платежи	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В алфавитном порядке ГИПов, в числовом порядке шифров заказчиков, в алфавитном порядке шифров договоров и этапов
Группировка	По ГИПам и заказчикам
Заполнение граф	
Заказчик	Шифр работы из картотеки
Дата акта	Дата подписания (последнего) акта из режима «Завершение работ»; для работ, выводимых по авансам - пусто
Месяцы	Суммы, подлежащие оплате в указанном месяце, с учетом сдвига срока оплаты относительно срока подписания акта, или срока поступления аванса. Сумма определяется как разность между договорной ценой этапа и ранее оплаченной суммой, или суммой аванса в карточке и оплаченной суммой аванса, если аванс оплачен не полностью. Сумма выводится с НДС или без, в зависимости от условий
Всего	Сумма трех предыдущих граф
Шаблон	
Fast Report	
Имя файла	
Fast Report	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « СВОДКИ ПО ЗАДОЛЖЕННОСТИ»

Назначение отчета	
Предназначен для информирования руководства об уровне дебиторской задолженности в разрезе заказчиков и ГИПов.	
Варианты вывода	
Отсутствуют	
Условия вывода	
Перечисляются все ГИПы и заказчики, по работам которых имеется либо дебиторская задолженность, либо неоплаченные авансы, срок получения которых прошел	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В алфавитном порядке кратких наименований заказчиков; в алфавитном порядке ГИПов
Группировка	Отсутствует
Заполнение граф	
Заказчики	Краткое наименование заказчика. Выводится только в сводке по заказчикам
ГИПы	Фамилия ГИПа. Выводится только в сводке по ГИПам
Задолженность по реализации	Сумма разностей между принятой проектной продукцией (плюс НДС к ней) и оплаченной суммой, включая авансы и НДС к ним, по работам соответствующего заказчика или ГИПа, при условии, что дата ожидаемой реализации прошла. Дата ожидаемой реализации определяется как дата подписания (последнего) акта плюс количество календарных дней между датой проектной продукции и датой реализации в карточке
Задолженность по авансам	Сумма разностей между авансом по карточке (плюс НДС к ней) и оплаченной суммой аванса, по работам соответствующего заказчика или ГИПа, при условии, что дата ожидаемого получения аванса прошла. Дата ожидаемого получения аванса определяется как дата подписания договора плюс количество календарных дней между датой проектной продукции и датой реализации в карточке
Шаблон	
Re6_1	Сводка по заказчикам
Re6_2	Сводка по ГИПам
Имя файла	
Re5.rtf	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « ОБЩИЙ ПЕРЕЧЕНЬ ЗАДОЛЖЕННОСТИ»

Назначение отчета		
Предназначен для детального информирования руководства и бухгалтерии о дебиторской задолженности в разрезе отдельных работ.		
Варианты вывода		
В зависимости от настройки на учет оплаты по актам или по этапам; можно исключить вывод копеечных или отрицательных задолженностей		
Условия вывода		
Перечисляются все работы, по которым имеется дебиторская задолженность. При настройке на учет оплаты по актам по каждой работе перечисляются все акты, по которым имеется дебиторская задолженность		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	В числовом порядке шифров заказчиков и алфавитном порядке шифров договоров и этапов	
Группировка	По заказчикам	
Заполнение граф		
Номер и дата (последнего) акта приемки	Номер и дата акта, по которому имеется задолженность. Срок оплаты по акту вычисляется как дата подписания акта плюс количество календарных дней между датой проектной продукции и датой реализации в карточке. При настройке на оплату по этапам выводятся данные только последнего акта	
Номер договора, этапа	Шифр заказчика, основного договора, этапа	
Наименование работы	Полное наименование работы	
Проектная продукция	Проектная продукция по акту. При настройке на оплату по этапам - общая сумма принятой проектной продукции (из режима «Завершение работ»).	
Сумма к оплате (с НДС)	Сумма к оплате по акту. Выводится при настройке на оплату по актам	
Дата ожидаемой реализации	Вычисляется как дата подписания (последнего) акта плюс количество календарных дней между датой проектной продукции и датой реализации в карточке. Выводится только при настройке на оплату по этапам	
Сумма по договору (с НДС)	Сумма полной стоимости всего и НДС в карточке. Выводится только при настройке на оплату по этапам	
Оплачено (с НДС)	При настройке на учет оплаты по актам: полная сумма поступившей оплаты по акту, включая НДС; при настройке на учет оплаты по этапам: полная сумма поступившей оплаты по этапу, включая аванс и НДС	
Долг за заказчиком	Всего	При настройке на учет оплаты по актам: разность между графами "Сумма к оплате (с НДС)" и "Оплачено (с НДС)". При настройке на учет оплаты по этапам: проектная продукция (плюс НДС к ней) минус "Оплачено (с НДС)"
	В т.ч. за научно-техническую продукцию	При настройке на учет оплаты по актам: разность между графами "Сумма к оплате (за вычетом НДС)" и "Оплачено" (минус НДС). При настройке на учет оплаты по этапам: графа "Проектная продукция" минус "Оплачено (за вычетом НДС)"
ГИП	Фамилия ГИПа	
Шаблон		
Re5_1a	При настройке на учет оплаты по актам	
Re5_1	При настройке на учет оплаты по этапам	
Имя файла		
Re6_1.rtf		

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « ОБЩИЙ ПЕРЕЧЕНЬ ЗАДОЛЖЕННОСТИ (АВАНСЫ)»

Назначение отчета		
Предназначен для работы руководства по контролю за поступлением авансов от заказчиков в случае их несвоевременной или неполной оплаты		
Варианты вывода		
Можно исключить вывод копеечных или отрицательных задолженностей		
Условия вывода		
Перечисляются все работы, по которым дата ожидаемого поступления аванса прошла, а аванс не поступил или поступил не полностью. Дата ожидаемого поступления аванса вычисляется как дата подписания договора заказчиком плюс разность дат проектной продукции и реализации		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	В числовом порядке шифров заказчиков и алфавитном порядке шифров договоров и этапов	
Группировка	По заказчикам	
Заполнение граф		
Номер договора, этапа	Шифр заказчика, основного договора, этапа	
Наименование работы	Полное наименование работы	
Дата ожидаемого получения аванса	Вычисляется как дата подписания договора заказчиком плюс количество календарных дней между датой проектной продукции и датой реализации в карточке	
Сумма аванса по договору (с НДС)	Сумма аванса и НДС в авансе по карточке	
Оплачено (с НДС)	Сумма поступившего аванса с НДС	
Долг за заказчиком	Всего	Разность между графами "Сумма аванса по договору (с НДС)" и "Оплачено (с НДС)"
	Без налога	Разность между суммой аванса по карточке и суммой аванса в режиме "Оплата работ" за вычетом НДС
ГИП	Фамилия ГИПа	
Шаблон		
Re5_2		
Имя файла		
Re6_2.rtf		

**ОПИСАНИЕ ОТЧЕТОВ « ПЕРЕЧЕНЬ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ПО ГИПАМ
(ЗАКАЗЧИКАМ)»**

Назначение отчета		
Предназначен для детального информирования руководства и бухгалтерии о дебиторской задолженности в разрезе работ по отдельным ГИПам и заказчикам, а также для информирования ГИПов о состоянии задолженности по их работам		
Варианты вывода		
- в зависимости от настройки на учет оплаты по актам или по этапам; - по указанному ГИПу или заказчику. можно исключить вывод копеечных или отрицательных задолженностей		
Условия вывода		
Перечисляются все работы данного ГИПа или с данным заказчиком, по которым имеется дебиторская задолженность. При настройке на учет оплаты по актам по каждой работе перечисляются все акты, по которым имеется дебиторская задолженность		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	В числовом порядке шифров заказчиков (по ГИПам) и алфавитном порядке шифров договоров и этапов	
Группировка	По заказчикам (при выводе по ГИПам)	
Заполнение граф		
Номер и дата (последнего) акта приемки	Номер и дата акта, по которому имеется задолженность. Срок оплаты по акту вычисляется как дата подписания акта плюс количество календарных дней между датой проектной продукции и датой реализации в карточке. При настройке на оплату по этапам выводятся данные только последнего акта	
Номер договора, этапа	Шифр заказчика, основного договора, этапа	
Наименование работы	Полное наименование работы	
Проектная продукция	Проектная продукция по акту. При настройке на оплату по этапам - общая сумма проектной продукции (из режима «Завершение работ»).	
Сумма к оплате (с НДС)	Сумма к оплате по акту (только при настройке на оплату по актам)	
Дата ожидаемой реализации	Вычисляется как дата подписания (последнего) акта плюс количество календарных дней между датой проектной продукции и датой реализации в карточке. Выводится только при настройке на оплату по этапам	
Сумма по договору (с НДС)	Сумма полной стоимости всего и НДС в карточке. Выводится только при настройке на оплату по этапам	
Оплачено (с НДС)	При настройке на оплату по актам: сумма поступившей оплаты по акту, включая НДС; при настройке на оплату по этапам: сумма поступившей оплаты по этапу, включая аванс и НДС	
Долг за заказчиком	Всего	При настройке на оплату по актам: разность между графами "Сумма к оплате (с НДС)" и "Оплачено (с НДС)". При настройке на оплату по этапам: проектная продукция (плюс НДС к ней) минус "Оплачено (с НДС)"
	В т.ч. за научно-техническую продукцию	При настройке на оплату по актам: разность между графами "Сумма к оплате (за вычетом НДС)" и "Оплачено» (минус НДС)". При настройке на оплату по этапам: графа "Проектная продукция" минус "Оплачено (за вычетом НДС)"
ГИП	Фамилия ГИПа	
Шаблон		
Re5_1a	При настройке на учет оплаты по актам	
Re5_1	При настройке на учет оплаты по этапам	
Имя файла		
Re6_1.rtf		

**ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « ПЕРЕЧЕНЬ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ПО ГИПАМ
(ЗАКАЗЧИКАМ) (АВАНСЫ)»**

Назначение отчета		
Предназначен для работы руководства по контролю за поступлением авансов от заказчиков в случае их несвоевременной или неполной оплаты		
Варианты вывода		
По указанному ГИПу или заказчику. Можно исключить вывод копеечных или отрицательных задолженностей		
Условия вывода		
Перечисляются все работы указанного ГИПа или по указанному заказчику, по которым дата ожидаемого поступления аванса прошла, а аванс не поступил или поступил не полностью. Дата ожидаемого поступления аванса вычисляется как дата подписания договора заказчиком плюс разность дат проектной продукции и реализации		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	В числовом порядке шифров заказчиков и алфавитном порядке шифров договоров и этапов	
Группировка	По заказчикам (при выводе по ГИПам)	
Заполнение граф		
Номер договора, этапа	Шифр заказчика, основного договора, этапа	
Наименование работы	Полное наименование работы	
Дата ожидаемого получения аванса	Вычисляется как дата подписания договора заказчиком плюс количество календарных дней между датой проектной продукции и датой реализации в карточке	
Сумма аванса по договору (с НДС)	Сумма аванса и НДС в авансе по карточке	
Оплачено (с НДС)	Сумма поступившего аванса с НДС	
Долг за заказчиком	Всего	Разность между графами "Сумма аванса по договору (с НДС)" и "Оплачено (с НДС)"
	Без налога	Разность между суммой аванса по карточке и суммой аванса в режиме "Оплата работ" за вычетом НДС
ГИП	Фамилия ГИПа. Выводится только в отчете по заказчику	
Шаблон		
Re5_2		
Имя файла		
Re6_2.rtf		

**ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « ПЕРЕЧЕНЬ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ПЕРЕД
СУБПОДРЯДЧИКАМИ»(по субподрядчикам)**

Назначение отчета		
Предназначен для работы руководства и бухгалтерии по контролю за кредиторской задолженностью		
Варианты вывода		
Общий; по указанному ГИПу; по указанному субподрядчику; по исполнителю (если их более одного). Можно исключить вывод копеечных или отрицательных задолженностей		
Условия вывода		
Перечисляются все работы субподрядчиков, по которым есть в зависимости от настройки подписанный генеральный акт либо поступившая от заказчика оплата, но субподрядная работа не оплачена или оплачена не полностью		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	В числовом порядке шифров субподрядчиков, в числовом порядке шифров заказчиков и алфавитном порядке шифров договоров и этапов	
Группировка	По субподрядчикам	
Заполнение граф		
Номер договора, этапа	Шифр заказчика, основного договора, этапа	
Наименование работы	Полное наименование работы (основного договора, этапа)	
Номер (последнего) акта приемки	Номер подписанного заказчиком генерального акта (из режима «Завершение работ»)	
Дата подписания акта/дата поступившей оплаты	Дата подписания акта заказчиком(из режима «Завершение работ»)/дата оплаты (из режима «Оплата работ»)	
Сумма по договору (без налогов)	Стоимость всего из субподрядной карточки	
Оплачено	Сумма фактического аванса и оплаты, включая налог (из режима «Расчеты с субподрядчиками»)	
Долг перед субподрядчиком	Всего	Разность между суммами «Всего» и «НДС» по субподрядной карточке и суммами оплаты и аванса , включая НДС (из режима «Расчеты с субподрядчиками»)
	В т.ч. за научно-техническую продукцию	Разность между суммой «Всего» по карточке и суммами аванса и оплаты за вычетом НДС (из режима «Расчеты с субподрядчиками»)
ГИП	Фамилия ГИПа	
Шаблон		
Re7_1		
Имя файла		
Re9.rtf		

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « ПЕРЕЧЕНЬ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ПЕРЕД СУБПОДРЯДЧИКАМИ»(по заказчикам)

Назначение отчета	
Предназначен для работы руководства и бухгалтерии по контролю за кредиторской задолженностью	
Варианты вывода	
Общий; по указанному заказчику; по исполнителю (если их более одного). Можно исключить вывод копеечных или отрицательных задолженностей	
Условия вывода	
Перечисляются все работы субподрядчиков, по которым есть в зависимости от настройки подписанный генеральный акт либо поступившая от заказчика оплата, но субподрядная работа не оплачена или оплачена не полностью; или предусмотрен договором, но не оплачен аванс. Можно потребовать вывод ВСЕХ субподрядных работ, независимо от наличия задолженности, в рамках варианта. Отчет работает при условии активности показателя «Проектная продукция»	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В числовом порядке шифров субподрядчиков, в алфавитном порядке шифров основных договоров и этапов, числовом порядке заказчиков и алфавитном порядке ГИПов
Группировка	По субподрядчикам; основным договорам (этапам); заказчикам; ГИПам
Заполнение граф	
Номер договора	Шифр заказчика, основного договора, этапа/шифр субподрядного договора
Наименование работы	Полное наименование работы (основного договора, этапа)/Наименование субподрядного договора
Сумма по договору	Общая стоимость работ под договору(этапу), включая НДС/ Сумма субподрядного договора, включая НДС
Активированная сумма	Сумма принятой заказчиком проектной продукции, пересчитанная с учетом НДС/доля субподрядного договора в принятой проектной продукции с учетом НДС
Аванс по договору	Сумма аванса с учетом НДС в карточке основного договора (этапа)/сумма авасна с учетом НДС в карточке субподрядного договора
Оплата аванса	Сумма фактически оплаченного заказчиком аванса с учетом НДС/сумма фактически выплаченного субподрядчику аванса, включая НДС
Оплачено всего	Сумма фактически полученной от заказчика оплаты с учетом НДС.сумма, фактически выплаченная субподрядчику, включая НДС
Задолженность по авансу	Разность граф «Аванс по договору» и «Оплата аванса»
Задолженность всего	Разность граф «Активированная сумма» и «Оплачено всего»
Шаблон	
Re7_1	
Имя файла	
Re7s_<z<шифр заказчика><_ шифр исполнителя>>.rtf	

Примечания: 1. Если в графе значится дробь, то ее числитель относится к строке основного договора (этапа), знаменатель - к строке субподрядного договора.

2. В имени файла группы в угловых скобках присутствуют, если вывод идет по отдельному заказчику или отдельному исполнителю.

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «СОМНИТЕЛЬНЫЕ ДОЛГИ»

Назначение отчета		
Предназначен для налоговой отчетности бухгалтерии		
Варианты вывода		
По указанному месяцу		
Условия вывода		
Перечисляются все работы, по которым есть дебиторская задолженность. При настройке на учет оплаты по актам – неоплаченные, но подписанные заказчиком акты		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	По шифрам договоров и этапов	
Группировка	По заказчикам	
Заполнение граф		
Номер и дата договора	Шифр заказчика, основного договора, этапа; дата договора	
	При настройке оплаты по этапам	При настройке оплаты по актам
Дата акта	Дата подписания акта из режима «Ввод»	Дата акта из режима «Акты»
Номер акта	Номер акта из режима «Ввод»	Номер акта из режима «Акты»
Дата исполнения обязательств	Дата ожидаемой оплаты по этапу	Дата ожидаемой оплаты по акту
Дата образования резерва	Дата следующая за датой исполнения обязательств	
Сумма задолженности, всего	Дебиторская задолженность по этапу или акту	
Сумма задолженности по срокам	То же, при соответствующем интервале дат по отношению к концу указанного месяца	
Списание долга	Программно не заполняются	
Примечание		
Шаблон		
Re5_1B		
Имя файла		
Re5_1B__<номер месяца>.rtf		

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « ПЕРЕЧЕНЬ АКТОВ»

Назначение отчета		
Предназначен для работы плановых служб и бухгалтерии		
Варианты вывода		
За указанный месяц		
Условия вывода		
Перечисляются все акты, которые были либо выпущены, либо подписаны заказчиком за указанный месяц		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	В алфавитном порядке шифров договоров и этапов	
Группировка	Отсутствует	
Заполнение граф		
Номер по порядку	Автоматически	
Номер договора, этапа	Шифр заказчика, основного договора, этапа	
Акт	Номер	Номер акта из «Менеджера актов»
	Дата	Дата акта из «Менеджера актов»
Накладная	Номер	Номер накладной из «Менеджера актов»
	Дата	Дата накладной из «Менеджера актов»
Проектная продукция	Принятая	Сумма проектной продукции из акта при условии, что он подписан заказчиком в указанном месяце
	Не принятая	Сумма проектной продукции из акта при условии, что он выпущен в указанном месяце, но не подписан заказчиком или подписан в последующий период
Шаблон		
Re8		
Имя файла		
Re8.rtf		

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « ПРОСРОЧЕННЫЙ ВЫПУСК (СРЫВЫ ВЫПУСКА)»

Назначение отчета		
Предназначен для работы плановых служб и бухгалтерии		
Варианты вывода		
По договорным или предполагаемым срокам		
Условия вывода		
Перечисляются все не приостановленные работы, по которым срок окончания работы наступил, но не введены номер и дата окончательной накладной; или (при настройке учета оплаты по актам) есть частичный выпуск		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	В числовом порядке шифров заказчиков, алфавитном порядке шифров договоров и этапов	
Группировка	По ГИПам, по заказчикам	
Заполнение граф		
Номер по порядку	Автоматически	
Номер договора, этапа	Шифр заказчика, основного договора, этапа	
Наименование работы	Наименование работы из карточки	
Срок выпуска	Дата окончания работ (договорная илди предполагаемая)	
Объем работ	Всего	Объем работ всего из карточки
	В т.ч. собственными силами	Объем работ собственными силами из карточки
Шаблон		
Re8_1		
Имя файла		
Re8_1.rtf		

ПОДРЯДЧИК:
 Ленжелдорпроект ОАО
 “Росжелдорпроект”
 Адрес: 190031, г.С.-Петербург,
 наб.р.Фонтанки, 117
 ИНН 7708587920
 КПП 770801001/783802002
 р/с40702810122010000168
 в филиале ОАО “ТрансКредитбанк”
 в г.Санкт-Петербурге
 к/с 30101810000000000768
 БИК 044030768

ЗАКАЗЧИК:
 Окт.жд. филиал ОАО 'РЖД' Путьрем
 Адрес: 191023,г. Санкт-Петербург, пл.
 Островского д.2
 ИНН 7708503727
 КПП 783402001
 р/с 40702810322016013056
 ОАО 'ТрансКредитБанк' в г.Санкт-
 Петербурге
 к/с 30101810000000000768
 БИК 44030768

АКТ № 36
сдачи - приемки проектной продукции
 по договору № 307-999с27 от 29.06.2006

Наименование работ по договору: Теплоснабжение (отопление и вентиляция) производственного здания (ангар №1) базы ПМС-88 на ст.Рябово Октябрьской ж.д.Рабочая документация.

Мы, нижеподписавшиеся, от лица Заказчика – **Окт.жд. филиал ОАО 'РЖД' Путьрем**, и от лица Подрядчика – и.о. директора Санкт-Петербургского проектно-изыскательского института «Ленжелдорпроект» – филиала ОАО «Росжелдорпроект» **Карповой Е.В.**, составили настоящий акт о том, что проектная продукция соответствует условиям договора и передана Заказчику:

Наименование Этап 1:

Номер договора, этапа	Сметная стоимость по договору, руб	Выполнено, руб.	
		С начала проектирования	С начала года
307-999с27	500000,00	350000,00	290000,00

Итого: 290000,00 руб. (Двести девяносто тысяч рублей 00 коп.)

Кроме того НДС 18% - **52200** (Пятьдесят две тысячи двести рублей 00 коп.)

ВСЕГО подлежит оплате с учетом НДС 18% - **342200** (Триста сорок две тысячи двести рублей 00 коп.)

Работу сдал:
От ПОДРЯДЧИКА:
 И.о. Директора института

_____ **Е.В. Карпова**
 Главный инженер проекта

_____ **А.Р. Мохова**
 Начальник Планового отдела

_____ **Л.В. Кузьмина**
 М.П.

Работу принял:
От ЗАКАЗЧИКА:



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ №2



125993 ГСП, Москва, А-80, Волоколамское шоссе, д.
1, стр. 1.

Телефакс 8-499-158-89-02. Телефон 744-03-82. E-
mail: oao@pi2.ru

ОАО "Центральный научно-
исследовательский и проектный институт
жилых и общественных зданий (ЦНИИЭП
жилища)"

02494667

07.08.2007

№ 46-5655_P_7-ППО/

На № _____

Направляется на оформление акт сдачи-приемки работ N 164 на разработку проектно-
сметной документации по объекту: 14-ти этажный жилой дом в г. Подольске, Московской
обл., мкр. "Юго-Западный", корп. 12. Технологическая часть диспетчерской ОДС.

Прошу Вас оплатить выполненные работы и два экземпляра оформленного в
установленном порядке акта сдачи-приемки направить в адрес ОАО «ПИ-2».

Приложение: по тексту в 3 экз.

Директор по производству

С.Н. Косов

Исполнитель:

Лиховоз И.С.

744-03-39

**СПРАВКА ПО РАСЧЕТАМ С ЗАКАЗЧИКОМ: ЗАО ТАИФ
ПО СОСТОЯНИЮ НА 22.09.2006**

Номер договора (этапа)	Номер акта	Сумма договора, рублей		Аванс по договору, рублей		Фактический аванс, рублей		Фактическая оплата, рублей		Дата оплаты	Неоплачен- ная сумма, рублей
		всего	в том числе. налог	всего	в том числе налог	всего	в том числе налог	всего	в том числе, налог		
2167-0708-A	81	1 666 024	277 671	1 666 024	277 671	1 666 024	277 671	-	-	14.10.2000	-
2167-0708-B	143	1 666 024	277 671	1 666 024	277 671	1 666 024	277 671	-	-	16.03.2001	-
2167-0708-C	342	1 783 200	297 200	-	-	-	-	1 783 200	297 200	14.11.2001	-
2167-0708-D	341	1 783 200	297 200	-	-	-	-	1 783 200	297 200	14.11.2001	-
2167-0708-E	189	6 850 420	1 141 714	3 332 047	555 341	3 332 047	555 341	3 518 373	586 373	01.08.2001	-
2167-0708-F	371	6 927 876	1 154 646	3 332 047	555 341	3 332 047	555 341	3 595 829	599 305	15.02.2002	-
2167-0708-G	1399	5 220 748	796 385	1 638 257	249 904	1 666 024	277 671	3 632 470	596 460	11.07.2006	-77 746
2167-0708-H	1420	6 920 374	1 055 650	2 457 384	374 855	2 499 035	416 506	4 525 206	743 011	11.07.2006	-103 867
2167-0708-I	1421	7 117 423	1 085 709	-	-	-	-	7 211 201	1 179 487	11.07.2006	-93 778
2167-0708-J	660	5 675 966	945 994	-	-	-	-	5 675 966	945 994	02.08.2002	-
2167-0708-K	856	3 704 597	617 433	-	-	-	-	3 704 597	617 433	02.06.2003	-
2167-0708-L	297	10 827 548	1 804 591	-	-	-	-	10 827 548	1 804 591	30.04.2002	-
Итого по договору 2167-0708		60 143 404	9 751 865	14 091 783	2 290 783	14 161 201	2 360 201	46 257 590	7 667 054		-275 387
2167-0940-A	692	3 745 428	624 238	3 745 428	624 238	3 745 428	624 238	-	-	14.08.2002	-
2167-0940-B	1176	11 340 000	1 890 000	-	-	-	-	11 264 292	1 860 337	18.11.2005	75 708
Итого по договору 2167-0940		15 085 429	2 514 238	3 745 428	624 238	3 745 428	624 238	11 264 292	1 860 337		75 709
2167-0943-A	1113	18 984 875	3 156 819	5 309 501	809 924	5 399 492	899 915	13 576 529	2 255 553	18.11.2005	8 854
Итого по договору 2167-0943		18 984 876	3 156 819	5 309 501	809 924	5 399 492	899 915	13 576 529	2 255 553		8 855
2167-1152-A	1322	15 857 942	2 419 008	-	-	-	-	9 217 759	1 406 099	11.07.2006	6 640 183
2167-1152-X	1228	311 954	47 586	-	-	-	-	-	-	26.06.2007	311 954
Итого по договору 2167-1152		16 169 896	2 466 594	-	-	-	-	9 217 759	1 406 099		6 952 137
2167-1213A	1108	349 737	53 350	-	-	-	-	349 736	53 350	13.07.2004	-
2167-1251-A	1297	5 719 866	872 522	1 715 960	261 757	1 715 960	261 757	4 003 906	610 765	31.05.2005	-
Итого по договору 2167-1251		5 719 867	872 522	1 715 960	261 757	1 715 960	261 757	4 003 906	610 765		-
2167-1263-A	1245	595 525	90 843	148 882	22 711	148 881	22 711	446 643	68 132	14.03.2005	-
Итого по договору 2167-1263		595 525	90 843	148 882	22 711	148 881	22 711	446 643	68 132		-
2167-1373A	1462	5 309 870	809 980	1 327 468	202 495	1 327 468	202 495	3 982 403	607 486	11.07.2006	-
2167-1393A	1438	1 786 489	272 515	446 623	68 129	446 622	68 128	1 327 468	202 495	11.07.2006	12 399
Итого:		124 145 096	19 988 727	26 785 644	4 280 036	26 945 052	4 439 445	90 426 326	14 731 271		6 773 718

**Перечень оплат, поступивших от заказчиков
за апрель**

22.09.2006

Номер договора	Последний акт		Сумма по договору (без налогов)	О П Л А Т А				Всего поступило	
	номер	дата		Научно-техническая продукция		Аванс		"чистая" сумма	с налогом
				"чистая" сумма	налог	"чистая" сумма	налог		
ЗАО 'Нижекамский НПЗ'									
2265-1538-Е	1484	24.04.2006	3 177 756	2 690 652	484 318	487 103	87 679	3 177 755	3 749 752
2265-1565-D	1485	27.04.2006	109 909	109 909	19 784	-	-	109 909	129 693
Итого по заказчику			3 287 665	3 287 665	2 800 561	504 102	487 103	87 679	3 287 664
ООО 'Луммус Глобал Москва'									
2287-1347А	1551	26.07.2006	4 401 689	4 401 689	792 304	-	-	4 401 689	5 193 993
2287-1590-С	1488	26.04.2006	273 921	273 921	49 306	-	-	273 921	323 227
Итого по заказчику			4 675 610	4 675 610	4 675 610	841 610	-	-	4 675 610
ОАО'ПКТБА'									
2352-1344-В	1408	19.09.2005	50 847	50 847	9 153	-	-	50 847	60 000
ООО 'ТНК-Рязань'									
2408-1530-В	1455	24.02.2006	2 817 141	2 817 141	507 085	-	-	2 817 141	3 324 226
ИТОГО :			10 831 263	10 344 159	1 861 950	487 103	87 679	10 831 262	12 780 891
Без оплаты субподрядчиков								7 306 910	

Начальник ПБО

**Перечень авансов, поступивших от заказчиков
за март 2008 г.**

27.08.2008

Номер договора	Сумма по договору (без налогов)	Аванс	
		"чистая" сумма	налог
КАРКЛИН Я.Я.			
ООО "Главстрой-Видное"			
165-5786_П-2	726 486,44	544 865,04	98 075,71
165-5786_П-3	2 179 460,17	544 865,04	98 075,71
165-5786_П-4	2 905 946,61	544 865,04	98 075,71
Итого по заказчику	5 811 893,22	1 634 595,12	294 227,13
Итого по ГИПу	5 811 893,22	1 634 595,12	294 227,13
РАШЕВСКИЙ Д.Е.			
ОАО "Управление Монолитного Индивидуального Строительства"			
272-5840_Р_2	618 011,86	309 005,93	55 621,07
АБ "ИНТЕРПРОГРЕССБАНК"			
318-5870_П	66 949,15	66 949,15	12 050,85
Итого по ГИПу	684 961,01	375 955,08	67 671,92
ВСЕГО :	6 496 854,23	2 010 550,20	361 899,05

Начальник ППС

Корноухова Л.В.

**Перечень выплат субподрядчикам,
выполненных за апрель 2006 г.**

22.09.2006

Номер договора	Сумма по договору (без налогов)	ВЫ П Л А Т А				Всего выплачено за месяц	
		за научно-техническую продукцию		аванс		"чистая" сумма	с налогом
		"чистая" сумма	налог	"чистая" сумма	налог		
ГУП'Камский трест инж.-строит.изысканий							
569-1565	106 708	106 708	19 207	-	-	106 708	125 915
570-1538	2 917 644	2 430 541	437 497	487 103	87 679	2 917 644	3 442 820
Итого по субподрядчику	3 024 352	2 537 249	456 704	487 103	87 679	3 024 352	3 568 735
ЗАО Ленпромстройпроект							
2998/779	10 000 000	500 000	90 000	-	-	500 000	590 000
ИТОГО :	13 024 352	3 037 249	546 704	487 103	87 679	3 524 352	4 158 735

Начальник ПБО

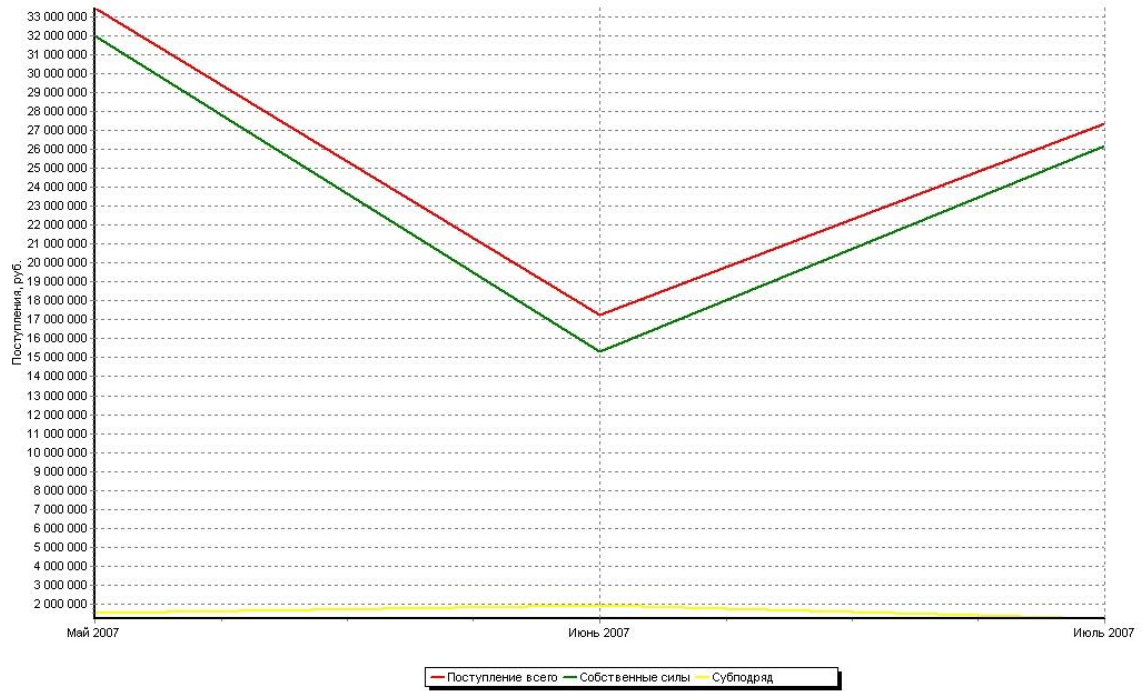
Сопоставительная ведомость выполнения и оплаты по состоянию на 22.09.2006
ГИП: Рубинштейн Г.В.

Номер договора, этапа	Общая стоимость	Общее выполнение	В том числе		Отправлено по акту		Фактическая оплата			Задолженность			
			собств. силами	субподр. работы	Не принято	принято	аванс	оплата	всего	к проектной продукции	к отправленному объему	к выполненному объему	к сметной стоимости
ЭКСОН ЛТД Сахалин													
2206-0996-A	256 216 186	256 216 186	256 101 039	115 147	-	256 216 186	-	-	-	256 216 186	-	256 216 186	256 216 186
2206-0996-B	10 205 788	10 205 788	10 189 860	15 928	-	10 205 788	10 205 788	-	10 205 788	-	-10 205 788	-	-
2206-0996-C	10 190 078	10 190 078	10 120 249	69 829	-	10 190 078	10 190 078	-	10 190 078	-	-10 190 078	-	-
2206-0996-D	11 151 910	11 151 910	11 141 548	10 362	-	11 151 910	-	-	-	11 151 910	-	11 151 910	11 151 910
2206-0996-E	14 834 490	14 834 490	14 829 317	5 173	-	14 834 490	13 532 168	1 302 322	14 834 490	-	-14 834 490	-	-
2206-0996-F	12 423 711	12 423 711	12 371 211	52 500	-	12 423 711	11 976 122	447 589	12 423 711	-	-12 423 711	-	-
2206-0996-G	15 364 859	15 364 859	15 341 004	23 855	-	15 364 859	14 728 811	636 048	15 364 859	-	-15 364 859	-	-
2206-0996-H	13 468 561	13 468 561	13 453 793	14 768	-	13 468 561	13 183 317	285 244	13 468 561	-	-13 468 561	-	-
2206-0996-I	14 655 694	14 655 694	14 642 629	13 065	-	14 655 694	13 671 120	984 574	14 655 694	-	-14 655 694	-	-
2206-0996-J	17 224 273	17 224 273	17 224 273	-	-	17 224 273	16 354 203	870 070	17 224 273	-	-17 224 273	-	-
2206-0996-K	15 087 592	15 087 592	15 087 592	-	-	15 087 592	15 087 592	-	15 087 592	-	-15 087 592	-	-
2206-0996-L	6 665 073	6 665 073	6 665 073	-	-	6 665 073	6 591 849	73 224	6 665 073	-	-6 665 073	-	-
2206-0996-M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2206-0996-N	15 918 397	15 918 397	15 918 397	-	-	15 918 397	14 336 155	1 582 242	15 918 397	-	-15 918 397	-	-
2206-0996-O	12 027 989	12 027 989	12 027 989	-	-	12 027 989	12 027 989	-	12 027 989	-	-12 027 989	-	-
2206-0996-P	12 566 693	12 566 693	12 362 965	203 728	-	12 566 693	12 566 693	-	12 566 693	-	-12 566 693	-	-
2206-0996-Q	13 257 292	13 257 292	13 100 383	156 909	-	13 257 292	13 257 292	-	13 257 292	-	-13 257 292	-	-
2206-0996-R	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2206-0996-S	38 367 623	35 916 572	35 916 572	-	-	35 916 572	34 916 308	1 259 958	36 176 266	-259 694	-36 176 266	-259 694	2 191 357
2206-0996-T	10 525 800	10 525 800	10 388 572	137 228	-	10 525 800	10 525 800	-	10 525 800	-	-10 525 800	-	-
2206-0996-U	8 961 258	8 961 258	8 913 259	47 999	-	8 961 258	8 961 258	-	8 961 258	-	-8 961 258	-	-
2206-0996-V	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2206-0996-W	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2206-0996-Y	268 243	268 243	268 243	-	-	268 243	-	268 243	268 243	-	-268 243	-	-
2206-0996-Z	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Итого по договору 2206-0996	509 381 515	506 930 459	506 063 968	866 491	-	506 930 459	232 112 543	7 709 514	239 822 057	267 108 402	-239 822 057	267 108 402	269 559 458
Итого:	509 381 516	506 930 459	506 063 968	866 491	-	506 930 459	232 112 543	7 709 514	239 822 057	267 108 402	-239 822 057	267 108 402	269 559 459

**ПРОГНОЗ ПОСТУПЛЕНИЯ ОПЛАТЫ (Без НДС, с авансами)
Состояние на 17.11.2007**

Заказчик	Дата акта	Сентябрь 2007	Октябрь 2007	Ноябрь 2007	Всего
<u>ГИП: АГАБАБЯН Г.Б.</u>					
<u>Департамент ПИРМП Правительства Москвы</u>					
41-5525_2-1	25.07.2007	-	3 209 124,00	-	3 209 124,00
41-5547-7	15.08.2007	1 455 582,70	-	-	1 693 629,01
<i>В т.ч. собств. силы</i>		955 790,55	-	-	1 193 836,86
<i>В т.ч. с/п</i>		499 792,15	-	-	499 792,15
41-5547-9а	16.10.2007	-	193 956,03	-	254 758,11
41-5547-9б	15.10.2007	-	200 979,57	-	200 979,57
Всего по заказчику		1 455 582,70	3 604 059,60	-	5 358 490,69
<i>В т.ч. собств. силы</i>		955 790,55	3 604 059,60	-	4 858 698,54
<i>В т.ч. с/п</i>		499 792,15	-	-	499 792,15
<u>ЗАО 'СТРОЙИНДУСТРИЯ'</u>					
171-5778_P-2.3	29.09.2007	-	1 558 700,00	-	2 026 325,00
171-5778_P-2.4	30.09.2007	-	3 117 500,00	-	4 052 750,01
171-5778_P-2.5	15.10.2007	-	958 800,00	-	1 246 440,00
171-5778_P-2.6	30.10.2007	-	-	629 400,00	818 220,00
171-5778_P-3.2	15.11.2007	-	-	418 200,00	543 660,00
Всего по заказчику		-	5 635 000,00	1 047 600,00	8 687 395,01
<i>В т.ч. собств. силы</i>		-	5 635 000,00	1 047 600,00	8 687 395,01
<i>В т.ч. с/п</i>		-	-	-	-
Всего по ГИПу:		1 455 582,70	9 239 059,60	1 047 600,00	14 045 885,70
<i>В т.ч. собств. силы</i>		-	-	-	-
<i>В т.ч. с/п</i>		499 792,15	-	-	499 792,15
<u>ГИП: ДУТОВА Н.Ф.</u>					
<u>ООО 'Строй-Альфа'</u>					
119-5719_P-14	15.09.2007	1 397 000,01	-	-	1 397 000,01
<i>В т.ч. собств. силы</i>		973 849,28	-	-	973 849,28
<i>В т.ч. с/п</i>		423 150,73	-	-	423 150,73
119-5719_P-15	05.10.2007	-	1 398 000,00	-	1 398 000,00
<i>В т.ч. собств. силы</i>		-	976 788,66	-	976 788,66
<i>В т.ч. с/п</i>		-	421 211,34	-	421 211,34
119-5719_P-16	15.10.2007	-	1 398 000,00	-	1 398 000,00
<i>В т.ч. собств. силы</i>		-	977 943,88	-	977 943,88
<i>В т.ч. с/п</i>		-	420 056,12	-	420 056,12
Всего по заказчику		1 397 000,01	2 796 000,00	-	4 193 000,01
<i>В т.ч. собств. силы</i>		973 849,28	1 954 732,54	-	2 928 581,82
<i>В т.ч. с/п</i>		423 150,73	841 267,46	-	1 264 418,19

Прогноз поступления оплаты (состояние на 18.11.2007)



Сводка задолженности за заказчиками на 22.09.2006

Заказчики	Задолженность	
	по реализации	по авансам
ВНИИ НП	200 000	-
ЗАО МНПК НЭКСИ	235 199	-
ЗАО Нефтехимпроект	971 649	-
ЗАО Нижнекамский НПЗ	504 853	852 080
ЗАО РНПК	10 487 369	100 505
ЗАО Югнефтегаз	462 654	-
Ленгипронефтехим	-127 821	680 000
ОАО Казаньоргсинтез	2 409 705	236 251
ОАО Нижнекамск	2 086 356	-
ОАО Полимир	657 402	-
ОАО Херсоннефтепереработка	732 397	-
ООО Луммус Глобал М	26 801 214	-
ООО Новоуренгойский НПЗ	-	28 320
ОООЭльстер Газэлектро	53 100	53 100
ЭКСОН ЛТД Сахалин	320 025 280	296 858 305
Итого:	365 499 359	298 808 562

Сводка задолженности по ГИПам на 22.09.2006

ГИПы	Задолженность	
	по реализации	по авансам
Белагина Н.П.	657 402	28 320
Викторова М.Д.	732 397	-
Ибрагимов М.И.	10 332 521	-
Ильюшкина И.К.	53 100	53 099
Кантер В.З.	1 867 947	739 448
Кириянов А.Н.	-	258 892
Мамцев А.В.	-	2 219
Мокшева В.С.	-	100 505
Рубинштейн Г.В.	320 025 280	296 858 305
Салюфутдинов ВФ	971 649	-
Свистухин В.И.	1 498 189	-
Скотникова Е.В.	200 001	-
Харламов А.Н.	26 673 392	680 000
Итого:	363 011 880	298 720 791

**Перечень задолженности на 22.09.2006
ГИП: Рубинштейн Г.В.**

№ договора, этапа	Наименование работы	№ и дата последнего акта приемки	Дата ожидаемой реализации	Сумма по договору (с НДС)	Активированная сумма (без НДС)	Оплачено	Долг за заказчиком	
							всего	в том числе, за научно-техн. продукцию
2206-0996-A	Разработка детального проекта ОРФ (береговых сооружений) Чай во и Одопту проекта Сахалин-1.	№ 1100 от 27.02.2006	13.04.2006	307 172 465	256 216 186	-	307 172 465	256 216 186
2206-0996-D	Разработка детального проекта ОРФ (береговых сооружений) Чай во и Одопту проекта Сахалин-1. (Май 06 г.).	№ 1135 от 30.05.2006	30.05.2006	13 159 254	11 151 910	-	13 159 254	11 151 910
2206-0996-S	Разработка детального проекта ОРФ (береговых сооружений) Чай во и Одопту проекта Сахалин-1. Авторский надзор за строительством. (Август, Сентябрь)	№ 1542 от 28.07.2006	08.02.2006	45 273 795	35 916 572	42 687 994	-306 439	-259 694
Итого:				365 605 514	303 284 668	42 687 994	320 025 280	267 108 402

**Перечень задолженности на 22.09.2006 (АВАНСЫ)
ГИП: Рубинштейн Г.В.**

№ договора, этапа	Наименование работы	Дата ожидаемой реализации	Сумма аванса по договору	Оплачено	Долг за заказчиком	
					всего	без налога
2206-0996-A	Разработка детального проекта ОРФ (береговых сооружений) Чай во и Одопту проекта Сахалин-1.	04.09.2006	283 699 052	-	283 699 052	236 415 877
2206-0996-D	Разработка детального проекта ОРФ (береговых сооружений) Чай во и Одопту проекта Сахалин-1. (Май 06 г.).	06.08.2006	13 159 254	-	13 159 254	11 151 910
Итого:			296 858 306	7 778 382	296 858 306	247 567 787

Перечень задолженности заказчиков на 22.09.2006
Заказчик: ЗАО Нефтехимпроект

№ договора, этапа	Наименование работы	№ и дата последнего акта приемки	Дата ожидаемой реализации	Сумма по договору (с НДС)	Активированная сумма (без НДС)	Оплачено	Долг за заказчиком		ГИП
							всего	в том числе, за научно-техн. продукцию	
2252-1058-А	Разработка монтажно-технологических схем.	№ 1075 от 26.02.2004	08.02.2004	146 595	124 233	12 091	134 504	113 986	Салюфудинов ВФ
2252-1058-В	Окончание проектных работ.	№ 1076 от 26.02.2004	22.04.2004	219 892	186 349	-	219 892	186 349	Салюфудинов ВФ
2252-1060-А	Разработка монтажно-технологических схем с КиА.	№ 1089 от 26.02.2004	15.03.2004	1 407 273	1 192 604	790 020	617 253	534 254	Салюфудинов ВФ
2252-1060-В	Окончание проектных работ.	№ 1118 от 13.04.2004	30.04.2004	2 111 450	1 789 364	2 111 450	-	-1	Салюфудинов ВФ
Итого:				3 885 210	3 292 550	2 913 561	971 649	834 588	

Перечень задолженности заказчиков на 22.09.2006 (АВАНСЫ)
Заказчик: ЗАО Нефтехимпроект

№ договора, этапа	Наименование работы	Дата ожидаемой реализации	Сумма аванса по договору	Оплачено	Долг за заказчиком		ГИП
					всего	без налога	
2252-0929-А	Выполнение работ и услуг по разраб.докум.стадии 'ПРОЕКТ' для комб. уст-ки гидрокр.,фак.хоз-ва и компр.ВСГ с блоком КЦА. Основные технол.решения,включая технол.схемы и описание принципиальной технол.схемы по базовому проекту UOP.	16.11.2001	540 352	519 517	20 835	20 835	Салюфудинов ВФ
Итого:			440 352	519 517	20 835	20 835	

Задолженность перед субподрядчиками на 22.09.2006

№ договора, этапа	Наименование работы	№ посл. акта приемки	Дата посл. оплаты (аванса / договора)	Сумма по договору (без налогов)	Оплачено	Долг перед субподрядчиком		ГИП
						всего	в том числе за научно-техн. продукцию	
ОАО 'ЦНИИПромзданий'								
1040-0870-I	Факельное хозяйство (расширение).	1293	20.04.2005 05.05.2005	1 806 674	2 131 275	600	3 612 748	Ибрагимов М.И.
ООО 'Казанский электропроект'								
1581-1083-B	Окончательная документация.	1006	21.11.2003 29.06.2004	400 000	330 000	150 000	675 000	Кантер В.З.
'СОЮЗХИМПРОМПРОЕКТ' КГТУ								
1581-1236-A	Р.д. реконструкции узлов автономного обогрева цехов 2106 и 2 108 на заводе Этилен.	1351	20.07.2005 19.08.2004	21 228	25 048	1	42 455	Колесова Н.Г.
1581-1252-D	Утверждаемая часть комплекса полипропилена.	1331	22.06.2005 16.06.2006	622 000	592 360	141 600	1 124 000	Колесова Н.Г.
1581-1252-H	Р.д. привязки установки полипропилена проекта фирмы Текнимон т.	1512	06.02.2007 16.06.2006	4 601 280	3 878 906	1 550 604	7 888 489	Колесова Н.Г.
Всего по субподрядчику:				5 244 508	4 496 314	1 692 205	9 054 944	
ООО 'Казанский электропроект'								
1581-1252-H	Р.д. привязки установки полипропилена проекта фирмы Текнимон т.	1512	06.02.2007 16.06.2006	13 540	-	15 977	13 540	Колесова Н.Г.
ОАО 'ВНИИНефтемаш'								
1586-1276A	Оказание технической и консультационной помощи в период проведения пуско-наладочных работ на комплексе гидрокрекинга ООО 'ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез'.	1265	23.12.2004 30.12.2004	5 000	75 900	-70 000	69 322	Семенов В.Н.
ГУП 'БАШГИПРОНЕФТЕХИМ'								
2167-0708-G	Здания и сооружения, основные заказные спецификации на трубы и арматуру. В т.ч. компрессорные.	1399	11.07.2006 11.07.2006	949 000	693 600	426 220	1 527 000	Кантер В.З.
2167-0708-H	Строительная часть. В т.ч. компрессорные внутри здания.	1420	11.07.2006 11.07.2006	3 133 480	2 207 534	1 489 972	4 986 921	Кантер В.З.
Всего по субподрядчику:				4 082 480	2 901 134	1 916 192	6 513 921	

Задолженность перед субподрядчиками (состояние на 27.08.2008)

№ договора	Наименование работы	Сумма по договору	Активированная сумма	Аванс по договору	Оплата аванса	Оплачено, всего	Задолженность по авансу	Задолженность, всего
ГИП АГАБАБЯН Г.Б.								
Департамент ПиРМП Правительства Москвы								
41-5525	Строительство окружного многопрофильного технопарка для предприятий и учреждений малого предпринимательства (ОТМП) САО во 2-ом Амбулаторном проезде,9.	4 421 834,59	1 466 455,04	2 140 011,89	2 247 882,00	3 100 078,33	-107 870,11	-
Субподрядчик: ГУП 'Мосгоргеотрест'								
3/2870-03	Стр-во окружного многопрофильного технопарка для предприятий и учреждений малого предпринимательства (ОТМП) САО во 2-ом Амбулаторном проезде,9. Дублирование красных отметок, инженерно-геол.изыскания, нанесение красных линий	36 909,60	36 909,60	36 909,60	-	-	-	36 909,60
Субподрядчик: ГУП НИиПИ Генплана г.Москвы								
48977	Стр-во окружного многопрофильного технопарка для предприятий и учреждений малого предпринимательства (ОТМП) САО во 2-ом Амбулаторном проезде,9. Заключение по предпроектным предложениям.	2 544,00	2 544,00	2 544,00	-	-	-	2 544,00
Итого субподрядчик по работе		2 544,00	2 544,00	2 544,00	-	-	-	2 544,00
Субподрядчик: Резерв С/П								
V	Строительство окружного многопрофильного технопарка для предприятий и учреждений малого предпринимательства (ОТМП) САО во 2-ом Амбулаторном проезде,9.	52 900,00	52 900,58	-	-	-	-	52 900,58
V	Стр-во окружного многопрофильного технопарка для предприятий и учреждений малого предпринимательства (ОТМП) САО во 2-ом Амбулаторном проезде,9.	570 697,56	570 697,56	-	-	-	-	570 697,56
Итого субподрядчик по работе		623 597,56	623 598,14	-	-	-	-	623 598,14
Итого субподряд по заказчику: Департамент ПиРМП Правительства Москвы		843 380,69	843 380,22	-	-	-	-	843 380,22
Итого субподряд по ГИПу: АГАБАБЯН Г.Б.		89 623 748,91	83 075 481,10	23 601 567,43	7 243 939,77	16 075 341,98	-	68 554 721,36
ВСЕГО		123 972 490,97	113 323 231,58	29 350 639,29	9 002 632,31	20 391 881,32	674 975,46	95 330 012,50

АКТ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ДЛЯ РАСЧЕТА РЕЗЕРВА СОМНИТЕЛЬНЫХ ДОЛГОВ

Состояние на 30.09.2012

Номер и дата договора	Дата акта	Номер акта	Дата исполнения обязат.	Дата образования резерва	Сумма задолженности, всего	Суммы задолженности по срокам				Списание долга	Примечание
						Более 90 дней	45-90 дней	Менее 45 дней	Срок не наступил		
АО Соколовско-Сарбайское горно-обогатительное производственное объединение											
1608-55-97/12-20юр от 19.09.2011	30.07.2012	109	27.11.2012	28.11.2012	6 370 000,00				6 370 000,00		
ЗАО Северо-Западная Фосфорная Компания											
3002-017К1 от 25.06.2010	30.06.2011	106	23.11.2011	24.11.2011	47 322,90	47 322,90					
ОАО Архангельское геологодобывное предприятие											
8030-2-09 от 19.01.2010	26.08.2011	097	14.09.2011	15.09.2011	202 558,40	202 558,40					
8030-2-10 от 19.01.2010	01.03.2011	025	10.06.2011	11.06.2011	164 020,00	164 020,00					
8030-2-д.с.8/1-2 от 19.01.2010	29.08.2011	098	28.09.2011	29.09.2011	250 213,00	250 213,00					
Итого по заказчику - ОАО Архгеолдобыча					616 791,40	616 791,40	-	-	-		
				ИТОГО :	7 034 114,30	664 114,30	-	-	6 370 000,00		

**ПЕРЕЧЕНЬ АКТОВ, ВЫПУЩЕННЫХ ИЛИ ПОДПИСАННЫХ ЗАКАЗЧИКАМИ
за май 2006 г.**

№№ пп.	Номер договора, этапа	АКТ		Накладная		Дата подписания	Проектная продукция	
		Номер	Дата	номер	дата		принятая	не принятая
1	108-1	108-1	23.05.2006	,	19.05.2006			10 878,00
2	58-1	58-1	29.05.2006		19.05.2006			882,00
3	705-1	705-1	30.05.2006		09.06.2006			980,00
4	165-1	165-1-1	03.05.2006		28.04.2006			1 172,00
5	130-1-3	130-1-3	02.05.2006		28.04.2006			5 616,00
6	127-1-4	127-1-4	03.05.2006		28.04.2006			1 826,00
7	128-1-7	128-1-7	02.05.2006		28.04.2006			4 838,50
8	128-1-8	128-1-8	30.05.2006		30.05.2006			734,00
9	100-11/164-7	100-11_7	31.05.2006		31.05.2006			414 533,50
10	108-2	108-2	25.05.2006		25.05.2006			2 058,00
11	135-2-2	135-2_2	31.05.2006		31.05.2006			3 468,00
12	121-2-3	121-2-3	02.05.2006		28.04.2006			18 897,00
13	92-2-4	092-2-4	03.05.2006		28.04.2006			1 822,50
14	93-2-6	93-2-6	02.05.2006		28.04.2006			6 872,00
15	105-2-6	105-2-6	03.05.2006		28.04.2006			1 780,30
16	67-2-9	067-2-9	31.05.2006		31.05.2006			2 800,00
17	811-3-1	811-3-1	03.05.2006		28.04.2006			9 499,00
18	78-3-3	78-3-3	02.05.2006		28.04.2006			4 633,00
19	44-4-1	44-4-1	03.05.2006		28.04.2006			4 636,00
20	27-4-3	27-4-3	03.05.2006		28.04.2006			6 018,00
21	68-4-3	68-4-3	02.05.2006		28.04.2006			18 048,50
22	27-5	27-5	04.05.2006		31.05.2006			7 742,00
23	8-5-4	8-5-4	03.05.2006		28.04.2006			1 694,00
24	41-5-5	41-5-5	02.05.2006		28.04.2006			13 732,50
25	86-6-1	86-6-1	02.05.2006		28.04.2006			25 799,00
26	711-7	711-7	24.05.2006	,	19.05.2006			6 969,60
27	501-7-3	501-7-3	03.05.2006		28.04.2006			2 474,00
28	711-8	711-8	23.05.2006		26.05.2006			2 376,00
29	711-9	711-9	29.05.2006		31.05.2006			16 790,40
30	606-ВП1	606-1	23.05.2006		31.05.2006			882,00
31	618-ВП1	618-1	15.05.2006		19.05.2006			882,00
Итого:							-	601 333,80

ПРОСРОЧЕННЫЙ ВЫПУСК

Состояние на 29.08.2008 (по договорным срокам)

№№ пп	Шифр работы	Наименование работы	Срок выпуска	Объем работ	
				Всего	в том числе, собственными силами
ГИП АГАБАБЯН Г.Б.					
Заказчик Департамент ПиРМП Правительства Москвы					
1	41-5525-8	Строительство окружного многопрофильного технопарка для предприятий и учреждений малого предпринимательства (ОТМП) САО во 2-ом Амбулаторном проезде,9. Согласование проекта.	15.01.2006	486 099,50	486 099,50
2	41-5525_1-2	Дополнит.проектн.работы на стр-во окружного технопарка для предпр. и учрежд. малого предприн-ва (ОТМП) САО по адресу: Москва, 2-ой Амбулаторный пр.,дом 9.	15.01.2006	900 000,00	900 000,00
3	41-5525_2-1	Разработка предпроектной документации на строительство бизнес-инкубатора для субъектов малого предпринимательства по адресу: г. Москва, 2-ой Амбулаторный проезд, д.9. Разработка и согласование предпроектных предложений	10.07.2007	2 719 596,61	2 719 596,61
4	41-5525_2-2	Разработка предпроектной документации на строительство бизнес-инкубатора для субъектов малого предпринимательства по адресу: г. Москва, 2-ой Амбулаторный проезд, д. 9 Заключение договора с ГУП ГлавАПУ на разработку АРИ	02.07.2007	288 315,25	288 315,25
5	41-5525_2-3	Разработка предпроектной документации на строительство бизнес-инкубатора для субъектов малого предпринимательства по адресу: г. Москва, 2-ой Амбулаторный проезд, д.9, сопровождение разработки АРИ Москомархитектурой	10.07.2007	329 774,58	329 774,58
6	41-5525_2-4	Разработка предпроектной документации на строительство бизнес-инкубатора для субъектов малого предпринимательства по адресу: г. Москва, 2-ой Амбулаторный проезд, д.9. Сдача выполненных работ.	20.07.2007	370 853,39	370 853,39
7	41-5547-8	Центр развития предпринимательства САО на Дубнинской ул.,8. Стадия П-разделы: генплан и транспорт, ПОС, ТХ, инженерные, энергоэффективность, ООС, СМ- передача проектных материалов Заказчику.	30.07.2007	1 618 080,00	1 618 080,00
8	41-5547-9а	Центр развития предпринимательства САО на Дубнинской ул.,8. Согласования, финансируемые Префектурой САО г. Москвы.	30.09.2007	234 198,33	234 198,33
9	41-5547-9б	Центр развития предпринимательства САО на Дубнинской ул.,8. Согласования, финансируемые Департаментом поддержки и развития малого предпринимательства.	30.09.2007	170 321,67	170 321,67
Итого по заказчику Департамент ПиРМП Пр				7 117 239,33	7 117 239,33

Сетевой программный комплекс ПЛАН-Про
Альбом форм

№№ пп	Шифр работы	Наименование работы	Срок выпуска	Объем работ	
				Всего	в том числе, собственными силами
Заказчик ЗАО 'Траст-Ойл'					
10	92-5723_100_P-2	Многофункциональный торгово-деловой комплекс и малая сцена театра им.Вахтангова по адресу: Москва, ул.Арбат,вл.24 и 26/2/3, стр.1, Николопесковский Большой пер.,вл.4,стр.2.5. Фундаментная плита 2-ой очереди стр-ва.	30.06.2006	478 813,56	478 813,56
11	92-5723_100_P-3	Многофункциональный торгово-деловой комплекс и малая сцена театра им.Вахтангова по адресу: Москва, ул.Арбат,вл.24 и 26/2/3, стр.1, Николопесковский Большой пер.,вл.4,стр.2.5. Нулевой цикл.	15.07.2006	4 309 322,03	4 309 322,03
12	92-5723_100_P-4	Многофункциональный торгово-деловой комплекс и малая сцена театра им.Вахтангова по адресу: Москва, ул.Арбат,вл.24 и 26/2/3, стр.1, Николопесковский Большой пер.,вл.4,стр.2.5. Комплектная РД.	25.09.2006	11 491 525,42	11 491 525,42
13	92-5723_P-4	Многофункц.торгово-деловой комплекс и малая сцена театра им. Вахтангова по адресу: Москва, ул.Арбат, вл.24 и 26/2/3,стр.1 и Николопесковский Большой пер.,вл.4, стр.2.5. Комплектная рабочая документация	31.12.2007	11 721 762,71	11 721 762,71
Итого по заказчику Траст-Ойл				28 001 423,72	28 001 423,72

Блок "Реализация". Аналитика на 24.09.2006

Название формы: 1. Краткая выборка по ГИПам

Условия выборки данных:

СОСТОЯНИЕ : оформлен.

ВЫВОД : этапы.

ГИПЫ : Верхотуров А.В..

ПЕРИОД : 3 квартал 2005 г..

№№ пп.	Заказчик	Шифр работы	Наименование работы	Общая стоимость	Всего собственными силами	Принятая проектная продукция	Принятая проектная продукция собств. силами	Полученный аванс	Полученная оплата (всего)
Верхотуров А.В.									
1	Бункерная база	10 - 4517/2	Проведение авторского надзора за строительством бункерной базы Нефтяной Компании Верхне-Ленского речного пароходства (1-я очередь)	124 989	124 989	95 005	95 005		95 005
2	Торговый комплекс	47 - 4707-1	Торговый комплекс в г.Иркутске. Пристраиваемые здания облегченной конструкции для организации общественного питания (инженерно-геологические работы, эскизный проект, РД). Эскизный проект, корректировка топоосновы	127 119	127 119	127 119	127 119	50 847	127 119
3	Торговый комплекс	47 - 4707-4	Торговый комплекс в г.Иркутске. Пристраиваемые здания облегченной конструкции для организации общественного питания (инженерно-геологические работы, эскизный проект, РД). Утверждаемая часть	126 364	126 364	126 364	126 364	50 542	126 364
4	ГипроНИИмедпром	85 - 4733	Фармацевтический комбинат ОАО "Фармасинтез". Реконструкция корпуса для размещения производства готовых лекарственных средств.	146 110	146 110	146 110	146 110	58 475	146 110
Итого (Верхотуров А.В.):				524 582	524 582	494 598	494 598	159 864	494 598
Всего:				524 582	524 582	494 598	494 598	159 864	494 598

Блок "Реализация". Аналитика на 24.09.2006

Название формы: 1. СВОДКА АКТОВ ПО ГИПАМ

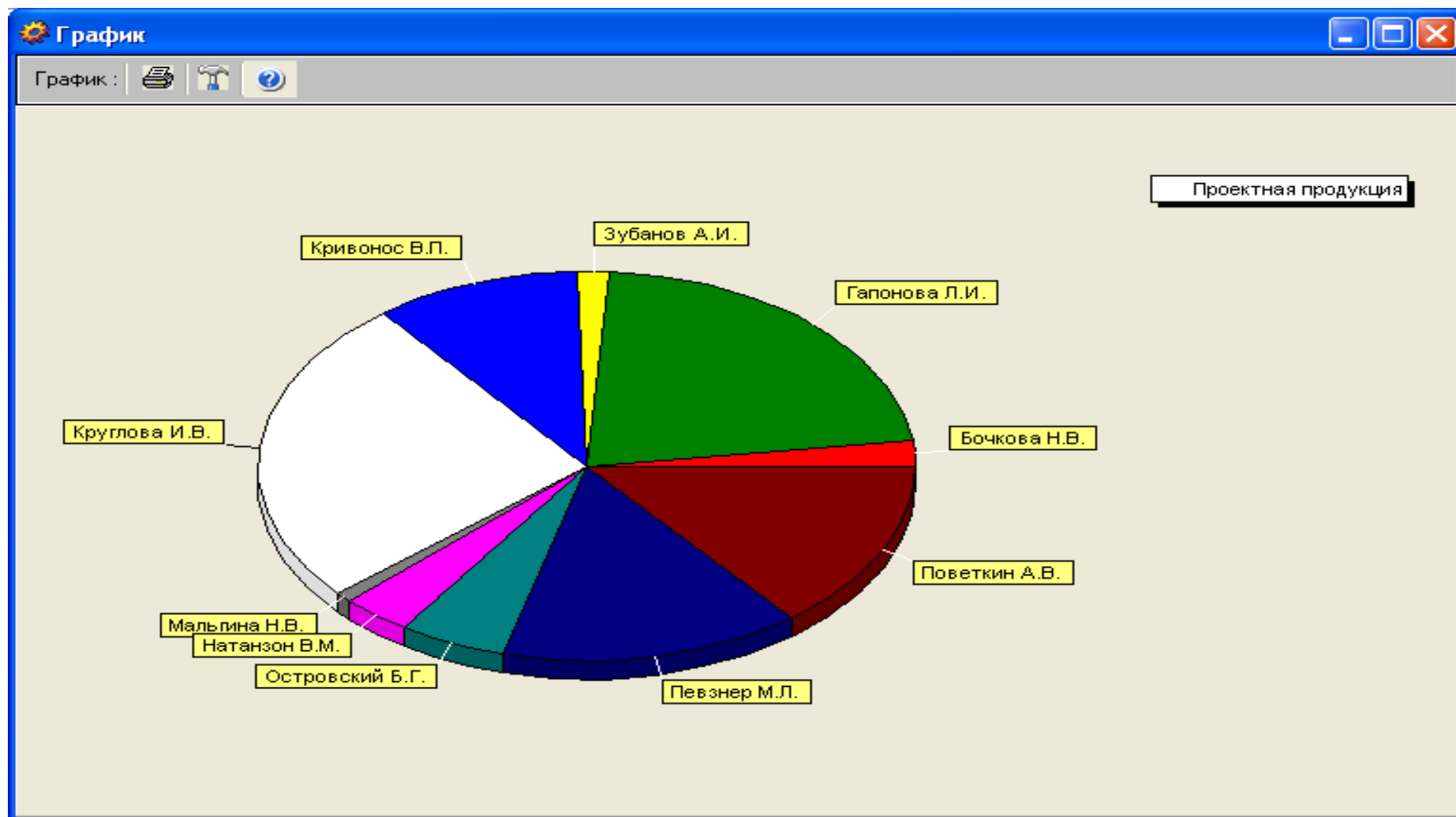
Условия выборки данных:

ОФОРМЛЕНИЕ: 2006 г.

ЗАКАЗЧИК: МОСКОВСКАЯ ЖЕЛЕЗНАЯ ДОРОГА

ГИП	Проектная продукция	Всего к оплате
Берова Н.В.	426 812,00	426 812,00
Бочкова Н.В.	3 112 165,00	3 313 019,98
Гапонова Л.И.	32 960 176,00	38 348 124,64
Гроднер Г.Д.	4 229 431,00	4 731 529,30
Ермакова Л.Т.	5 596 619,00	6 319 597,82
Зубанов А.И.	2 306 936,00	2 722 184,48
Ирицын С.С.	23 752 836,00	28 028 346,48
Комаров В.И.	19 357 135,00	21 808 275,64
Кривонос В.П.	15 402 254,00	17 003 561,00
Круглова И.В.	38 864 668,00	43 041 430,42
Мальгина Н.В.	1 141 620,00	1 347 111,60
Морозова Г.Н.	166 723,00	196 733,14
Наташзон В.М.	5 238 722,00	6 181 691,96
Никитина Т.Н.	13 350 181,00	15 753 213,58
Нужный Ф.Д.	5 106 207,00	5 229 951,96
Островский Б.Г.	8 070 671,00	8 963 789,78
Певзнер М.Л.	22 247 280,00	28 591 399,60
Поветкин А.В.	21 595 927,00	28 437 113,82
Пронина Н.Т.	4 865 984,00	5 938 639,26
Свешникова Е.А.	8 182 023,00	10 672 024,16
Сивонкин О.П.	985 680,00	1 115 922,06
Тер-Сааков В.Б.	5 444 058,00	8 303 595,38
Фролова Г.В.	36 857 543,00	42 290 440,70
Чурилин Ф.П.	4 442 255,00	5 241 860,90
Шиманова Г.М.	15 577 150,00	18 199 922,06
Шифрина Т.В.	17 394 496,00	20 525 505,28
Щекотихин А.М.	314 486,00	320 177,42
Всего:	316 990 038,00	373 051 974,42

КРУГОВАЯ ДИАГРАММА. ДОЛИ ГИПОВ В ПРОЕКТНОЙ ПРОДУКЦИИ



7. Диспетчеризация

Этот раздел предназначен для управления самим процессом разработки проектной документации. Основой раздела является график – набор событий, которые представляют собой моменты обмена данными между подразделениями – передачу заданий, согласования, выпуск документации и т.д.

Вывод графика возможен в двух разновидностях: в виде таблицы и в виде диаграммы Гантта.

Основным инструментом формирования графиков является *модель* – схема взаимодействия подразделений с числовыми характеристиками, отражающими относительную длительность и трудоемкость тех или иных событий. Модель может быть выведена в табличном виде.

Графики, как и модели, могут формироваться как по отделам, так и по специальностям.

На основе графиков формируются следующие отчеты:

- перечни событий. В отчет попадают события из всех утвержденных графиков, выполняемые указанным подразделением или по работам указанного ГИПа, срок выполнения которых укладывается в заданный интервал времени. Можно ужесточить условия выбора, если указать одно или несколько событий в классификаторе; например, если выбрать события, выполняемые группой проектирования средств связи, то получится план выполнения работ этой группы.
- напоминания о просроченных событиях. В отчет попадают события из всех утвержденных графиков, для которых срок уже наступил, все предшествующие события уже состоялись (т.е. стоит фактическая дата их выполнения), а для самого события фактической даты нет. Отчет выдается либо для данного подразделения, либо по работам определенного ГИПа.
- предстоящие события. В отчет попадают события из всех утвержденных графиков, которые на момент формирования отчета еще не выполнены и срок их выполнения – не позднее указанной даты. Отчет выдается либо для данного подразделения, либо по работам определенного ГИПа. Такой отчет оперативно формируется начальником отдела или ГИПом с тем, чтобы отслеживать ближайшие, самые актуальные события.
- справка к диспетчерскому совещанию. Отчет по сути дела представляет собой совокупность всех напоминаний и содержит все события, на текущий момент представляющие собой угрозу срыва конечных сроков для тех или иных работ. Особенности отчета являются, во-первых, наличие графы «последнее задание получено...», что исключает возможные неверные ссылки на слишком позднее получение предшествующих заданий, а также две последних графы, которые позволяют превратить справку к диспетчерскому совещанию в его протокол.

Аналитические формы в диспетчеризации обеспечивают возможность разнообразных выборок событий из утвержденных графиков. Кроме того, есть аналитический режим, предназначенный для анализа причин возвратов заданий, возникающих в процессе выполнения графиков.

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « МОДЕЛЬ »

Назначение отчета	
Предназначен для работы ГИПов и диспетчера в процессе разработки и использования моделей	
Варианты вывода	
Отсутствуют	
Условия вывода	
Перечисляются все события, входящие в указанную модель	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В порядке сортировки экранной таблицы
Группировка	Отсутствует
Заполнение граф	
Код события	Код события по классификатору
Подразделение, выдающее задание	Отдел или специальность (в зависимости от настройки), выполняющие данное событие
Событие	Наименование события по классификатору
Процент трудоемкости в объеме работ подразделения	Относительная трудоемкость события среди всех, выполняемых данным подразделением (в %)
Предшествующие события	Предшествующие события
Шаблон	
Fast Report	
Имя файла	
Fast Report	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « ГРАФИК (ТАБЛИЧНАЯ ФОРМА)»

Назначение отчета	
Предназначен для работы ГИПов, диспетчера и начальников производственных подразделений в процессе разработки проектной документации	
Варианты вывода	
Выводить/не выводить внутренние события подразделений	
Условия вывода	
Перечисляются все события, входящие в указанный график (кроме внутренних, если это указано в настройке)	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В хронологическом порядке
Группировка	Отсутствует
Заполнение граф	
№ по порядку	Автоматически
Код события	Код события по классификатору
Подразделение, выдающее задание	Отдел или специальность (в зависимости от настройки), выполняющие данное событие
Событие	Наименование события по классификатору плюс содержимое графы «дополнительная информация»
Подразделение, принимающее задание	Подразделения, выполняющие события, в которых в качестве предшествующих указано данное событие
Срок выполнения по графику/фактически	Дата окончания/фактическая дата окончания
Примечание	Пустая графа (для рабочих пометок)
Шаблон	
Fast Report	
Имя файла	
Fast Report	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « ГРАФИК (ДИАГРАММА)»

Назначение отчета	
Предназначен для работы ГИПов, диспетчера и начальников производственных подразделений в процессе разработки проектной документации	
Варианты вывода	
Выводить/не выводить внутренние события подразделений	
Условия вывода	
Перечисляются все события, входящие в указанный график (кроме внутренних, если это указано в настройке)	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В хронологическом порядке
Группировка	Отсутствует
Заполнение граф	
Код события	Код события по классификатору
Событие	Наименование события по классификатору плюс содержимое графы «дополнительная информация»
Срок выполнения по графику	Дата окончания события
Подразделение	Для каждого подразделения-участника – своя графа. В графе подразделения, выполняющего событие, ставится 0, в графе подразделения, принимающего задание, ставится +
Срок выполнения по графику/фактически	Дата окончания/фактическая дата окончания
Шаблон	
Ds6a	Начало диаграммы
Ds6b	Основное содержание
Ds6c	Конец диаграммы (таблица согласований)
Имя файла	
Ds6_0.rtf	Диаграмма
Ds6c_0.rtf	Таблица согласований

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА « ГРАФИК (ШАХМАТКА)»

Назначение отчета	
Предназначен для работы ГИПов, диспетчера и начальников производственных подразделений в процессе разработки проектной документации	
Варианты вывода	
Отсутствуют	
Условия вывода	
Перечисляются все подразделения-участники работы	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В алфавитном порядке кратких наименований подразделений
Группировка	Отсутствует
Заполнение граф	
Код события	Код события по классификатору
Событие	Наименование события по классификатору плюс содержимое графы «дополнительная информация»
Срок выполнения по графику	Дата окончания события
Подразделение	Для каждого подразделения-участника – своя графа. В строке выполняющего подразделения в графу принимающего подразделения вписываются шифры и даты событий, которые выполняющие подразделение передает принимающему. Если событие уже выполнено (есть фактическая дата), то пишется слово «вып.»
Выпуск	В соответствующую строку вписывается событие, не являющееся предшественником никакого события и имеющее самую позднюю дату
Согласовано	Пустая графа для виз начальников подразделений при согласовании графика
Шаблон	
Fast Report	
Имя файла	
Fast Report	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «ПЕРЕЧЕНЬ СОБЫТИЙ»

Назначение отчета		
Предназначен для работы ГИПов и начальников производственных подразделений в процессе разработки проектной документации		
Варианты вывода		
<ul style="list-style-type: none"> - по указанному отделу или ГИПу; - за указанный период; - с выбором или без выбора конкретных событий по классификатору 		
Условия вывода		
Перечисляются все события утвержденных графиков, которые должны быть выполнены данным подразделением или по работам данного ГИПа за указанный период (при указании конкретных событий – только события указанных шифров)		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	В порядке регистрации графиков, в порядке встречи событий	
Группировка	По графикам	
Заполнение граф		
Шифр графика	Шифр графика в списке графиков	
Срок окончания	Срок окончания работы по графику	
Наименование и шифр события	Наименование события по классификатору плюс содержимое графы «дополнительная информация», а также шифр события	
Срок выполнения	Дата окончания события по графику	
Отдел	Краткое наименование подразделения, выполняющего событие. Выводится только в перечне по ГИПу	
Предшествующие события	Наименование и шифр	Наименование события по классификатору плюс содержимое графы «дополнительная информация», а также шифр события
	Отдел	Краткое наименование подразделения, выполняющего событие
	Срок	Срок выполнения события по графику
Шаблон		
Ds1g	Перечень событий по ГИПу	
Ds1p	Перечень событий по отделу	
Имя файла		
Ds1_<уникальный ключ ГИПа>.rtf	Перечень событий по ГИПу	
Ds1_<уникальный ключ отдела>.rtf	Перечень событий по отделу	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «НАПОМИНАНИЕ О ПРОСРОЧЕННЫХ СОБЫТИЯХ»

Назначение отчета		
Предназначен для работы ГИПов и начальников производственных подразделений в процессе разработки проектной документации		
Варианты вывода		
- по указанному отделу или ГИПу		
Условия вывода		
Перечисляются все события утвержденных графиков, которые должны были быть выполнены данным подразделением или по работам данного ГИПа к текущей дате, однако не выполнены (т.е. отсутствует фактическая дата), при том, что все предшествующие события уже выполнены (или их не существует)		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	В порядке регистрации графиков, в порядке встречи событий	
Группировка	По графикам	
Заполнение граф		
Шифр графика	Шифр графика в списке графиков	
Наименование и шифр события	Наименование события по классификатору плюс содержимое графы «дополнительная информация», а также шифр события	
Срок выполнения	Дата окончания события по графику	
Отдел	Краткое наименование подразделения, выполняющего событие. Выводится только в напоминаниях по ГИПу	
Предшествующие события	Наименование и шифр	Наименование события по классификатору плюс содержимое графы «дополнительная информация», а также шифр события
	Отдел	Краткое наименование подразделения, выполняющего событие
	Срок	Фактическая дата выполнения события по графику
Шаблон		
Ds2g	Напоминания о просроченных событиях по ГИПу	
Ds2p	Напоминания о просроченных событиях по отделу	
Имя файла		
Ds2_<уникальный ключ ГИПа>.rtf	Перечень событий по ГИПу	
Ds2_<уникальный ключ отдела>.rtf	Перечень событий по отделу	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «ПРЕДСТОЯЩИЕ СОБЫТИЯ»

Назначение отчета		
Предназначен для работы диспетчера, ГИПов и начальников производственных подразделений в процессе разработки проектной документации для определения наиболее актуальных событий на ближайшие дни		
Варианты вывода		
- по указанному отделу или ГИПу		
Условия вывода		
Перечисляются все события утвержденных графиков, которые еще не выполнены, но должны быть выполнены данным подразделением или по работам данного ГИПа к указанной дате		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	В порядке регистрации графиков, в порядке встречи событий	
Группировка	По графикам	
Заполнение граф		
Шифр графика	Шифр графика в списке графиков	
Наименование и шифр события	Наименование события по классификатору плюс содержимое графы «дополнительная информация», а также шифр события	
Срок выполнения	Дата окончания события по графику	
Отдел	Краткое наименование подразделения, выполняющего событие. Выводится только в перечнях по ГИПу	
Предшествующие события	Наименование и шифр	Наименование события по классификатору плюс содержимое графы «дополнительная информация», а также шифр события
	Отдел	Краткое наименование подразделения, выполняющего событие
	Срок	Фактическая дата выполнения события по графику
Шаблон		
Ds3g	Предстоящие события по ГИПу	
Ds3p	Предстоящие события по отделу	
Имя файла		
Ds3_<уникальный ключ ГИПа>.rtf	Предстоящие события по ГИПу	
Ds3_<уникальный ключ отдела>.rtf	Предстоящие события по отделу	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «СПРАВКА К ДИСПЕТЧЕРСКОМУ СОВЕЩАНИЮ»

Назначение отчета	
Предназначен для работы руководителя по контролю за ходом процесса разработки проектной документации	
Варианты вывода	
При необходимости можно обеспечить вывод графы «Примечания».	
Условия вывода	
Перечисляются все события утвержденных графиков, которые должны были быть выполнены данным подразделением или по работам данного ГИПа к текущей дате, однако не выполнены (т.е. отсутствует фактическая дата), при том, что все предшествующие события уже выполнены (или их не существует)	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В порядке регистрации графиков, в порядке встречи событий
Группировка	По графикам
Заполнение граф	
Шифр графика	Шифр графика в списке графиков
Исполнитель	Краткое наименование подразделения, выполняющего событие. Выводится только в напоминаниях по ГИПу
Наименование и шифр события	Наименование события по классификатору плюс содержимое графы «дополнительная информация», а также шифр события
Срок выполнения	Дата окончания события по графику
Последнее задание получено	Дата фактического выполнения последнего из предшествующих событий
Две пустые графы	Для текущих примечаний. В ряде организаций-пользователей используются так: в первую из них диспетчер заносит изложенные начальником отдела-исполнителя причины срыва, во второй – принятое на совещание решение по данному пункту. Таким образом отчет превращается в протокол диспетчерского совещания
Шаблон	
Ds4x	
Имя файла	
Ds4_<дата выпуска справки>.rtf	

УТВЕРЖДАЮ

<Должность руководителя>

_____ <Ф.И.О руководителя>

" __ " _____ 2006 г.

Заказчик: **ООО "Бункерная база Нефтяной компании Верхне-Ленского Речного Пароходства****Внутренний график выполнения работ**Номер графика: **10-4346/4**Работа: **Бункерная База ВЛРП**Исполнители: **№6ТХ, №2 АСО2, №11 СМ, ГИП, №8 ГП, №14 ЭЛ**Начало: **11.08.2006г.** **Окончание - 20.11.2006г.**

№№ пп.	Код задания	Отдел, выдающий задание	Задание	Отдел, принимаю- щий задание	Срок выполнения по графику / фактически	Примечания
1	8	№6ТХ	Составление чертежей	ГИП №11 СМ	30.08.2006	
2	31	№11 СМ	Составление локальных смет	ГИП	31.08.2006	
3	11	№8 ГП	Выдача заданий сметному отделу и выпуск документации	№11 СМ ГИП	11.09.2006	
4	11	№6ТХ	Выдача заданий сметному отделу и выпуск документации	№11 СМ ГИП	12.09.2006	
5	11	№14 ЭЛ	Выдача заданий сметному отделу и выпуск документации	№11 СМ ГИП	12.09.2006	
6	11	№2 АСО2	Выдача заданий сметному отделу и выпуск документации	№11 СМ ГИП	12.09.2006	
7	11	№6ТХ	Выдача заданий сметному отделу и выпуск документации	ГИП	12.09.2006	
8	32	№11 СМ	Составление объектной и сводной сметы	ГИП	13.09.2006	
9	41	№6ТХ	Технологические расчеты площадей, оборудования	№2 АСО2 №11 СМ №8 ГП №14 ЭЛ	20.11.2006	
10	38	№6ТХ	Компоновка оборудования, выдача задания смежным отделам 2 очередь	№2 АСО2 №8 ГП №14 ЭЛ	20.11.2006	
11	12	№6ТХ	Составление пояснительной записки	ГИП	20.11.2006	
12	12	№6ТХ	Составление пояснительной записки	ГИП	20.11.2006	
13	12	№8 ГП	Составление пояснительной записки	ГИП	20.11.2006	
14	12	№11 СМ	Составление пояснительной записки	ГИП	20.11.2006	
15	12	№14 ЭЛ	Составление пояснительной записки	ГИП	20.11.2006	
16	12	№2 АСО2	Составление пояснительной записки	ГИП	20.11.2006	
17	200	ГИП	Выпуск документации		20.11.2006	

Главный инженер проекта _____ **Верхотуров А.В.**

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер института
 _____ Е.Е.Никитин
 " ____ " _____ 1999 г.

Заказчик: **ООО 'Жилстройинвест-2001'**

График выполнения работ**5382_P-2**

ФОК по ул.Удальцова, вл.67 ЗАО г.Москвы. Стадия-проект. Передача документации заказчику.

БОП, ТХ, ВиК, ТС, ОВ, ЭиА, АСО, АПМ, ПОС, ООС, СМ

Дата начала - **20.08.2003** г.

Дата окончания - **30.10.2004** г.

Код задания	Задание	Срок выполнения	АПМ	АСО	БОП	ВиК	ОВ	ООС	ПОС	СМ	ТС	ТХ	ЭиА
665	Задание сметному отделу (ЗГ-6)	20.08.2003			o					+			
2	Задание отделам на разработку проектно-сметной документации - стадия П (ФГ-1)	20.08.2003	+	+	o	+	+				+	+	+
40	Технологическое задание (ФП-37)	16.09.2003	+	+		+	+				+	o	+
235	Задание на автоматизацию технологического оборудования(ФП-37)+В132	19.09.2003				o							
235	Задание на автоматизацию технологического оборудования(ФП-37)+В132	22.09.2003									o		
665	Задание сметному отделу (ЗГ-6)	23.09.2003								+	o		
665	Задание сметному отделу (ЗГ-6)	23.09.2003				o				+			
960	Сдача в архив утверждаемой части РП(ФП-37)	25.09.2003			+						o		
960	Сдача в архив утверждаемой части РП(ФП-37)	25.09.2003			+	o							
970	Сдача в архив рабочей документации	29.09.2003			+						o		
970	Сдача в архив рабочей документации	29.09.2003			+	o							
235	Задание на автоматизацию технологического оборудования(ФП-37)+В132	08.10.2003					o						
500	Задание на разраб. раздела 'Охрана атмосферы от загрязнений'(ЗП-18,ФП-4,ФП25)	14.10.2003						+				o	
665	Задание сметному отделу (ЗГ-6)	20.10.2003					o			+			
960	Сдача в архив утверждаемой части РП(ФП-37)	24.10.2003			+		o						
970	Сдача в архив рабочей документации	29.10.2003			+		o						
265	Предварительные планы (разрезы) (ЗП-8)	18.11.2003	+	o		+	+				+		+
390	Предварительный генеральный план (ЗП-6)	24.11.2003	o			+	+				+		+
105	Задание на проектирование вспомогательных помещений (ФП-2)	25.11.2003		+							o		

o - выдача задания

+ - получение задания

Главный инженер проекта _____ МАСЛОВ В.А.

График производства проектных работ (состояние на 01.03.2003)

Заказчик: **ООО 'Сватстрой'**

Номер графика: **5370К_200Р-2**

Работа: **Фитнес-клуб с бассейном. пристройка к адм. зданию по адресу: Москва, 1-й Колобовский пер. вл. 4-6.**

Коррект. проектной док. по архит.-строит. объекту.

Исполнители: **АСО_1, ВИК, ГИП, ОВ,**

Начало: **12.03.2003** Окончание: **07.05.2003**

	АСО_1	ВИК	ГИП	ОВ	ОГА	ТХ	ЭИА	Выпуск	Согласовано
АСО_1			925:07-05						
ВИК			925:07-05		496:30-03				
ГИП		2:12-03		2:12-03	2:12-03	2:12-03	2:12-03	990:07-05	
ОВ			925:07-05		496:30-03				
ОГА	266:15-03 276:05-04	266:15-03 276:05-04	925:07-05	266:15-03 276:05-04	276:05-04	266:15-03	266:15-03 276:05-04		
ТХ		86:27-03		86:27-03	86:27-03		86:27-03		

Главный инженер проекта _____ **МАСЛОВ В.А.**

Условные обозначения

Шифр события

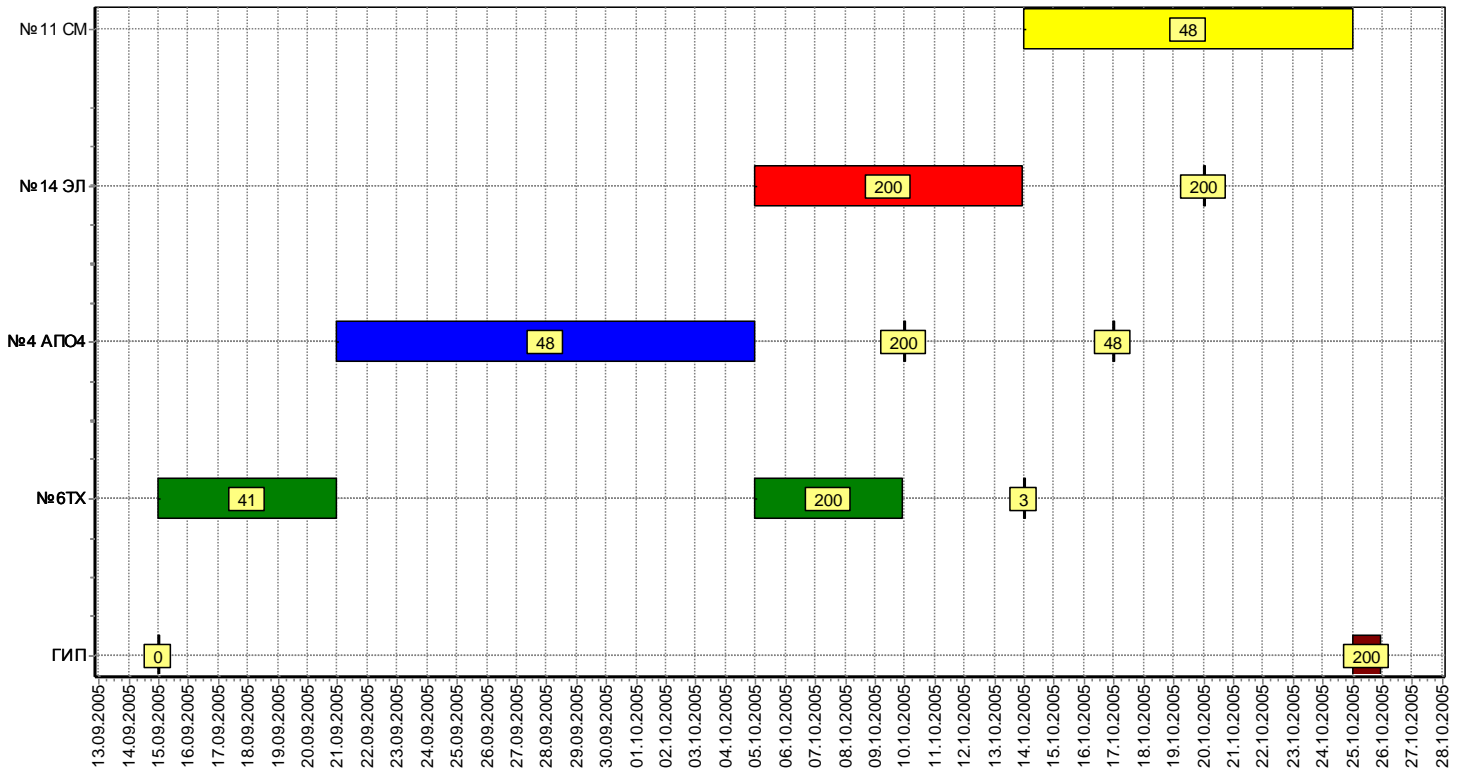
2
86
266
276
496
925
990

Наименование события

Задание отделам на разработку проектно-сметной документации (ФГ-1)
Технологический план с расстановкой оборудования и подводом энергоресурсов в
Предварительные планы (разрезы) (ЗГ-7)
Уточненные архитек.чертежи:планы и разрезы (ЗГ-7)
Планировка и габариты специальных помещений (ЗГ-13)
Сдача ГИПу разделов проекта (П,РП - утверждаемая часть)(ЗГ-33)
Окончание разработки стадий П,РП - утверждаемая часть

ГРАФИК ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОЕКТНЫХ РАБОТ. ДИАГРАММА ГАНТТА

График "5-4735"



Расшифровка диаграммы Гантта 24.09.2006

№	<i>Шифр события</i>	<i>Наименование</i>
1	0	Задание ГИПа
2	3	Промежуточные арх.-строит. чертежи
3	41	Технологические расчеты площадей, оборудования
4	48	Задание сметному отделу
5	200	Выпуск документации

УТВЕРЖДАЮ

<Должность руководителя>

_____ <Ф.И.О руководителя>

" ___ " _____ 2005 г.

Модель № 22- РП жилого дома

Код задания	Отдел, выдающий задание	Задание	Процент трудоемкости в объеме работ отдела (специальности)	Предшествующие задания
0	ГИП	Задание ГИПа	1	
3	№3 АСОЗ	Промежуточные арх.-строит. чертежи	21	ГИП - 0
39	№3 АСОЗ	Откорректированные чертежи	40	№6 ВК - 40, №14 ЭЛ - 40
40	№6 ВК	Задание на встроенные помещения	3	№3 АСОЗ - 3
40	№14 ЭЛ	Задание на встроенные помещения	6	ГИП - 0, №14 ЭЛ - 1, №3 АСОЗ - 3, №6 ВК - 1, №3 АСОЗ - 3, №3 АСОЗ - 3
11	№3 АСОЗ	Выдача заданий сметному отделу и выпуск документации	39	№6 ВК - 22, №14 ЭЛ - 22, №8 ГП - 26
1	№6 ВК	Орг.технол. и информ. подготовка проектирования	5	ГИП - 0
30	№6 ВК	Разработка внутриплощадочных сетей	9	ГИП - 0, №8 ГП - 26
11	№6 ВК	Выдача заданий сметному отделу и выпуск документации	25	№6 ВК - 30, №6 ВК - 22
22	№6 ВК	Задание строителям на отверстия в стенах и перекрытиях	58	№3 АСОЗ - 39
1	№14 ЭЛ	Орг.технол. и информ. подготовка проектирования	5	ГИП - 0
22	№14 ЭЛ	Задание строителям на отверстия в стенах и перекрытиях	8	№3 АСОЗ - 39
30	№14 ЭЛ	Разработка внутриплощадочных сетей	9	ГИП - 0, №8 ГП - 26
11	№14 ЭЛ	Выдача заданий сметному отделу и выпуск документации	72	№3 АСОЗ - 39, №14 ЭЛ - 30
26	№8 ГП	Задание смежным отделам на посадку здания	11	№3 АСОЗ - 3
11	№8 ГП	Выдача заданий сметному отделу и выпуск документации	89	ГИП - 0, №8 ГП - 26, №6 ВК - 30, №14 ЭЛ - 30
200	№11 СМ	Выпуск документации	100	ГИП - 0, №3 АСОЗ - 11, №6 ВК - 11, №14 ЭЛ - 11, №8 ГП - 11
200	ГИП	Выпуск документации	99	№14 СС - 22, №11 СМ - 200
22	№14 СС	Задание строителям на отверстия в стенах и перекрытиях	100	№3 АСОЗ - 39

Диспетчер

Контрольная карточка передачи заданий

Шифр и наименование графика: 5733_П1-3 Стр-о нового завода на импортном оборудовании ОАО 'Победа ЛСР'. Формирование и передача Заказчику комплектной докум-и на стадии 'проект'.

Заказчик: ОАО 'Победа ЛСР'

ГИП: АГАБАБЯН Г.Б..

Исполнитель, передающий задание по графику	Шифр и наименование задания (строго по графику)	Исполнители, получающие задание по графику	
<i>АПМ</i>	<i>390 Предварительный генеральный план (ЗП-6)</i>	<i>ВИК, ОБ, ЭИА, АСО_1, ООС, ПОС, ГИП, ТХ, ТiВ</i>	
Адрес файла	Приложения		
ПЕРЕДАЛ	_____	Срок по графику	<i>20.03.2010 г</i>
ПРИНЯЛ	_____		<i>г</i>
ПРИНЯЛ	_____		<i>г</i>
ПРИНЯЛ	_____		<i>г</i>
ПРИНЯЛ	_____		<i>г</i>
ПРИНЯЛ	_____		<i>г</i>
ПРИНЯЛ	_____		<i>г</i>

Контрольная карточка просроченных событий

График № 5723_Р-1 Многофункц.торгово-деловой комплекс и малая сцена театра им. Вахтангова по адресу: Москва, ул.Арбат, вл.24 и 26/2/3,стр. 1 и Николопесковский Большой пер.,вл.4, стр.2.5. Фундаментная плита в осях 4/5-14 и А-К.

ГИП АГАБАБЯН Г.Б.

Исполнитель, передающий задание по графику	Шифр события	Наименование и шифр задания (наименование события) строго по графику	Исполнители, получающие задание по графику	Срок выполнения по графику
ОВ	516	Задание на отверстия, прямки, крепление коммуникаций (ЗГ-3) (надземная часть)	АСО_1	24.03.2011
Предложения по реализации просроченного события		Принятые меры по реализации просроченного события		Ожидаемый срок выполнения
Начальник отдела Фамилия _____ Подпись _____ Дата _____				
ГИП Фамилия _____ Подпись _____ Дата _____				

Перечень событий по отделу №2 АСО2

Период: 01.11.2005 - 30.11.2005

Номер договора, этапа	Срок окончания	Наименование события	Срок выполнения	Предшествующие события		
				Наименование	Отдел	Срок
ЗАО "Главвостоксибстрой"						
Школа искусств в м-не Зеленый						
4701	13.12.2005	Задание сметному отделу (48)	15.11.2005	Задание строителям на отверстия в стенах и перекрытиях (22)	№6	27.10.2005
				Задание строителям на отверстия в стенах и перекрытиях (22)	№6	27.10.2005
				Задание строителям на отверстия в стенах и перекрытиях (22)	№14 ЭЛ	02.11.2005
				Задание строителям на отверстия в стенах и перекрытия 2 очередь (5)	№6	06.12.2005
				Задание строителям на отверстия в стенах и перекрытия 2 очередь (5)	№6	14.11.2005
				Задание строителям на отверстия в стенах и перекрытия 2 очередь (5)	№14 ЭЛ	04.11.2005
Администрация Усть-Удинского района						
Школа в Усть-Уде. Проект						
4684	30.11.2005	Задание сметному отделу (48)	10.11.2005	Задание строителям на отверстия в стенах и перекрытиях (22)	№6	26.10.2005
				Задание строителям на отверстия в стенах и перекрытиях (22)	№6	26.10.2005
				Задание строителям на отверстия в стенах и перекрытиях (22)	№14 ЭЛ	28.10.2005
		Выпуск документации (200)	29.11.2005			

Напоминание о просроченных событиях по отделу ГИП

Номер договора, этапа	Наименование события	Срок выполнения	Предшествующие события		
			Наименование	Отдел	Срок
Иркутский Областной суд					
Капитальный ремонт здания Областного суда по ул.Байкальская,121 в г.Иркутске					
4662-4	Задание ГИПа (0)	05.09.2006			
ЗАО "Завод Полистиролбетон-Теплый ДОМ					
Разработка стандарта организации наружные зданий из блоков полистиролбетонных, изготавливаемых ЗАО "Теплый ДОМ" в г.Иркутске. Материалы для проектирования и рабочие чертежи узлов.					
4670	Задание ГИПа (0)	31.08.2006			

Предстоящие события по отделу №14 ЭЛ на 24.09.2006

Номер договора, этапа	Наименование события	Срок выполнения	Предшествующие события		
			Наименование	Отдел	Срок
Иркутский Областной суд					
Капитальный ремонт здания Областного суда по ул.Байкальская,121 в г.Иркутске					
4662-4	Задание на встроенные помещения (40)	19.09.2006	Промежуточные арх.-строит. чертежи (3)	№2 АСО2	19.09.2006
	Орг.технол. и информ. подготовка проектирования (1)	06.09.2006	Орг.технол. и информ. подготовка проектирования (1)	№14 ЭЛ	06.09.2006
			Задание ГИПа (0)	ГИП	05.09.2006
ЗАО Компания "Рубис Уголь"					
Дома в м-не Первомайский. 5 вставок					
4534/1-7	Задание сметному отделу (48)	08.09.2006	Промежуточные арх.-строит. чертежи (3)	№3 АСО3	01.09.2006
	Выпуск документации (200)	14.09.2006			
ООО Фирма "Винсент"					
Перепланировка 1 и 2 этажа галереи Планетарий					
4714-4	Задание на встроенные помещения (40)	15.09.2006	Промежуточные арх.-строит. чертежи (3)	№4 АПО	07.09.2006
	Согласование документации в смежных отделах (10)	21.09.2006	Откорректированные чертежи (39)	№4 АПО	19.09.2006

**СПРАВКА К ДИСПЕТЧЕРСКОМУ СОВЕЩАНИЮ
СРЫВЫ ПО СОСТОЯНИЮ НА 24.05.2009 г.**

Шифр графика	Наименование графика, события	Срок выполнения	Последнее задание получено	Причина срыва (версия отдела)	Решение совещания
Исполнитель					
ЗАО 'СТРОЙИНДУСТРИЯ'					
5778_P	Стр-во и реконструкция зданий ГОУ Кадетской школы-интерната 1. Первый Московский кадетский корпус по адресу: Вучегича, вл.30, р-н Тимирязевский, САО г. Москва. 2-ая очередь строительства. Полное окончание рабочей документации по спальному корпусу. (ГИП: КАРКЛИН Я.Я.)	31.03.2009			
БОПР	Задание на отверстия, приямки, крепление коммуникаций (ЗГ-3) (516)	16.02.2009	04.02.2009	Отсутствие данных по ливнестокам	
АСО_2	Сдача в архив рабочей документации, Спальный корпус. 5778_P-2.2. платеж. (970)	25.03.2009	11.02.2009	Не готовы чертежи каркаса (ошибки в расчете)	
5778_P-SP	Стр-во и реконструкция зданий ГОУ Кадетской школы-интерната 1. Первый Московский кадетский корпус по адресу: Вучегича, вл.30, р-н Тимирязевский, САО г. Москва. Спорткомплекс. I, II, III очередь строительства. Рабочая документация. (ГИП: КАРКЛИН Я.Я.)	30.04.2008			
БОПР	Верификация проектных решений (ФП-37) (725)	27.02.2009		Нет подтверждения заказчика	
АСО_2	Уточненные архитек. чертежи: планы и разрезы (ЗГ-7) (276)	27.02.2009	27.02.2009	Позднее получение задания	

Диспетчер

Иванова Е.И.

Сетевой программный комплекс ПЛАН-Про
Альбом форм

8. Трудозатраты

Блок «Трудозатраты» предназначен для планирования проектных работ в условиях, когда денежное измерение не позволяет получить адекватной оценки загрузки подразделений ввиду разброса договорных цен. Другим побудительным мотивом для использования планирования по трудозатратам является работа с инвесторами, придерживающимися западного метода управления проектными работами, где основным критерием для оценки состояния работ является так называемая S-кривая – обобщенное графическое представление планового и фактического использования трудозатрат на выполнение проектных работ.

Главной трудностью в процессе внедрения планирования по трудозатратам является отсутствие объективных нормативов, пригодных для использования в каждой проектной организации. Более того, такие нормативы не могут быть универсальными, поскольку они должны существенно зависеть не только от характера проектируемых объектов и структуры проектной организации, но и от ее технической оснащенности, располагаемого программного и информационного обеспечения. Естественным путем создания таких нормативов является накопление фактических данных через блок Timesheet. В любом случае это – трудоемкая задача, требующая длительного времени. Понятно, что это время тем больше, чем разнообразнее проектируемые объекты.

Основным плановым инструментом по трудозатратам является таблица бюджетного использования, отражающая количество человеко-часов, предполагаемых к использованию сотрудниками каждого подразделения в каждый период времени. Периодом времени может быть неделя, декада или месяц – для каждой работы он может быть своим, в зависимости от длительности всей работы. Аналогичной таблицей отражается и фактическое (отчетное) использование трудозатрат. Кроме табличного вида, эти данные могут быть представлены в виде диаграмм, отражающих картину как по отдельному подразделению, так и по работе в целом.

Развернутым отчетным документом, который формируется по каждой работе ежемесячно и отражает текущее ее состояние, является отчет о ходе выполнения договора (или этапа). С этим документом работают как начальники подразделений, вводящие свою оценку прогноза необходимых трудозатрат до завершения работ, так и ГИПы, которые в соответствии с этим отчетом могут внести коррективы в процесс выполнения дальнейших работ.

Среди табличных выходных форм – разновидность **тематического плана**, отличающаяся наличием графы «трудозатраты»; **оперативный план**, представляющий общую картину состояния работ как в денежном, так и в трудозатратном измерении, по отдельному ГИПу или по всем ГИПам вместе; **отчетный документ отдела** о состоянии работ в нем.

Кроме таблиц, в блоке имеется возможность формирования графического материала: упомянутых выше **S-кривых**, **диаграмм загрузки** подразделений и **общих диаграмм** – последние позволяют расшифровать загрузку подразделений по статусу выполняемых (и предстоящих) работ, учесть график отпусков. Для диаграмм загрузки и общих диаграмм предусмотрена возможность параллельно получить таблицу, показывающую вклад отдельных работ в загрузку подразделений.

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «БЮДЖЕТНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ»

Назначение отчета	
Предназначен для работы ГИПа по планированию процесса разработки проектной документации	
Варианты вывода	
По текущей работе (договору или этапу) из экранной таблицы	
Условия вывода	
Перечисляются все подразделения, участвующие в выполнении работы	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В алфавитном порядке кратких наименований подразделений
Группировка	Отсутствует
Заполнение граф	
Отдел, специальность	Краткое наименование подразделения
Полное наименование подразделения	Полное наименование подразделения
Бюджет, чел.-час	Бюджетное использование – количество чел.-часов, выделенное подразделению на выполнение своей части работы
Периоды выполнения – по графе на период	Часть человеко-часов бюджетного использования, запланированная на соответствующий период
Шаблон	
Vni1, vnild	
Имя файла	
Vni-Buse_ <шифр заказчика>-<шифр договора(этапа)>.rtf	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «ОТЧЕТНОСТЬ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ»

Назначение отчета	
Предназначен для работы ГИПа по контролю за ходом процесса разработки проектной документации	
Варианты вывода	
По текущей работе (договору или этапу) из экранной таблицы	
Условия вывода	
Перечисляются все подразделения, участвующие в выполнении работы	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В алфавитном порядке кратких наименований подразделений
Группировка	Отсутствует
Заполнение граф	
Отдел, специальность	Краткое наименование подразделения
Полное наименование подразделения	Полное наименование подразделения
Бюджет, чел.-час	Бюджетное использование – количество чел.-часов, выделенное подразделению на выполнение своей части работы
Периоды выполнения – по графе на период	Количество человеко-часов, фактически использованное за соответствующий период на выполнение работы соответствующим подразделением
Всего использовано	Общее количество человеко-часов, использованное на выполнение работы соответствующим подразделением
Отклонение	Превышение суммы в графе «бюджет» над суммой в графе «Отклонение»
Шаблон	
Vni1, vni1d	
Имя файла	
Vni-Otch_ <шифр заказчика>-<шифр договора(этапа)>.rtf	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «ОТЧЕТ ПО ДОГОВОРУ»

Назначение отчета		
Предназначен для работы ГИПа и руководства по контролю за ходом процесса разработки проектной документации		
Варианты вывода		
По текущей работе (договору или этапу) из экранной таблицы		
Условия вывода		
Перечисляются все подразделения, участвующие в выполнении работы		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	В алфавитном порядке кратких наименований подразделений	
Группировка	По отделам, если планирование трудозатрат выполняется на уровне специальностей	
Заполнение граф		
Отдел, специальность	Краткое наименование подразделения	
Полное наименование подразделения	Полное наименование подразделения	
Бюджет, чел.-час	Бюджетное использование – количество чел.-часов, выделенное подразделению на выполнение своей части работы	
Утвержденные изменения	Изменение первоначального бюджета, утвержденное руководством с согласия ГИПа	
Измененный бюджет	Сумма первоначального бюджета и утвержденных изменений	
Выполнено за указанный период	Фактические трудозатраты соответствующих подразделений за указанный период	
Выполнено всего	Фактические трудозатраты с начала работы	
Осталось до конца	Разность между измененным бюджетом и «выполнено всего»	
Текущая оценка	Количество человеко-часов, необходимое, по мнению начальника подразделения, для окончания работы	
Уменьшение/увеличение	Разность между текущей оценкой и «Осталось до конца»	
Ожидаемые дополнительные трудозатраты	Положительное значение графы «Уменьшение / увеличение»; если она не положительна, то 0	
Физический прогресс	По дисциплине	«выполнено всего»/«измененный бюджет»*100
	По работе	«выполнено всего»/сумма графы «измененный бюджет»*100
Шаблон		
Vni2		
Имя файла		
Vni2-<шифр договора(этапа)>.rtf		

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН»

Назначение отчета		
Тематический план предназначен для краткой характеристики работ, входящих в план текущего или следующего года, и представления суммарных годовых показателей по организации. Используется руководством организации, а при ее подотчетности – вышестоящими органами		
Варианты вывода		
На текущий или следующий год		
Условия вывода		
На текущий год	Договоры	Договоры (только оформленные), в которых хотя бы по одному этапу есть объем, или проектная продукция, или оплата (по старшему показателю), приходящиеся по срокам на текущий год
	Этапы	Выводятся, если выводится договор
На следующий год	Договоры	Договоры (только оформленные), в которых хотя бы по одному этапу есть объем, или проектная продукция, или оплата (по старшему показателю), остающиеся на следующий год
	Этапы	Выводятся, если выводится договор
Условия группировки и сортировки		
Сортировка		По шифрам заказчиков (как числам), внутри – по шифрам договоров (и этапов) (как тексту)
Группировка		По заказчикам
Заполнение граф		
Заказчик, шифр и наименование работы		Шифр договора (этап), наименование договора (этапа)
Стоимость проектно-изыскательских работ всего/собствен. силами		Полная стоимость всего / собственными силами всего
На текущий год	Выполнено на начало года всего/собствен. силами	Полная стоимость на 1.01 текущего года / собственными силами на 1.01 текущего года. Отражаемым в этой графе показателем будет «старший» из отмеченных в Настройке
	План на год, всего/собствен. силами	Полная стоимость на текущий год / собственными силами на текущий год. Отражаемым в этой графе показателем будет «старший» из отмеченных в Настройке
	Трудозатраты, всего/ на текущий год	Сумма плановых трудозатрат по таблице бюджетного использования/ сумма плановых трудозатрат за периоды, приходящиеся на текущий год
На следующий год	Выполнено на начало года всего/собствен. силами	Полная стоимость на 1.01 текущего года плюс полная стоимость на текущий год / собственными силами на 1.01 текущего года плюс собственными силами на текущий год. Отражаемым в этой графе показателем будет «старший» из отмеченных в Настройке
	План на год, всего/собствен. силами	Полная стоимость всего минус полная стоимость на текущий год минус полная стоимость на 1.01 текущего года / собственными силами всего минус собственными силами на текущий год минус собственными силами на 1.01 текущего года. Отражаемым в этой графе показателем будет «старший» из отмеченных в Настройке
	Трудозатраты, всего/ на следующий год	Сумма плановых трудозатрат по таблице бюджетного использования/ сумма плановых трудозатрат за периоды, приходящиеся на следующий год
Срок окончания по договору/предполагаемый		Срок окончания работ/Предполагаемый срок окончания
Субподрядчик. Наименование		Наименования субподрядчиков, договоры с которыми относятся к данному договору (этапу)
Субподрядчик. Объем работ		Объемы работ соответствующих субподрядчиков
Шаблон		
Vni3		
Имя файла		
Vni3-<год>.rtf		

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «ОПЕРАТИВНЫЙ ПЛАН»

Назначение отчета		
Оперативный план представляет собой основной документ руководства в условиях планирования работ по трудозатратам, используемый для анализа состояния работ в целом		
Варианты вывода		
<ul style="list-style-type: none"> - по показателю, используемому на денежной стороне: по выбору из отмеченных показателей в настройке - по одному ГИПу или по всем ГИПам одновременно; - с выводом или выводом законченных работ 		
Условия вывода		
Выводятся работы (указанного ГИПа, если отчет формируется по отдельному ГИПу), по которым есть либо ненулевые плановые суммы по указанному показателю на текущий год, либо имеются плановые суммы по трудозатратам на текущий год. По желанию пользователя могут быть исключены работы, в которых на момент формирования документа проектная продукция полностью принята		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	По шифрам заказчиков (как числам), внутри – по шифрам договоров (и этапов) (как тексту)	
Группировка	(По ГИПам, если указан вывод по всем ГИПам), по заказчикам	
Заполнение граф		
ГИП, заказчик, шифр и наименование работы	Шифр заказчика, шифр договора (этапа), наименование договора (этапа)	
Стоимость	всего по договору	Полная стоимость всего
	В том числе собственными силами всего	В том числе собственными силами всего
	В том числе на текущий год всего	На текущий год собственными силами
	Выполнено за текущий год собственными силами	Сумма отчетных показателей с начала года по всем подразделениям по данной работе
	Остаток на текущий год собственными силами	Разность между значениями «в том числе на текущий год собственными силами» и «выполнено за текущий год собственными силами». В случае отрицательного значения принимается 0
	Субподрядные работы на текущий год	На текущий год по субподряду
	Выполнено за текущий год по субподряду	Сумма отчетных показателей с начала года по субподрядным работам по данной работе
	Остаток на текущий год по субподряду	Разность между значениями «субподрядные работ на текущий год» и «выполнено за текущий год по субподряду». В случае отрицательного значения принимается 0
Сроки выполнения начало/конец	По договору	Срок начала работ/Срок окончания работ
	Предполагаемые	Предполагаемый срок начала работ/Предполагаемый срок окончания работ
Трудозатраты	Всего первоначальный бюджет	Трудозатраты всего по первоначальному бюджету
	Измененный бюджет	Трудозатраты с учетом утвержденных изменений
	Текущая оценка	Оценка остатка до конца работы
	Экономия/перерасход	Разность между измененным бюджетом и текущей оценкой
	Текущий год всего	Сумма плановых трудозатрат на текущий год
	Списано	Сумма отчетных трудозатрат за текущий год
Остаток	Разность граф «Текущий год всего» и «Списано»	
Шаблон		
Vni4		
Имя файла		
Vni4-oper<ключ ГИПа>.rtf		

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «СВЕДЕНИЯ О СОСТОЯНИИ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТОВ (ОТЧЕТ ОТДЕЛА)»

Назначение отчета		
Предназначен для информирования руководства о состоянии работ в отделе по итогам очередного месяца в условиях планирования по трудовозатратам		
Варианты вывода		
<ul style="list-style-type: none"> - за указанные год и месяц; - по указанному отделу; - при настройке на планирование трудовозатрат по специальностям – вывод по отделу или специальности; - включать или не включать неоформленные договоры 		
Условия вывода		
Перечисляются все работы указанного подразделения, у которых есть плановые трудовозатраты на текущий год (кроме неоформленных работ, если их вывод не предусмотрен)		
Условия группировки и сортировки		
Сортировка	В алфавитном порядке ГИПов, числовом порядке шифров заказчиков, алфавитном порядке шифров договоров и этапов	
Группировка	По ГИПам, заказчикам, договорам	
Заполнение граф		
ГИП, заказчик, шифр и наименование работы	Шифр и наименование работы	
Сроки выполнения начало/конец	По договору	Срок начала работ/Срок окончания работ
	Предполагаемые	Предполагаемый срок начала работ/Предполагаемый срок окончания работ
Трудовозатраты отдела	Всего первоначальный бюджет	Первоначальный бюджет работы по подразделению
	Всего измененный бюджет	Измененный бюджет работы по подразделению
	Бюджет на текущий год	Сумма плановых трудовозатрат на текущий год
	Списано	Сумма отчетных трудовозатрат за текущий год
	В т.ч. в отчетном месяце	Отчетные трудовозатраты за указанный месяц
	Остаток	Разность между «бюджетом на текущий год» и «Списано»
Шаблон		
Vni5		
Имя файла		
Vni3-sweet<уникальный ключ подразделения>.rtf		

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «РАСШИФРОВКА ДИАГРАММЫ ЗАГРУЗКИ»

Назначение отчета	
Предназначен для детального анализа загрузки подразделений. Используется руководством организации, а также руководителями подразделений	
Варианты вывода	
<ul style="list-style-type: none"> - при планировании трудозатрат по специальностям: выбор: по отделу или специальности, а также в целом по организации; - с учетом или без учета неоформленных договоров; - за указанное количество периодов, начиная с данного; - периоды планирования (по настройке) – месяц/декада/неделя 	
Условия вывода	
Выводятся все работы подразделения, которые имеют ненулевые плановые или отчетные трудозатраты на указанный период, кроме неоформленных, если их вывод не предусмотрен	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В числовом порядке шифров заказчиков и <i>алфавитном</i> порядке шифров договоров и этапов
Группировка	Отсутствует
Заполнение граф	
Заказчик, договор	Шифр договора и этапа
Графы по месяцам	Трудозатраты, запланированные (или выполненные) за указанный период подразделением по данной работе
Шаблон	
Vniб, vniбс	
Имя файла	
Vni-zag8.rtf	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «РАСШИФРОВКА ОБЩЕЙ ДИАГРАММЫ»

Назначение отчета	
Предназначен для детального анализа загрузки подразделений. Используется руководством организации, а также руководителями подразделений. Формируется с учетом графика отпусков, неоформленных договоров и некоторых отвлечений	
Варианты вывода	
<ul style="list-style-type: none"> - при планировании трудозатрат по специальностям: выбор: по отделу или специальности, а также в целом по организации; - за указанное количество периодов, начиная с данного; - периоды планирования (по настройке) – месяц/декада/неделя 	
Условия вывода	
Выводятся все работы подразделения, которые имеют ненулевые плановые или отчетные трудозатраты на указанный период	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В числовом порядке шифров заказчиков и <i>алфавитном</i> порядке шифров договоров и этапов
Группировка	По заказчикам
Заполнение граф	
Заказчик, договор	Шифр договора и этапа
Графы по месяцам	Трудозатраты, запланированные (или выполненные) за указанный период подразделением по данной работе
Шаблон	
Vniб, vniбс	
Имя файла	
Vni-tot.rtf	

Бюджетное использование

Заказчик: ОАО 'Полимир'
Договор: 1668-1411
Наименование: Обоснование инвестиций в реконструкцию ЭП-60-2 цеха N104.
Начало: 01.04.2005
Окончание: 15.09.2005

№ отдела	Наименование отдела	Бюджет, чел-час	апр 05	май 05	июн 05	июл 05	авг 05	01.09.05 - 15.09.05
M0601	АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ	41,7	-	9,0	32,7	-	-	-
M0602	ОТОПЛЕНИЯ И ВЕНТИЛЯЦИИ	150,0	-	7,1	142,9	-	-	-
M0603	ГЕНПЛАН	42,4	-	-	42,4	-	-	-
M0604	ВОДОСНАБЖЕНИЯ И КАНАЛИЗАЦИИ	50,0	-	11,0	39,0	-	-	-
M0701	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ	1 673,2	457,7	756,5	202,8	21,5	121,3	113,4
M0702	ОБЪЕКТЫ ОБЩЕЗАВ.ХОЗ-ВА	87,0	-	40,0	38,1	-	-	8,9
M0704	ЭКОНОМИЧ.ИНВЕСТ.ИССЛЕДОВАНИЙ	449,6	121,6	8,8	234,6	68,6	16,0	-
M08	МОНТАЖНЫЙ ОТДЕЛ	165,2	-	1,0	164,2	-	-	-
M09	ОТДЕЛ КОНТРОЛЯ И АВТОМАТИЗАЦИИ	170,0	-	160,0	10,0	-	-	-
M1401	ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ	28,0	28,0	-	-	-	-	-
M15	ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И СИС	279,2	-	14,2	244,6	20,4	-	-
M16	ОТДЕЛ ПРОМЫШЛ.БЕЗОПАСНОСТИ	171,4	-	59,6	106,8	5,0	-	-
M22	СМЕТНЫЙ ОТДЕЛ	450,0	-	91,4	299,4	52,2	7,0	-
	Итого:	3 757,7	607,3	1 158,6	1 557,5	167,7	144,3	122,3

Рук.проекта:

Отчетность отделов

Заказчик: ОАО 'Полимир'
 Договор: 1668-1411
 Наименование: Обоснование инвестиций в реконструкцию ЭП-60-2 цеха N104.
 Начало: 01.04.2005
 Окончание: 15.09.2005

№ отдела, сектора	Наименование отдела, сектора	Бюджет, чел-час	апр 05	май 05	июн 05	июл 05	авг 05	сен 05	Всего израсходовано	Отклонение
M0601	АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ	41,7	-	9,0	32,7	-	-	-	41,7	-
M0602	ОТОПЛЕНИЯ И ВЕНТИЛЯЦИИ	150,0	-	7,1	142,9	-	-	-	150,0	-
M0603	ГЕНПЛАН	42,4	-	-	42,4	-	-	-	42,4	-
M0604	ВОДОСНАБЖЕНИЯ И КАНАЛИЗАЦИИ	50,0	-	11,0	39,0	-	-	-	50,0	-
M0701	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ	3 346,4	457,7	756,5	202,8	21,5	121,3	113,4	1 673,2	1 673,2
M0702	ОБЪЕКТЫ ОБЩЕЗАВ.ХОЗ-ВА	174,0	-	40,0	38,1	-	-	8,9	87,0	87,0
M0704	ЭКОНОМИЧ.ИНВЕСТ.ИССЛЕДОВАНИЙ	465,6	121,6	8,8	234,6	68,6	16,0	-	449,6	16,0
M08	МОНТАЖНЫЙ ОТДЕЛ	165,2	-	1,0	164,2	-	-	-	165,2	-
M09	ОТДЕЛ КОНТРОЛЯ И АВТОМАТИЗАЦИИ	170,0	-	160,0	10,0	-	-	-	170,0	-
M1401	ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ	28,0	28,0	-	-	-	-	-	28,0	-
M15	ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И СИС	279,2	-	14,2	244,6	20,4	-	-	279,2	-
M16	ОТДЕЛ ПРОМЫШЛ.БЕЗОПАСНОСТИ	171,4	-	59,6	106,8	5,0	-	-	171,4	-
M22	СМЕТНЫЙ ОТДЕЛ	457,0	-	91,4	299,4	52,2	7,0	-	450,0	7,0
	Итого:	5 540,9	607,3	1 158,6	1 557,5	167,7	144,3	122,3	3 757,7	1 783,2

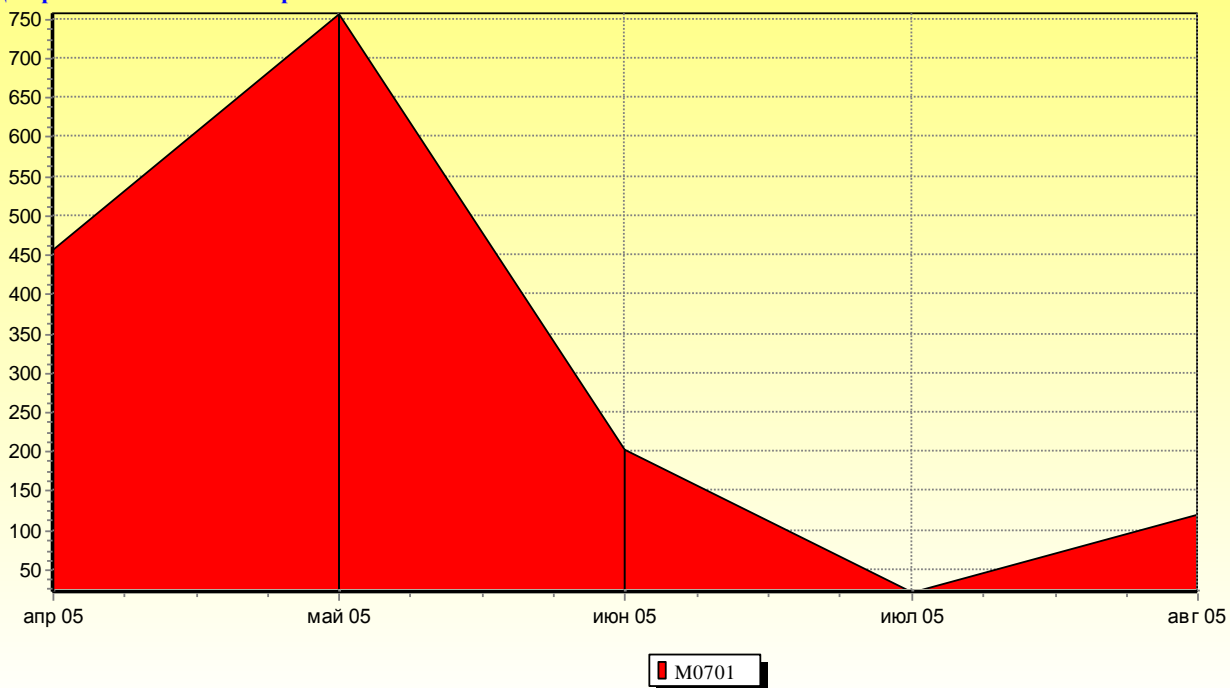
Рук.проекта:

ДИАГРАММЫ БЮДЖЕТНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОТЧЕТНОСТИ

Диаграмма выполнения контракта 1668-1411



Диаграмма выполнения контракта 1668-1411



ОТЧЕТ О ХОДЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА

на 25.09.2006

Суммарные трудозатраты

Заказчик: **ОАО "Татнефть"**
 Договор: **2449-1668А**
 Предпроектная проработка строительства производства Этилена мощностью до 300 тыс.т/год с объектами ОЗХ на Стерлитамакском ЗАО "Каустик".
 Начало по контракту: **08.06.2006**
 Окончание по контракту: **30.06.2006**
 Начало (фактическое): **08.05.2006**
 Окончание(предполагаемое): **31.07.2006**

N отдела	Наименование отдела	Бюджет	Утверж- денные измене- ния	Изме- ненный бюджет	Выпол- нено за июль	Выпол- нено всего	Оста- лось до конца	Теку- щая оценка	Увели- чение/ Умень- шение	Ожидае- мые допол- нитель- ные трудоза- траты	Физический прогресс, %	
											по дисци- плине	по кон- тракту
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Производственные отделы												
M04	ОТДЕЛ ГИПОВ	35,0	-	35,0	44,4	79,4	-44,4	-44,4	-	-	226,9	9,2
M0701	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ	225,0	-	225,0	-	33,6	191,4	191,4	-	-	14,9	3,9
M0702	ОБЪЕКТЫ ОБЩЕЗАВ.ХОЗ-ВА	35,0	-	35,0	-	-	35,0	35,0	-	-	-	-
M0704	ЭКОНОМИЧ.ИНВЕСТ.ИССЛЕДОВАНИЙ	350,0	-	350,0	99,9	348,5	1,5	1,5	-	-	99,6	40,5
M07	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ	610,0	-	610,0	99,9	382,1	227,9	227,9	-	-	-	-
M08	МОНТАЖНЫЙ ОТДЕЛ	35,0	-	35,0	-	-	35,0	35,0	-	-	-	-
M22	СМЕТНЫЙ ОТДЕЛ	180,0	-	180,0	79,0	95,0	85,0	85,0	-	-	52,8	11,1
	Итого по произв. отделам	860,0	-	860,0	223,3	556,5	303,5	303,5	-	-	-	-

Руководитель проекта

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

НА 2006 год

Заказчик, шифр и наименование работы	Стоимость проектно-изыскательских работ, всего	Выполнено на начало года, всего	План на год, всего	Трудозатраты, всего	Срок окончания по договору	Субподрядчики	
	В том числе собственными силами	В том числе собственными силами	В том числе собственными силами	В том числе на текущий год	Предполагаемый	Наименование	Объем работ
ОАО'ПКТБА'							
2352-1344 Проведение и выдача заключений экспертизы ПБ образцов устан овок компрессорных УК-1 и УК-2 и устройств врезки отводов УВ -1, УВ-2, УВ-3, а также получение от ФЭСЭТАН разрешения на пр именение на опасных производственных объектах.	105 932 105 932	105 932 105 932	- -	168 168	25.06.2005 25.07.2005		
2352-1344-А Проведение и выдача заключений экспертизы ПБ образцов устано вок компрессорных УК-1, УК-2 и устройств врезки отводов УВ-1 и УВ-2, УВ-3.	55 085 55 085	55 085 55 085	- -	168 168	25.04.2005 25.07.2005		
2352-1344-В Получение от ФЭСЭТАН разрешения на применение на опасных производственных объектах.	50 847 50 847	50 847 50 847	- -	- -	25.06.2005 25.07.2005		
2352-1675А Проведение и выдача заключения экспертизы промышленной безопасности стенов для гидравлических испытаний противовыбросового оборудования СИ-ПВО (код ОКП 427188), изготавливаемых по ТУ 4271-016-04787296-2006г., а также содействие в получении от Ростехнадзор разрешения на применение на опасных пр-в	110 169 110 169	- -	110 169 110 169	143 143	04.08.2006 04.08.2006		
2352-1677А Проведение и выдача заключения экспертизы промышленной безопасности стенов гидравлических и пневматических испытаний СИ-4, СИ-7, СИ-6-1, СИ-14, СИ6-2, СИ-6-3, СИ-11, СИ-21, СИ-22, СИ-22М, СИ-15, СИ-19 (код ОКП 427188), изготавливаемых по ТУ 4271-001-04787296-2006г., а также содействие в получении оборудования	127 119 127 119	- -	127 119 127 119	165 165	09.08.2006 09.08.2006		

СВЕДЕНИЯ ПО СОСТОЯНИЮ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТОВ (ОПЕРАТИВНЫЙ ПЛАН)

ГИП, заказчик, шифр и наименование работы	Стоимость, руб.								Сроки выполнения начало/конец		Трудозатраты, чел. - час						
	Всего по контракту	В том числе собственными силами				Субподрядные работы			по контракту	предполагаемые	Всего				Текущий год		
		Всего	В том числе текущий год			Всего	В том числе				Первоначальный бюджет	Измененный бюджет	Текущая оценка	Экономия или перерасход (+/-)	Всего	Списано	Остаток
			Всего	Выполнено	Остаток		Выполнено	Остаток									
Ибрагимов М.И.																	
<i>ЗАО 'Нижекамский НПЗ'</i>																	
2265-1538 Стадия 'Рабочая документация'. Установка ЭЛОУ-АВТ-7 в составе Нефтеперерабатывающего завода на базе ранее выполненной стадии и 'Проект'	104 945 351	101 985 334	101 985 334	39 992 824	61 992 510	2 960 017	2 960 017	-	01.11.2005 31.05.2006	01.09.2005 30.03.2007	172 043,0	172 043,0	172 043,0	-	95 348,8	24 925,4	70 423,4
2265-1538-А Технологические решения.	44 270 000	44 227 627	44 227 627	39 732 712	4 494 915	42 373	42 373	-	01.11.2005 31.05.2006	01.09.2005 30.03.2007	172 043,0	172 043,0	172 043,0	-	95 348,8	24 925,4	70 423,4
2265-1538-В Чертежи нулевого цикла и подземных коммуникаций ВК.	30 890 000	30 890 000	30 890 000	-	30 890 000	-	-	-	30.01.2006 31.07.2006	30.01.2006 31.07.2006	-	-	-	-	-	-	-
2265-1538-С Чертежи каркасов зданий и сооружений.	5 147 600	5 147 600	5 147 600	-	5 147 600	-	-	-	28.02.2006 29.09.2006	28.02.2006 29.09.2006	-	-	-	-	-	-	-
2265-1538-Д Окончательная документация по всем частям проекта с выпуском трехмерной электронной модели установки.	21 459 995	21 459 995	21 459 995	-	21 459 995	-	-	-	01.06.2006 30.10.2006	01.06.2006 30.10.2006	-	-	-	-	-	-	-
2265-1553 Технические проекты нестандартизированного оборудования уста новки ЭЛОУ-АВТ-7 Комплекса нефтеперерабатывающих и нефтехими ческих заводов.	28 405 284	28 105 284	28 105 284	-	28 105 284	300 000	-	300 000	10.01.2006 30.03.2006	10.11.2005 30.12.2006	37 507,0	37 507,0	37 507,0	-	37 059,7	9 842,7	27 217,0
2265-1553-А Нестандартизированное оборудование печей ОН-101,ОН-102. Гарнитура печей.	524 913	524 913	524 913	-	524 913	-	-	-	10.01.2006 30.03.2006	10.11.2005 30.12.2006	37 507,0	37 507,0	37 507,0	-	37 059,7	9 842,7	27 217,0
2265-1553-В Технические проекты атмосферной колонны КА-102,вакуумной колонны КА-110,колонны отбензинивающей КА-101, емкостей Е-101,102,103,115,116,117,118,148,113	7 897 586	7 597 586	7 597 586	-	7 597 586	300 000	-	300 000	01.02.2006 30.06.2006	01.02.2006 30.06.2006	-	-	-	-	-	-	-
2265-1553-С Нестандартизированное оборудования печей ОН-101,ОН-102, Продуктовые змеевикитрубные решетки и опоры змеевиков для печей ОН-101, ОН-102.	1 574 750	1 574 750	1 574 750	-	1 574 750	-	-	-	01.02.2006 30.06.2006	01.02.2006 30.06.2006	-	-	-	-	-	-	-
2265-1553-Д Документация для проведения тендера на НКУ по ТП.	3 737 005	3 737 005	3 737 005	-	3 737 005	-	-	-	01.02.2006 30.07.2006	01.02.2006 30.07.2006	-	-	-	-	-	-	-
2265-1553-Е Технические проекты стрипингов КА-103,КА-104,КА-105,КА-106.	2 400 040	2 400 040	2 400 040	-	2 400 040	-	-	-	01.02.2006 30.07.2006	01.02.2006 30.07.2006	-	-	-	-	-	-	-
2265-1553-Ф Документация для проведения тендера на РУ-6кВ.	124 978	124 978	124 978	-	124 978	-	-	-	01.02.2006 30.07.2006	01.02.2006 30.07.2006	-	-	-	-	-	-	-
2265-1553-Г Технические проекты емкостей Е-119/1-3, Е-120/1-5	2 490 858	2 490 858	2 490 858	-	2 490 858	-	-	-	01.02.2006 30.08.2006	01.02.2006 30.08.2006	-	-	-	-	-	-	-
2265-1553-Н Технические проекты стабилизатора,абсорбера сероочистки газа экстрактора сероочистки сжиженного газа КА-107,КА-108,КА-109	1 800 026	1 800 026	1 800 026	-	1 800 026	-	-	-	01.02.2006 30.08.2006	01.02.2006 30.08.2006	-	-	-	-	-	-	-
2265-1553-И Технические проекты теплотехнического оборудования Паросборник низкого давления Е-167, расширитель периодическо й продувки Е-166, Е-169	835 120	835 120	835 120	-	835 120	-	-	-	01.02.2006 30.08.2006	01.02.2006 30.08.2006	-	-	-	-	-	-	-
2265-1553-Ј Документация для заказа оборудования на НКУ	7 020 008	7 020 008	7 020 008	-	7 020 008	-	-	-	01.02.2006 03.09.2006	01.02.2006 03.09.2006	-	-	-	-	-	-	-
Итого по заказчику:	133 350 635	130 090 618	130 090 618	39 992 824	90 097 794	3 260 017	2 960 017	300 000			209 550,0	209 550,0	209 550,0	-	132 408,5	34 768,1	97 640,4
<i>ООО 'Лумбус Глобал Москва'</i>																	
2287-1215 Трудозатраты ВВП на завершение работ по уст-ке сернохлорно го алкилирования с изомеризацией	12 480 276	12 480 276	2 776 673	-	2 776 673	-	-	-	15.07.2004 31.10.2005	01.06.2004 31.10.2005	19 062,0	20 362,0	24 389,0	-4 027,0	-	-	-
2287-1215-В Трудозатраты ВВП на завершение работ по уст-ке сернохлорно го алкилирования	7 830 000	7 830 000	2 776 672	-	2 776 672	-	-	-	15.07.2004 31.10.2005	01.06.2004 31.10.2005	9 000,0	10 300,0	14 128,6	-3 828,6	-	-	-
Итого по заказчику:	12 480 276	12 480 276	2 776 673	-	2 776 673	-	-	-			19 062,0	20 362,0	24 389,0	-4 027,0	-	-	-
Итого по ГИПу:	145 830 911	142 570 894	132 867 291	39 992 824	92 874 467	3 260 017	2 960 017	300 000			228 612,0	229 912,0	233 939,0	-4 027,0	132 408,5	34 768,1	97 640,4

СВЕДЕНИЯ ПО СОСТОЯНИЮ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТОВ (ОТЧЕТ ОТДЕЛА)

ОТДЕЛ М0702
Отчетный месяц: Июль - 2006

ГИП, заказчик, шифр и наименование работы	Сроки выполнения начало/конец		Трудозатраты отдела, чел.-час					
	по контракту	предполагаемые	Всего		Текущий год			
			Первоначальный бюджет	Измененный бюджет	Всего	Списано	В том числе в отчетном месяце	Остаток
Белагина Н.П.								
ДОО 'ВНИПИгаздобыча'								
1889-1362 Разработка Декларации промышленной безопасности по объекту Новоуренгойский ГХК'	10.02.2006 30.09.2006	10.01.2006 29.09.2006	215,0	215,0	215,0	31,1	-	183,9
В том числе:								
1889-1362-А Разработка Декларации промышленной безопасности, представле ние Декларации в экспертную организацию	10.02.2006 30.09.2006	10.01.2006 30.09.2006	215,0	215,0	215,0	31,1	-	183,9
1889-1365 Корректировка утверждаемой части проектов комбинированной ус тановки производства этан/этилена	01.09.2005 30.05.2006	01.09.2005 30.09.2006	600,0	600,0	600,0	466,7	129,0	133,3
В том числе:								
1889-1365-А Корректировка утверждаемой части проекта комбинированной уст ановки производства этан/этилена.	01.09.2005 30.03.2006	01.09.2005 30.09.2006	300,0	300,0	300,0	138,6	17,1	161,4
1889-1365-В Корректировка утверждаемой части проектов комбинированной ус тановки производства полиэтилена высокого давления.	01.09.2005 30.05.2006	01.09.2005 30.09.2006	300,0	300,0	300,0	328,1	111,9	-28,1
Итого по заказчику:			815,0	815,0	815,0	497,8	129,0	317,2
ООО 'Новоуренгойский ГХК'								
2065-1542 Корректировка р.д. комбинированной установки производства этан/этилена мощн.420 тт/год (300)	10.11.2005 15.07.2006	10.11.2005 30.12.2006	225,0	300,0	300,0	-	-	300,0

Сравнительные S-кривые физического прогресса 2287-1567А
Подразделения: ВСЕГО

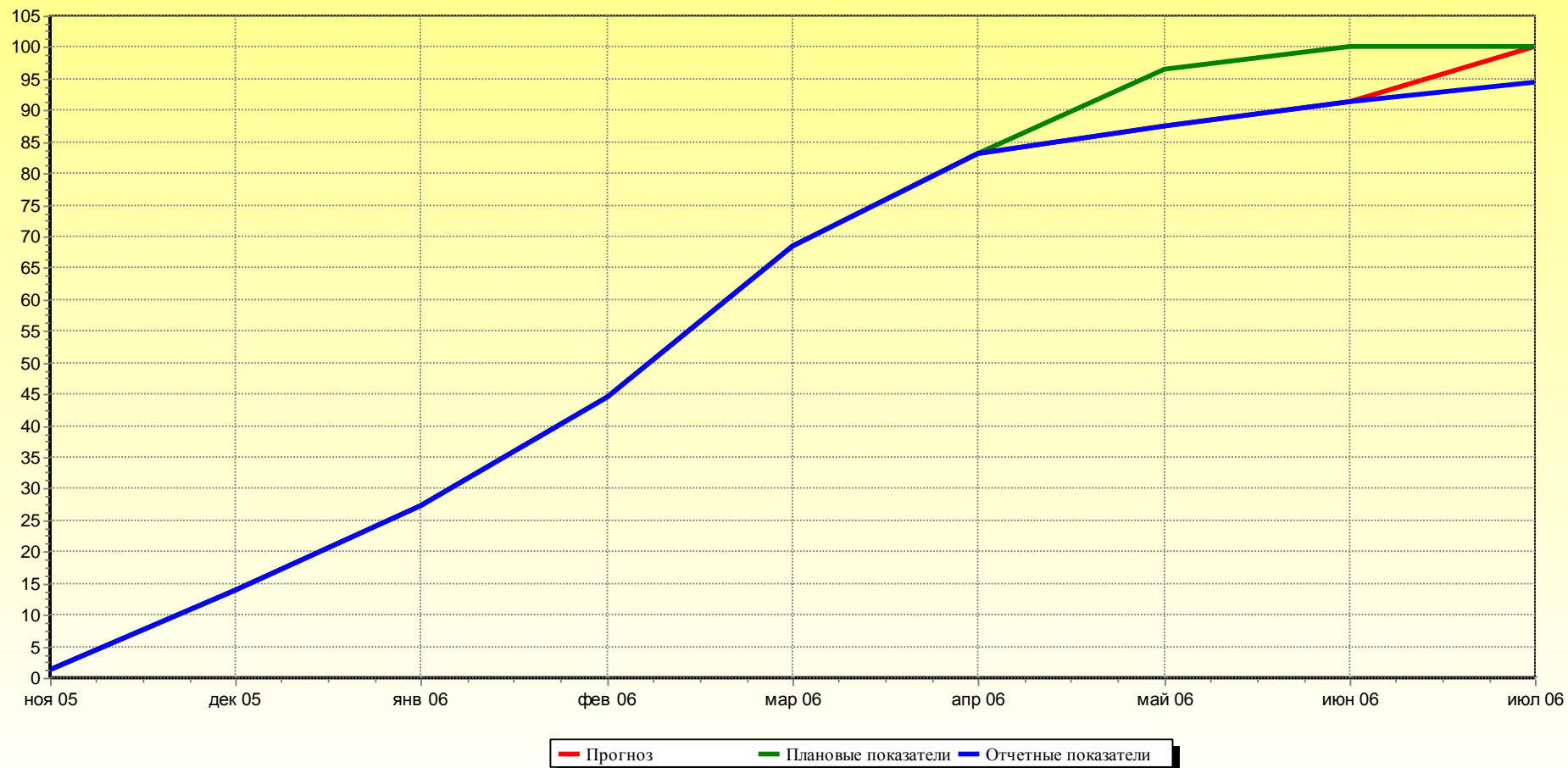
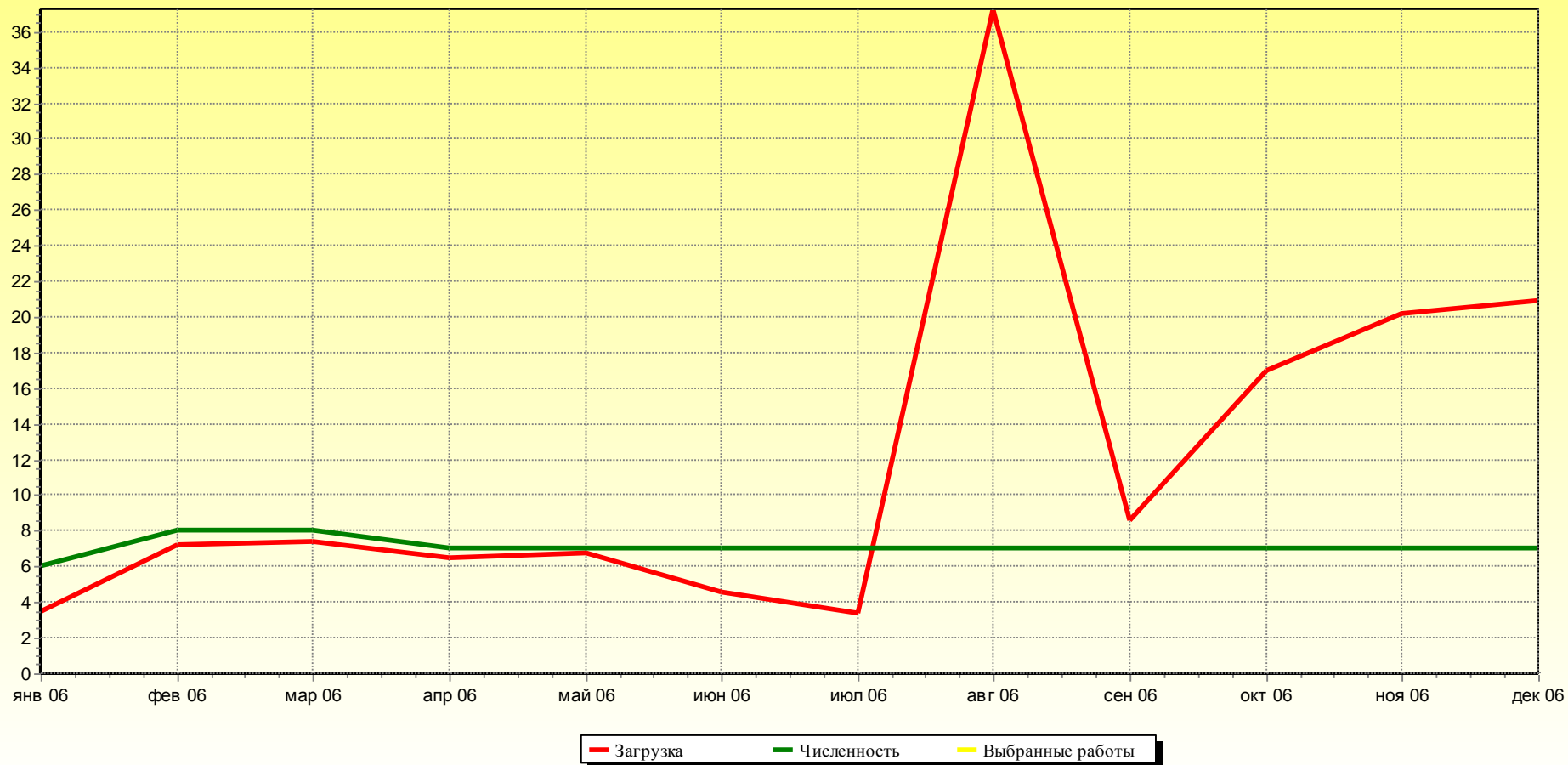


ДИАГРАММА ЗАГРУЗКИ

Загрузка подразделений

Уровень - специальности (М1401), начальный период - 01.01.2006, количество периодов - 12, учитывать неоформленные договоры

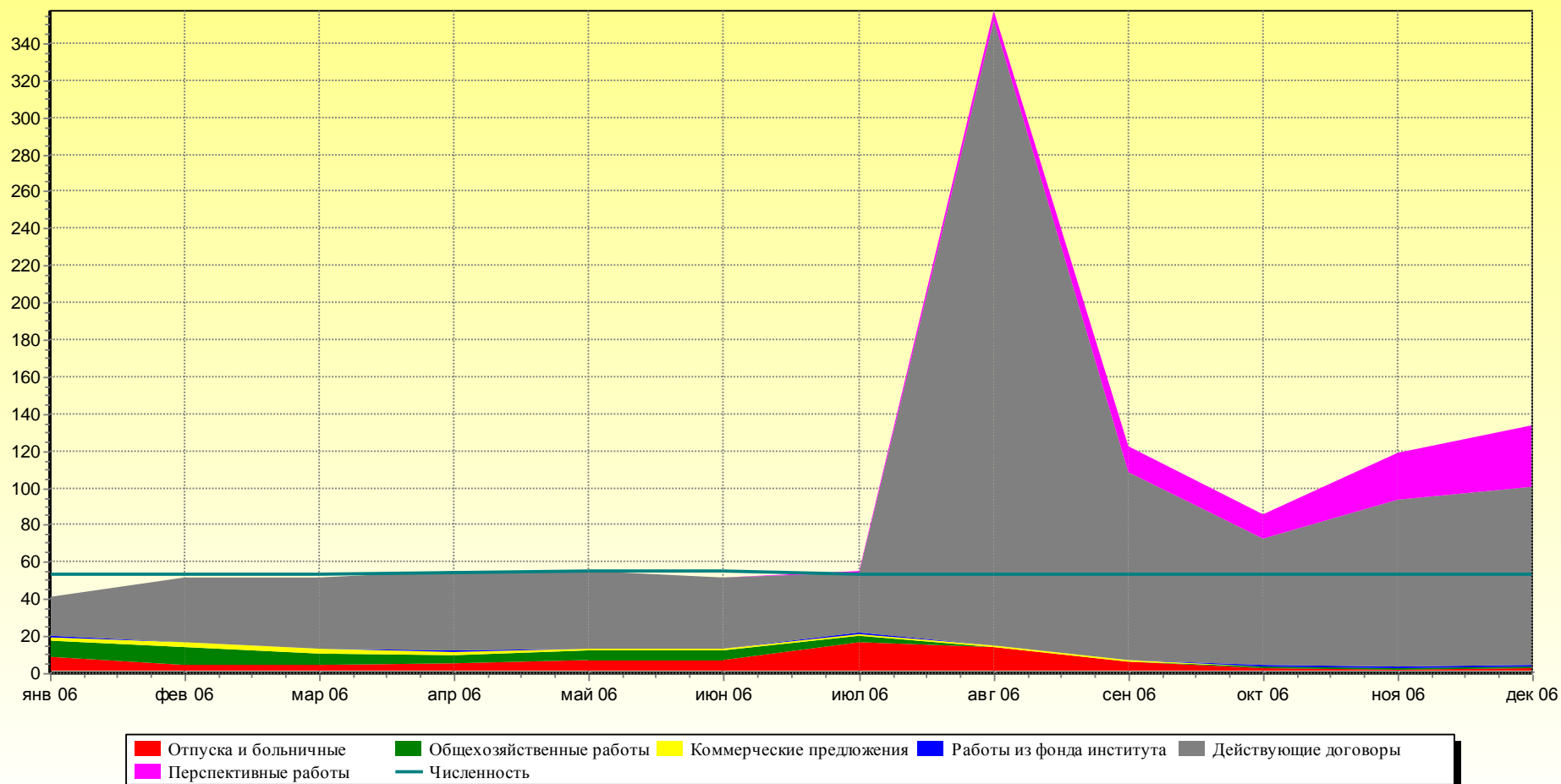


**Диаграмма загрузки подразделений
по состоянию на 25.09.2006 г.**

Уровень - специальности (М1401), начальный период - 01.01.2006, количество периодов - 12, учитывать неоформленные договоры

Заказчик, договор	янв 06	фев 06	мар 06	апр 06	май 06	июн 06	июл 06	авг 06	сен 06	окт 06	ноя 06	дек 06
1055-1547-A	-	-	23,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1055-1547-B	-	-	-	-	-	-	-	177,0	-	-	-	-
1055-95001A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180,0	220,0	320,0
1581-1429-A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,0	20,0	20,0
1953-1601A	-	-	51,3	79,3	14,9	64,0	-	-	-	-	-	-
2004-1546-A	-	-	-	-	124,8	157,9	267,3	20,0	-	-	-	-
2167-1152-A	3,0	-	8,0	2,0	80,0	-	-	-	-	-	-	-
2214-98100	9,0	4,0	2,5	20,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-
2214-98245	-	1,5	-	-	-	-	1,5	-	-	-	-	-
2214-98257	-	-	-	-	-	22,0	-	5,1	-	-	-	22,9
2214-98279	9,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2214-98281	-	-	11,5	10,1	-	-	-	-	-	-	-	-
2214-98300	24,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2265-1538-A	64,3	10,1	254,7	625,6	821,6	486,9	296,3	220,2	407,1	483,7	618,9	677,0
2265-1553-A	266,4	1 043,7	770,5	259,5	-	4,1	-	58,0	211,4	348,8	327,6	-
2265-1612A	21,2	33,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2287-0779-J	-	-	2,5	-	-	-	-	48,5	39,4	-	-	-
2287-0779-Y	-	-	2,5	-	-	-	-	30,0	42,2	30,0	-	-
2287-1567A	-	-	168,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2353-1608A	-	-	-	-	-	-	-	800,0	-	-	-	-
2377-1439-F	171,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2265-1643A	-	-	-	23,0	-	-	-	-	-	-	-	-
2065-1640A	-	-	-	-	-	-	-	-	23,0	-	-	-
2377-1631A	-	-	-	9,0	-	-	-	-	-	-	-	-
2353-1650-D	-	-	-	-	-	-	3,0	-	-	-	-	-
2353-1650-G	-	-	-	-	32,0	-	-	-	-	-	-	-
2451-1684A	-	-	-	-	-	33,6	-	36,4	-	-	-	-
1668-91515-A	-	-	-	-	-	-	-	-	510,0	1 600,0	1 800,0	2 000,0
2265-1516-B	-	-	-	-	-	-	-	3 700,0	-	-	-	-
2265-1516-C	-	-	-	-	-	-	-	700,0	-	-	-	-
2265-1516-E	-	-	-	-	-	-	-	60,0	210,0	330,0	380,0	450,0
Итого:	568,6	1 092,3	1 294,5	1 028,5	1 074,3	768,5	568,1	5 855,2	1 443,1	2 992,5	3 366,6	3 489,9
Численность	6,0	8,0	8,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0
Загрузка	94,8	136,5	161,8	146,9	153,5	109,8	81,2	836,5	206,2	427,5	480,9	498,6

Загрузка отдела <Технологический> по состоянию на <25.09.2006>



9. Timesheet

Этот раздел служит средством сбора отчетной информации при планировании по трудозатратам. Одновременно накопленные в разделе данные могут использоваться в качестве аналогов при планировании по трудозатратам вновь начинающихся работ, а также для разработки собственных нормативов трудоемкости работ.

Хранителем и распорядителем данных Timesheet является администратор, имеющий доступ ко всем данным и располагающий возможностью их корректировать. При этом корректировка данных выполняется таким образом, чтобы всегда можно было различить данные, которые представил производственный отдел, от тех изменений, которые внесены администратором.

Основой использования данных Timesheet являются аналитические формы. Кроме них, в Timesheet есть один отчет для администратора Timesheet – оперативная таблица, которая позволяет администратору Timesheet быстро определить, какие подразделения сдали свой очередной отчет, а какие – нет. Однако руководители подразделений, помимо аналитики по своему подразделению за прошлые периоды, в той же аналитике имеют возможность получить отчет о подготовленной к сдаче отчетности за очередной период.

Аналитические формы позволяют формировать отчеты как об участии сотрудников в тех или иных работах, так и о занятости подразделений или сотрудников теми или иными работами.

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «СДАЧА ОТЧЕТНОСТИ ПО ОТДЕЛАМ»

Назначение отчета	
Предназначен для контроля сдачи отчетов по Timesheet со стороны администратора Timesheet	
Варианты вывода	
За указанный период	
Условия вывода	
Перечисляются все отделы из справочника отделов	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В алфавитном порядке кратких наименований отделов
Группировка	Отсутствует
Заполнение граф	
Отдел	Краткое наименование отдела
Дата сдачи	Дата сдачи отчета за указанный период; в случае отсутствия сданной информации - прочерк
Шаблон	
Ts4	
Имя файла	
Ts4-rtr1.rtf	

**СОСТОЯНИЕ СДАЧИ ОТЧЕТОВ
TIMESHEET за июль 2006 г.
по состоянию на 05.08.2006**

Отдел	Дата сдачи
А	30.07.2006-
АУР	01.08.2006-
В	30.07.2006-
И	30.07.2006-
Л	30.07.2006-
П	01.08.2006- -
С	01.08.2006- -
Т	-
Ф	-

Блок «Timesheet». Аналитика на 24.09.2006

Название формы: 1. ФАКТИЧЕСКИЕ ТРУДОЗАТРАТЫ

Условия выборки данных:

август 2006 г.

ОТДЕЛ: И

Шифр работы	Количество часов
00306-2	128
01206-5	32
02406-1	16
02806-1	320
04205-3	508
04905-4	752
06013-1	64
06016-1	44
06016-2	648
Всего:	2520

Блок «Timesheet». Аналитика на 24.09.2006

Название формы: 1. ФАКТИЧЕСКИЕ ТРУДОЗАТРАТЫ

Месяц: июль 2006 г.

Отдел: М07

Сотрудник	Количество часов
Варфоломеев В.В.	8
Аханов В.И.	168
Восканова Т.Л.	152
Доброходов М.В.	232
Дугова Н.Ф.	8
Жарикова Т.Н.	88
Иванова И.В.	88
Карасева А.Л.	264
Кирсанова Ю.Н.	160
Корнеев Ю.А.	168
Кухтенков В.И.	168
Степина Л.С.	173
Шинкарева В.В.	168
Шурлевит М.С.	2013
Всего:	3197

10. Матресурсы

Этот раздел представляет собой журнал регистрации работ множительного центра. Будучи информационно связан с картотекой работ, он позволяет получать разнообразную аналитику в отношении листажу выпускаемых проектов, расхода бумаги и других материалов. Кроме плановых работ, он позволяет вести учет прохождения и других, непосредственно не связанных с основной деятельностью, документов, например, приказов по организации, технической информации и т.д. Если множительный центр оказывает услуги на сторону, то имеется возможность документально оформлять все денежные взаимоотношения с пользователями услуг центра, как при наличной, так и при безналичной оплате.

Основным инструментом создания отчетов здесь является аналитика. Однако при расчетах со сторонними заказчиками можно формировать акты, счета, счета-фактуры (при безналичной оплате), накладные и приходные ордера (при наличной оплате).

Блок Матресурсы. Аналитика на 24.09.2006**Название формы: 1. РАБОТЫ СТОРОННИХ ЗАКАЗЧИКОВ****Условия выборки данных:**

ПЕРИОД: 1 кв. 2006 г.

ЗАКАЗЧИК: ФУНДАМЕНТПРОЕКТ

Наименование работы	Всего листов	Стоимость услуги
Вывод чертежей, 80г/м2, цв, А0	1	350,00
Вывод чертежей, 80г/м2, чб, 2А0	1	240,00
Вывод чертежей, 80г/м2, чб, А0	2	240,00
Двустороннее копирование А4	217	1 085,00
Договорные работы	33	1 441,00
Замена/вставка	7	80,00
Одностороннее копирование 1,25А1	7	210,00
Одностороннее копирование 2А0	3	288,00
Одностороннее копирование А0	9	432,00
Одностороннее копирование А1	12	216,00
Одностороннее копирование А2	86	1 032,00
Одностороннее копирование А3	79	474,00
Одностороннее копирование А4	67	201,00
Переплет А4 до 100 стр.	7	315,00
Переплет А4 свыше 200 стр.	7	560,00
Пропуск (70x100 мм) - 150 мкр	1	15,00
Фальцовка 0,75А1 в А4	45	135,00
Фальцовка 1,25А1 в А4	15	75,00
Фальцовка 1,5А1 в А4	5	30,00
Фальцовка >А0 в А4	10	120,00
Фальцовка А0 в А4	8	64,00
Фальцовка А1 в А4	12	48,00
Фальцовка А2 в А4	104	208,00
Фальцовка А3 в А4	357	182,00
Всего:	1095	8 041,00

ИСПОЛНИТЕЛЬ:**ЗАО НТЦ "ПРИНКО"**

Адрес: 125993, г. Москва,
Волоколамское шоссе, дом 1, стр.1
ИНН 7743055490/774301001
Р/с 40702810900030952001
АКБ "ПРОМСВЯЗЬБАНК" (ЗАО)
К/с 3010181060000000119
БИК 044583119

ЗАКАЗЧИК:**ФГУП 'ФУНДАМЕНТПРОЕКТ'**

Адрес: 125993, г. Москва, Волоколамское шоссе, д.1, стр.1
ИНН: 7712036793/КПП 774301001
Р/с 40502810100010000028, АКБ 'Московский
Индустриальный Банк' г. Москва
К/с 30101810300000000600
БИК 44525600

АКТ N 23 от 05.04.2006
сдачи-приемки работ

Размножение технической документации

Мы, нижеподписавшиеся, представитель Исполнителя Генеральный директор С.И. Демчук, с одной стороны, и представитель Заказчика, с другой стороны, составили настоящий акт о том, что выполненные работы УДОВЛЕТВОРЯЮТ УСЛОВИЯМ ДОГОВОРА И ПРИНЯТЫ Заказчиком.

Перечень выполненных работ за 1 кв. 2006 г.

Наименование работ	Листов	Всего листов	Стоимость услуги
Вывод чертежей, 80г/м2, чб, А0	2	2	240,00
Вывод чертежей, 80г/м2, цв, А0	1	1	350,00
Вывод чертежей, 80г/м2, чб, 2А0	1	1	240,00
Одностороннее копирование А4	45	67	201,00
Одностороннее копирование А3	12	79	474,00
Одностороннее копирование А2	13	86	1 032,00
Одностороннее копирование А1	2	12	216,00
Одностороннее копирование А0	5	9	432,00
Двустороннее копирование А4	217	217	1 085,00
Одностороннее копирование 1,25А1	1	7	210,00
Одностороннее копирование 2А0	1	3	288,00
Переплет А4 до 100 стр.	7	7	315,00
Переплет А4 свыше 200 стр.	7	7	560,00
Фальцовка А3 в А4	182	357	182,00
Фальцовка А2 в А4	104	104	208,00
Фальцовка А1 в А4	12	12	48,00
Фальцовка А0 в А4	8	8	64,00
Фальцовка >А0 в А4	10	10	120,00
Фальцовка 1,25А1 в А4	15	15	75,00
Фальцовка 1,5А1 в А4	5	5	30,00
Фальцовка 0,75А1 в А4	45	45	135,00
Замена/вставка	7	7	80,00
Пропуск (70х100 мм) - 150 мкр	1	1	15,00
Договорные работы	33	33	1 441,00
Итого:	736	1095	8 041,00

Сумма по договору 8 041,00 руб.

Восемь тысяч сорок один рубль 00 коп.

Кроме того, НДС 18,00 % - 1 447,38 руб.

Одна тысяча четыреста сорок семь рублей 38 коп.

Итого к перечислению 9 488,38 руб.

Девять тысяч четыреста восемьдесят восемь рублей 38 коп.

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

ЗАКАЗЧИК:

Генеральный директор

_____ Демчук С.И.

М.П.

М.П.

ИСПОЛНИТЕЛЬ:
ЗАО НТЦ "ПРИНКО"

ЗАКАЗЧИК:
ФГУП 'ФУНДАМЕНТПРОЕКТ'

НАКЛАДНАЯ N 23 от 05.04.2006

Наименование работ	Листов	Всего листов	Стоимость услуги
Вывод чертежей, 80г/м2, чб, А0	2	2	240,00
Вывод чертежей, 80г/м2, цв, А0	1	1	350,00
Вывод чертежей, 80г/м2, чб, 2А0	1	1	240,00
Одностороннее копирование А4	45	67	201,00
Одностороннее копирование А3	12	79	474,00
Одностороннее копирование А2	13	86	1 032,00
Одностороннее копирование А1	2	12	216,00
Одностороннее копирование А0	5	9	432,00
Двустороннее копирование А4	217	217	1 085,00
Одностороннее копирование 1,25А1	1	7	210,00
Одностороннее копирование 2А0	1	3	288,00
Переплет А4 до 100 стр.	7	7	315,00
Переплет А4 свыше 200 стр.	7	7	560,00
Фальцовка А3 в А4	182	357	182,00
Фальцовка А2 в А4	104	104	208,00
Фальцовка А1 в А4	12	12	48,00
Фальцовка А0 в А4	8	8	64,00
Фальцовка >А0 в А4	10	10	120,00
Фальцовка 1,25А1 в А4	15	15	75,00
Фальцовка 1,5А1 в А4	5	5	30,00
Фальцовка 0,75А1 в А4	45	45	135,00
Замена/вставка	7	7	80,00
Пропуск (70x100 мм) - 150 мкр	1	1	15,00
Договорные работы	33	33	1 441,00
Итого:	736	1095	8 041,00

Итого: **8 041,00 руб.**
 Кроме того, НДС 18,00 % **1 447,38 руб.**
 К оплате: **9 488,38 руб.**
(Девять тысяч четыреста восемьдесят восемь рублей 38 коп.)

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

ЗАКАЗЧИК:

Генеральный директор

_____ Демчук С.И.

М.П.

М.П.

По ОКУД <input style="width: 100px;" type="text" value="031001"/> Форма По ОКПО <input style="width: 100px;" type="text" value="01095652"/>					ЗАО НТЦ "ПРИНКО" КВИТАНЦИЯ к приходному кассовому ордеру № 3 от 25.09.2006 Принято от Основание: За выполненные работы в период с 01.01.2006 по 31.03.2006 Сумма : 9 488,38 Девять тысяч четыреста восемьдесят восемь рублей 38 коп. В том числе НДС 1 447,38 <div style="text-align: right;">М.П.</div> Гл. бухгалтер Кассир														
ПРИХОДНЫЙ КАССОВЫЙ ОРДЕР ЗАО НТЦ "ПРИНКО"					<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 40%;">№ докум.</th> <th style="width: 40%;">Дата</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td></td> <td style="text-align: center;">25.09.2006</td> </tr> </tbody> </table>			№ докум.	Дата	3		25.09.2006							
	№ докум.	Дата																	
3		25.09.2006																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2" style="width: 10%;">Дебет</th> <th colspan="3" style="width: 60%;">Кредит</th> <th rowspan="2" style="width: 15%;">Сумма (руб. коп)</th> <th rowspan="2" style="width: 10%;">Код целевого назначения</th> </tr> <tr> <th style="width: 15%;">Код стр. подразд.</th> <th style="width: 15%;">Корр. счет Субсчет</th> <th style="width: 30%;">Код анал. учета</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">9 488,38</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					Дебет	Кредит			Сумма (руб. коп)	Код целевого назначения	Код стр. подразд.	Корр. счет Субсчет	Код анал. учета					9 488,38	
Дебет	Кредит			Сумма (руб. коп)		Код целевого назначения													
	Код стр. подразд.	Корр. счет Субсчет	Код анал. учета																
				9 488,38															
Принято от Основание: За выполненные работы по накладной № от 25.09.2006 Сумма Девять тысяч четыреста восемьдесят восемь рублей 38 коп. В том числе налог на добавленную стоимость 18,00 % - 1 447,38 Приложение: Гл. бухгалтер _____ Получил кассир _____																			

11. Сотрудники/Оценки

Этот раздел имеет двойное назначение. С одной стороны, он является внутренним инструментом начальника отдела, позволяющим формировать индивидуальные задания задания сотрудникам отдела, фиксировать выполнение заданий и анализировать загрузку сотрудников на ближайший период. С другой стороны, он позволяет ГИПу быстро оценить необходимые трудозатраты на выполнение проектной работы с тем, чтобы ориентироваться в вероятной величине договорной цены. Соответственно этот раздел доступен пользователям, которые определены либо как ГИПы, либо как начальники отделов.

Обе функции этого раздела могут нормально эксплуатироваться только в случае хорошей настройки основного справочника блока – справочника проектных операций.

Основными документами в разделе являются: для начальника отдела - индивидуальные задания сотрудникам, которые могут выводиться в двух вариантах: с указанием примененных коэффициентов или без них; диаграммы загрузки сотрудников или отдела в целом; для ГИПа - расчет трудозатрат на выполнение проектных работ.

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «ЗАДАНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОЕКТНЫХ РАБОТ»

Назначение отчета	
Предназначен для фиксации взаимоотношений руководителя подразделения и рядового сотрудника в процессе выполнения проектных работ	
Варианты вывода	
Пользовательский и служебный	
Условия вывода	
С выводом и без вывода коэффициентов	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В хронологическом порядке
Группировка	Отсутствует
Заполнение граф	
№ п/п	Автоматически
Шифр работы	Шифр договора и этапа
Содержание работы	Содержание поручаемой исполнителю работы
Срок выполнения	Дата, когда выполненная работа должна быть сдана руководителю
Исходные данные	Документы и материалы, необходимые для выполнения работы
Особые условия	Дополнительные условия, которые необходимо учесть при выполнении работы
Трудоемкость, чел. -час	Плановые трудозатраты на выполнение работы
Фактическая дата	Пустая графа для ввода фактической даты сдачи работы
Шаблон	
Zdn	
Имя файла	
Zdn_<уникальный ключ сотрудника>_<дата формирования отчета>.rtf	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «ДИАГРАММА ЗАГРУЗКИ ОТДЕЛА»

Назначение отчета	
Предназначен для оценки загрузки сотрудников подразделения его начальником и решения вопросов, связанных с распределением работ внутри подразделения	
Варианты вывода	
Отсутствуют	
Условия вывода	
Все сотрудники подразделения	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В порядке уникальных ключей
Группировка	Отсутствует
Заполнение граф	
Сотрудники	Фамилия и инициалы сотрудника
Графы по датам рабочих дней	Количество часов загрузки на соответствующий день
Фактическая дата	Пустая графа для ввода фактической даты сдачи работы
Шаблон	
????	
Имя файла	
Dg_<уникальный ключ отдела>_<дата формирования отчета>.rtf	

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «УКРУПНЕННЫЙ РАСЧЕТ ТРУДОЗАТРАТ»

Назначение отчета	
Предназначен для предварительной оценки ГИПом примерных объемов работ по подготавливаемому договору	
Варианты вывода	
Отсутствуют	
Условия вывода	
Все выбранные марки документации	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В алфавитном порядке марок
Группировка	Отсутствует
Заполнение граф	
Марка	Фамилия и инициалы сотрудника
Отдел (специальность)	Количество часов загрузки на соответствующий день
Шифр норматива	Пустая графа для ввода фактической даты сдачи работы
Наименование работ	Наименование работ по нормативу
Единица измерения	Единица измерения по нормативу
Количество	Количество единиц измерения
Коэффициент	Коэффициент к нормативу
Трудоемкость, чел.-час	Расчетная трудоемкость (произведение норматива на коэффициент и на количество)
Шаблон	
ura	
Имя файла	
Ura_<дата формирования отчета>.rtf	

ЗАДАНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОЕКТНЫХ РАБОТ (ПО СОТРУДНИКУ)

Исполнитель: Чилахсаев М.Э.
Период: 25.10.2011 - 28.10.2011

19.11.2011

№№ пп.	Шифр работы (графика)	Шифр операции /события	Содержание работы (отвлечения)	Срок выполнения		Трудоемкость, час	
				план.	факт.	план.	факт.
1	5733_П_1-2	1.2.3	Определение возможных сроков выполнения работ	25.10.2011	26.10.2011	2,4	0,5
Исходные данные		Задание ГИПа		Особые условия		Сейсмичность	
2	отвлечение		Обучение	26.10.2011	26.10.2011	8,0	8
Исходные данные				Особые условия		Необходим отчет	
3	5732_Р_1-4	7.21.3	Анализ коррозии среды в помещении и удаляемого воздуха	27.10.2011		0,2	
Исходные данные		Задание ГИПа, технологическое задание (черт.5732-12ТХ)		Особые условия		выбросы из конвертера	
4	5723_Р-1	516	Задание на отверстия, приямки, крепление коммуникаций (ЗГ-3) (надземная часть)	28.10.2011	28.10.2011	8,0	
Исходные данные				Особые условия		Учесть кабельный канал	
5	5730_100Р1-4	2.11.6	Составление и выдача задания электротехническому отделу	28.10.2011		2,5	
Итого:						21,1	8,5

Задание выдал: _____

Дата _____

Задание принял: _____

Дата _____

ЗАДАНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОЕКТНЫХ РАБОТ (ПО РАБОТЕ)

Шифр работы: 92-5723_P-3

Наименование работы: *Многофункц.торгово-деловой комплекс и малая сцена театра им. Вахтангова по адресу: Москва, ул.Арбат,вл.24 и 26/2/3,стр.1 и Николопесковский Большой пер.,вл.4, стр.2.5.*

Период: 07.11.2011 - 19.11.2011

19.11.2011

№№ пп.	Исполнитель	Шифр операции /события	Содержание работы (отвлечения)	Срок выполнения		Трудоёмкость, чел.- час	
				план.	факт.	план.	факт.
1	Волчкова Е.Г.	1.3.1	Получение и изучения задания	07.11.2011	09.11.2011	7,6	7,0
Кoeffициент		Несоответствие должностей				1,69	
2	Кубкова Т.В.	2.7.0	Предварительный выбор вентялиционного оборудования	11.11.2011		8,0	
3	Пославский Д.А.	7.6.4	Корректировка воздушных балансов помещений по результатам проверки	16.11.2011		0,8	
Кoeffициент		Несоответствие должностей				1,69	
4	Кубкова Т.В.	7.9.12	Расчет секций кондиционеров	19.11.2011		4,5	
Итого:						20,9	

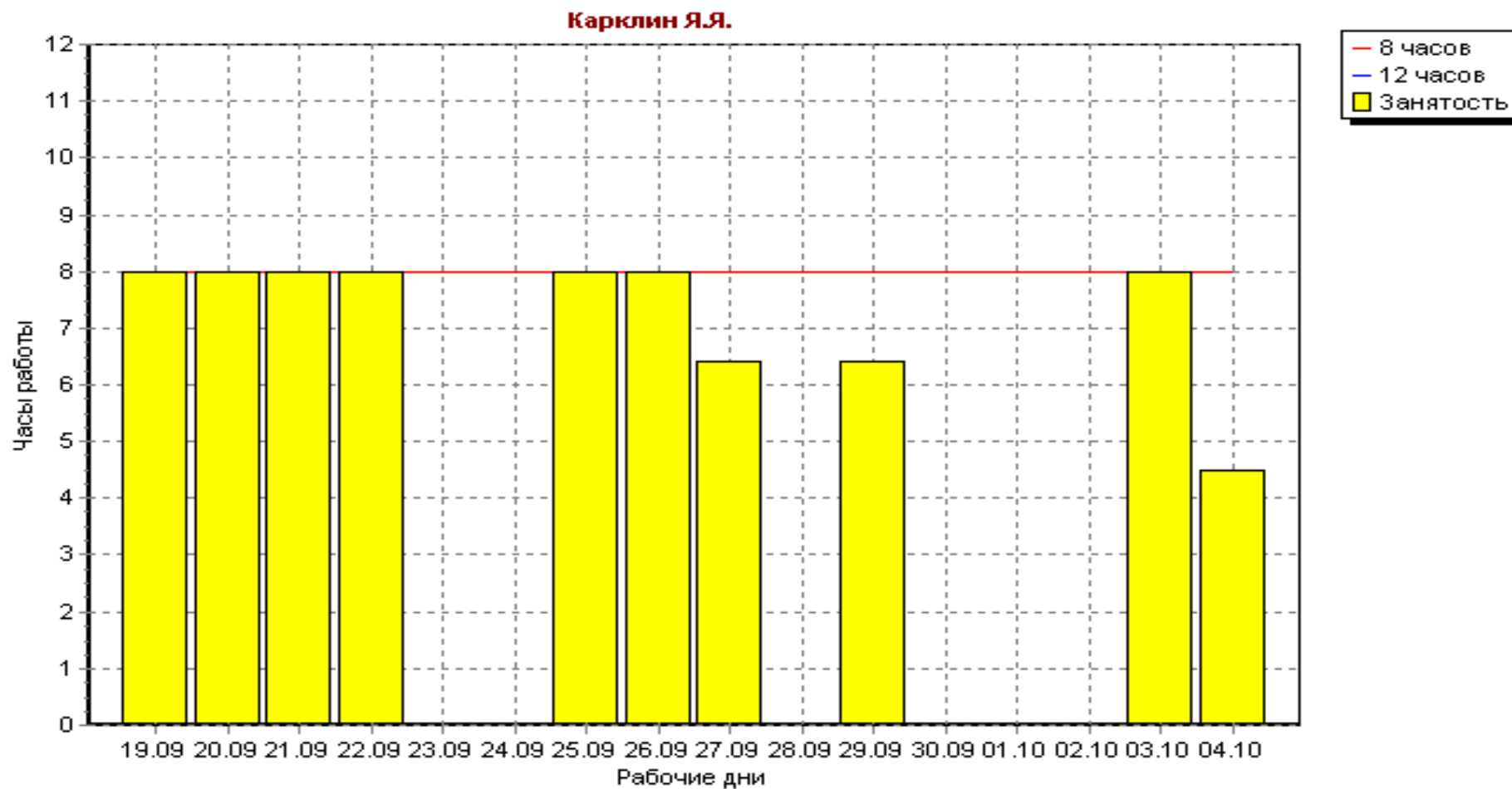


ДИАГРАММА ЗАГРУЗКИ Отдел: М16

Сотрудники	28-09	29-09	30-09	01-10	02-10	05-10	06-10	07-10	08-10	09-10
Кузнецов Владимир Иванович	-	1.5	10.0	10.0	10.0	8.0	8.0	7.7	8.0	8.0
Соколова Галина Леонидовна	1.5	7.0	11.0	11.0	8.0	8.0	7.7	8.0	8.0	-
Маслова Ирина Юрьевна	О	Т	П	У	С	К	8,0-	8.0-	8.0-	8.0-
Резинских Игорь Евгеньевич	8.0-	8.0-	8.0-	8.0-	-	-	-	-	-	-
Воронов Игорь Евгеньевич	-	-	-	-	1.6	-	4.8	9.6	8.0	8.0
Алехова Ольга Николаевна	-	1.5	10.0	11.0	7.0	8.0	8.0	7.7	8.0	8.0
Фадеев Сергей Сергеевич	8.0-	8.0-	8.0-	8.0-	8.0-	8.0-	8.0-	-	-	-
Дубинская Инна Давидовна	-	-	-	12.0	8.0	8.0	-	-	-	-
Табаленкова Марина Андреевна	10.0	8.0	8.0	-	6,0	11.0	8.0	8.0	-	-

УКРУПНЕННЫЙ РАСЧЕТ ТРУДОЗАТРАТ

на выполнение работы:

Проект реконструкции детсада по ул. Вешняковской, 12а

Стадия: РД

30.07.2007

Марка	Отдел (специальность)	Шифр нормати- ва	Наименование работ	Единица измерения	Коли- чество	Кэффи- циент	Трудоем- кость, чел.-час.
АР	АСО	11	Архитектурно-строительная часть (архитектура)				170,0
АС	АСО	13	Архитектурно-строительная часть (конструкция)	Объект	1	1	150,0
ВК	ВиК	13	Водоснабжение и канализация	Объект	1	1	106,0
ЭМ	ЭА	14	Электротехническая часть	Объект	1	1	158,0
ТХ	Субподряд	02	Технологическая часть	Объект	1	1,2	182,6

0В том числе по подразделениям:

Подразделение	Трудозатраты , чел.-час.
Субподряд	182,6
ВиК	106,0
ЭА	158,0
АСО	320,0
В т.ч.собств.силами:	584,0

Ответственный за проект

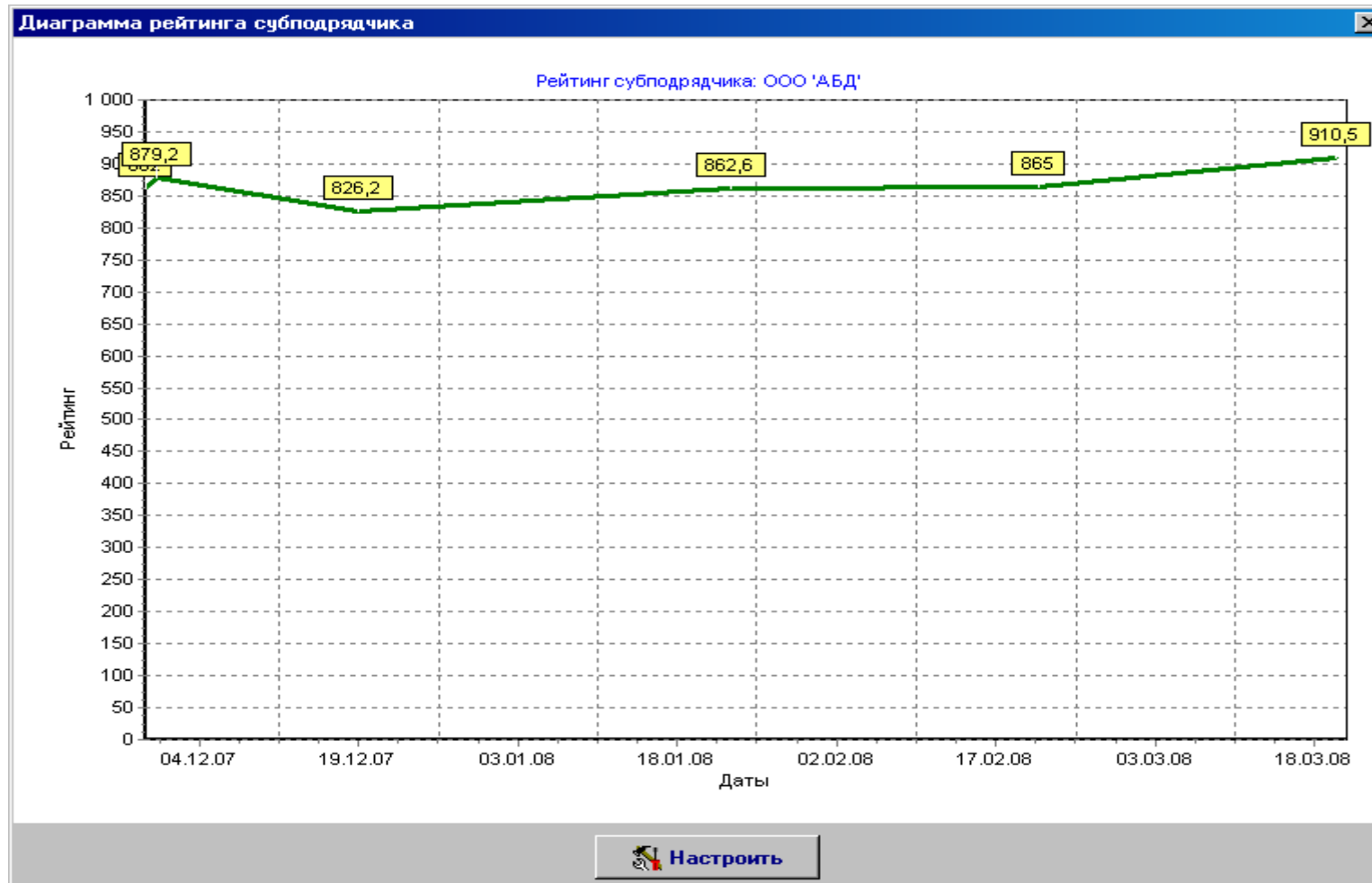
КАРКЛИН Я.Я.

12. Субподрядчики

Этот блок предназначен для выполнения требований стандарта ИСО9000:2001 в части оценки работы поставщиков (субподрядчиков). Он позволяет делать два вида оценок: предварительные (когда появляется новый кандидат на выполнение субподрядных работ) и оценки сыбподрядных работ (когда оценивается очередная выполненная субподрядчиком работа). По каждому виду оценок могут быть сформированы и снабжены весовыми коэффициентами критерии. Оценка по каждому критерию выполняется по 10-балльной шкале, с учетом весовых коэффициентов получают рейтинги, которые колеблются в пределах от 0 самый низкий рейтинг) до 1000. Субподрядчики могут сравниваться также по видам проектных работ, на выполнение которых они имеют лицензии.

В блоке пока три вида отчетов: диаграмма изменения рейтинга субподрядчика, история оценок и текущие рейтинги субподрядчиков.

ДИАГРАММА РЕЙТИНГА СУБПОДРЯДЧИКА



ИСТОРИЯ ОЦЕНОК

по субподрядчику **АБД**Марка: **АС**Состояние на **26.09.2014**

Договор	Наименование работы	Дата	Текущая оценка
	Предварительный рейтинг субподрядчика		800
5726_P-4	Многофункциональный административный комплекс (с высотной многоэтажной а/стоянкой) по адресу: 1-ый Красногвардейский проезд, вл.12. Архитектурно-планировочные решения и их согласование с Заказчиком.	23.08.2012	880
5726_P-5	Многофункциональный административный комплекс (с высотной многоэтажной а/стоянкой) по адресу: 1-ый Красногвардейский проезд, вл.12. Оформление буклета и проведение согласований с Москомархитектурой (2-ой регламент)	10.09.2012	875
5726_P-6	Многофункциональный административный комплекс (с высотной многоэтажной а/стоянкой) по адресу: 1-ый Красногвардейский проезд, вл.12. Комплектация проекта, получение необходимых согласований, передача проекта в Мосгосэкспертизу.	26.09.2012	740
5726_P-7	Многофункциональный административный комплекс (с высотной многоэтажной а/стоянкой) по адресу: 1-ый Красногвардейский проезд, вл.12. Получение положит. заключения Мосгосэкспертизы по стадии Проект.	11.10.2012	900
	Текущий рейтинг субподрядчика		853

ТЕКУЩИЕ РЕЙТИНГИ

Марка АС

Состояние на 26.09.2014

Наименование субподрядчика	Предв. оценка	Текущий рейтинг	Рекомен- дация	Примечания
ГипроМСтрой	927,5	926,3	+	Прекрасно проектирует промздания с большими пролетами
АБД	800	921,5	+	
БЕЛПРОЕКТ	800	915,4		
Архи-ВИД	820	904,4	+	Высокое качество архитектурных решений
БАСК-ВЕСТ	900	883,5	+	
БЭЛС-21	855	824,8		
БурВодСтрой	830	803,5		
АстраханГП	800	787,3		
БАСК-ВЕСТ	815	759,4		
ВсероссПДО	750			
ГИПРОПИЩЕПР	730			
ГК-Техстрой	700	708,5		
ГПИ-1 ТЕКС	715	695,7		

13. Справочники и Сервис

Любой справочник в том или ином виде может быть выведен и распечатан. В разделе «Справочники» приводятся образцы вывода только тех справочников, которые устроены относительно сложно (контрагенты) или требуют для их использования удобной формы представления (классификатор в Диспетчеризации, прейскурант в Матресурсах).

Что касается Сервиса, то в этом разделе имеются только две формы, требующие представления в альбоме, - это права пользователей и патчи.

ОПИСАНИЕ ОТЧЕТА «ПРЕЙСКУРАНТ»

Назначение отчета	
Предназначен для работы режима регистрации блока и ознакомления пользователей услуг множительного центра	
Варианты вывода	
Пользовательский и служебный	
Условия вывода	
Перечисляются все записи справочника	
Условия группировки и сортировки	
Сортировка	В порядке шифров позиций
Группировка	Отсутствует
Заполнение граф	
Шифр	Шифр позиции прејскуранта
Наименование	Наименование позиции прејскуранта
Единица измерения	Формат или другой измеритель
Цена услуги/цена материалов	Стоимость выполнения единицы работы/ стоимость расходных материалов на единицу работы. При пользовательском варианте вывода помещаются в отдельные графы
Расчет стоимости/расчет расхода материалов	Формула вычисления стоимости работы/формула вычисления стоимости материалов. Здесь k – количество листов (единиц) оригинала, t – тираж. При пользовательском варианте не выводится
Шаблон	
Fast Report	
Имя файла	
Fast Report	

**Прейскурант на услуги Копи-центра (служебный вариант)
(состояние на 30.07.2007)**

Шифр	Наименование	Единица измерения	Цена услуги, руб.	Расчет стоимости
			Цена материалов, руб.	Расчет расхода материалов
10133	Вывод чертежей, 80 г/м2, 0,75А1, цв.	0,75А1	120.00 17.00	k*t k*t
10134	Вывод чертежей, 80 г/м2, 1,25А1, цв.	1,25А1	200.00 30.00	k*t k*t
10135	Вывод чертежей, 80 г/м2, 1,5А1, цв.	1,5А1	240.00 34.50	k*t k*t
10136	Вывод чертежей, 80 г/м2, 1,25А0, цв.	1,25А0	437.50 50.00	k*t k*t
10137	Вывод чертежей, 80 г/м2, 1,5А0, цв.	1,5А0	525.00 60.00	k*t k*t
10138	Вывод на принтер ч/б с оборотом А4	А4	7.00 0.70	k*t k*t
10139	Вывод чертежей, 80 г/м2, ч/б, 2А0	2А0	280.00 34.00	k*t k*t
10140	Вывод на принтер ч/б с оборотом А3	А3	15.00 1.50	k*t k*t
10141	Вывод плакатов, 80 г/м2, А1, цв.	А1	230.00 33.00	k*t k*t
10142	Вывод плакатов, 80 г/м2, А0, цв.	А0	460.00 66.00	k*t k*t
10200	ЧЕРНО-БЕЛОЕ КСЕРОКОПИРОВАНИЕ			0 0
10201	Одностороннее копирование А4	А4	3.00 0.50	k*t k*t
10202	Одностороннее копирование А3	А3	6.00 1.00	k*t k*t
10203	Одностороннее копирование А2	А2	15.00 7.00	k*t k*t
10204	Одностороннее копирование А1	А1	30.00 12.50	k*t k*t
10205	Одностороннее копирование А0	А0	60.00 25.00	k*t k*t
10206	Двустороннее копирование А4	А4	5.00 0.80	k*t k*t
10207	Двустороннее копирование А3	А3	10.00 1.50	k*t k*t
10208	Калька толстая, импортная	А1	120.00 60.00	k*t k*t
10209	Увеличение А4 на А3	1 лист	12.00 1.00	k*t k*t
10210	Увеличение А4 на А2	1 лист	30.00 7.00	k*t k*t
10211	Увеличение А4 на А1	1 лист	60.00 12.50	k*t k*t
10212	Одностороннее копирование 1,5А1	1,5А1	45.00 17.00	k*t k*t

**Прейскурант на услуги Копи-центра (пользовательский вариант)
(состояние на 30.07.2007)**

Шифр	Наименование	Единица измерения	Цена услуги, руб.	Цена материалов, руб.
10133	Вывод чертежей, 80 г/м2, 0,75А1, цв.	0,75А1	120,00	17,00
10134	Вывод чертежей, 80 г/м2, 1,25А1, цв.	1,25А1	200,00	30,00
10135	Вывод чертежей, 80 г/м2, 1,5А1, цв.	1,5А1	240,00	34,50
10136	Вывод чертежей, 80 г/м2, 1,25А0, цв.	1,25А0	437,50	50,00
10137	Вывод чертежей, 80 г/м2, 1,5А0, цв.	1,5А0	525,00	60,00
10138	Вывод на принтер ч/б с оборотом А4	А4	7,00	0,70
10139	Вывод чертежей, 80 г/м2, ч/б, 2А0	2А0	280,00	34,00
10140	Вывод на принтер ч/б с оборотом А3	А3	15,00	1,50
10141	Вывод плакатов, 80 г/м2, А1, цв.	А1	230,00	33,00
10142	Вывод плакатов, 80 г/м2, А0, цв.	А0	460,00	66,00
10200	ЧЕРНО-БЕЛОЕ КСЕРОКОПИРОВАНИЕ		0,00	0,00
10201	Одностороннее копирование А4	А4	3,00	0,50
10202	Одностороннее копирование А3	А3	6,00	1,00
10203	Одностороннее копирование А2	А2	15,00	7,00
10204	Одностороннее копирование А1	А1	30,00	12,50
10205	Одностороннее копирование А0	А0	60,00	25,00
10206	Двустороннее копирование А4	А4	5,00	0,80
10207	Двустороннее копирование А3	А3	10,00	1,50
10208	Калька толстая, импортная	А1	120,00	60,00
10209	Увеличение А4 на А3	1 лист	12,00	1,00
10210	Увеличение А4 на А2	1 лист	30,00	7,00
10211	Увеличение А4 на А1	1 лист	60,00	12,50
10212	Одностороннее копирование 1,5А1	1,5А1	45,00	17,00
10213	Увеличение с А4 на А0	1 лист	120,00	25,00
10214	Уменьшение с А0 на А4	1 лист	25,00	0,50
10215	Уменьшение с А1 на А4	1 лист	20,00	0,50
10216	Уменьшение с А1 на А2	1 лист	40,00	7,00
10217	Уменьшение с А1 на А3	1 лист	30,00	1,00
10218	Уменьшение с А2 на А3	1 лист	15,00	1,00
10219	Уменьшение с А2 на А4	1 лист	10,00	0,50
10220	Одностороннее копирование 1,25А1	1,25А1	38,00	16,00
10222	Одностороннее копирование 1,5А0	1,5А0	90,00	37,50
10223	Одностороннее копирование А5	А5	1,50	0,25
10224	Двустороннее копирование А5	А5	3,00	0,40
10225	Уменьшение с А3 на А4	1 лист	5,00	0,50
10226	Уменьшение с А0 на А3	1 лист	35,00	1,00
10227	Уменьшение с А0 на А2	1 лист	40,00	7,00
10228	Уменьшение с А0 на А1	1 лист	45,00	12,50
10229	Одностороннее копирование 0,75А1	0.75А1	23,00	11,40
10230	Одностороннее копирование 1,25А0	1.25А0	75,00	31,50
10231	Увеличение с А5 на А4	1 лист	6,00	0,50
10232	Одностороннее копирование 2А0	2А0	120,00	50,00
10300	СКАНИРОВАНИЕ		0,00	0,00
10301	Agfa Studio (цв. оригиналы, 1200 dpi) А4	А4	40,00	0,00

КЛАССИФИКАТОР СОБЫТИЙ
(состояние на 15.09.2008)

Шифр события	Наименование события	Группа сложности	Входимость	Список предшествующих событий
2	Задание отделам на разработку проектно-сметной документации (ФГ-1)	1.00		
19	Исходные данные для проектирования окрасочных цехов (ФП-3)	1.00		
25	Программа и номенклатура выпускаемых изделий(ФП-37)	1.00		
26	Исходные данные для разработки обоснований инвестиций	1.00		
27	Задание на разработку проекта дренажа	1.00	2	
28	Задание на разработку проекта дренажа	1.00	2	
40	Технологическое задание для гражданских объектов (ФП-37)	1.00		2, 65
65	Технологическая схема генплана (ЗП-1)	1.00	2	
66	Технологическая схема генплана (ЗГ-27)	1.00	2	
70	Компоновочный план и разрезы (ЗП-2)	1.00	2	
71	Компоновочный план и разрезы (ЗГ-1)	1.00	2	
75	Компоновочный план и разрезы помещения питания (ЗП-2)	1.00	2	
76	Компоновочный план и разрезы помещения питания (ЗГ-1)	1.00	2	
80	Компоновочный план и разрезы	1.00	2	
81	Компоновочный план и разрезы	1.00	2	
85	Технологический план с расстановкой оборудования и подводом	1.00		2, 265
86	Технологический план с расстановкой оборудования и подводом	1.00		2, 266
90	Спецификация оборудования (ЗП-4)	1.00		85
91	Спецификация оборудования в	1.00		86
95	Спецификации на оборудование и	1.00		86
100	Задание на проектирование внешнего транспорта (ФП-1)	1.00		2, 40, 230
105	Задание на проектирование вспомогательных помещений (ФП-2)	1.00		2, 40, 230
106	Задание на проектирование вспомогательных помещений, зданий,	1.00		2, 40, 86, 230, 390, 640
107	Задание на проектирование вспомогательных объектов (ФП-2)	1.00		2, 40, 86, 230, 265, 266, 390, 640
110	Исходные данные для выбора и качества полов (ФП-5)	1.00		40, 230
115	Задание на спец. требования к отдельным помещениям (ФП-6,ФП-12)	1.00		40, 85, 230, 265, 575
116	Задание на спец. требования к отдельным помещениям (ФГ-3,ФГ-5,ФГ-	1.00		40, 66, 230, 266

Шифр события	Наименование события	Группа сложности	Входимость	Список предшествующих событий
120	Задание на проектирование внутренних сетей ВК (ФП-7)	1.00		40, 85, 230, 265
125	Задание на определение тепловыделений от нагретых материалов	1.00		40, 230
130	Задание на определение тепловыделений в помещении от	1.00		40, 230
135	Задание на определение влаго- и газовыделений (ФП-10)	1.00		40, 230
140	Задание на проектирование местных	1.00		40, 85, 230
145	Задание на проектирование отопления и вентиляции по специальным	1.00		40, 85, 230
146	Задание на проектирование отопления и вентиляции по специальным	1.00		40, 86, 230
150	Задание на режимы газования (ФП-13)	1.00		40, 230
155	Задание на проектирование сетей силового электрооборудования и освещения (ФП-14)	1.00		40, 85, 86, 230, 275, 276, 285, 351, 495, 575, 576, 695
160	Задание на проектирование устройств связи и сигнализации (ФП-17)	1.00		
165	Задание на проектирование внутрицеховых коммуникаций (ФП-19)	1.00		
170	Задание на проектирование наружных сетей производственного пароснабжения, сжатого воздуха (ФП-21)	1.00		
175	Технологическое задание на разработку разделов ОВ, ВК, ЭЛ (ФГ-6)	1.00		40, 85, 86, 230
180	Эскизные варианты технологические проработки(ФП-37)	1.00		2
185	Задание на проектирование мероприятий по шумоглушению (ФП-23)	1.00		40, 175, 230
186	Задание на проектирование мероприятий по шумоглушению (ФГ-18, ФГ-19)	1.00		40, 175, 230
220	Задание на проектирование технологического пароснабжения для термообработки ж/б изделий (ФП-34)	1.00		40, 230
225	Количество работающих по	1.00		2, 40, 230
230	Полное технологическое задание для промышленных объектов (ФП-1-ФП-3.ФП-5-ФП14.ФП-17. ФП-19. ФП-21. ФП-	1.00		2, 265, 266
235	Задание на автоматизацию технологического оборудования(ФП-37)	1.00		40, 230
240	Габариты котлованов с разрезами (ЗП-	1.00		265
245	Планы фундаментов(ЗП-25)	1.00		265, 420

СПРАВОЧНИК КОНТРАГЕНТОВ

Шифр:	38
Краткое наименование:	Северная башня
Полное наименование:	ЗАО 'Северная башня'
Фактический адрес:	117321, Москва, Профсоюзная ул., д. 152, к.2, стр.2
Юридический адрес:	117321, Москва, Профсоюзная ул., д. 152, к.2, стр.26
Телефон:	151-55-25
Факс:	
Е-Mail:	
Лицевой счет:	
ИНН:	7728267235
КПП:	772801001
ОКПО:	
Директор	Красавцев Леонид Антонович
Банк:	ЗАО 'Райффайзенбанк Австрия' г.Москва
Р/с:	40702810000001401555
Бик:	44525700

Шифр:	41
Краткое наименование:	Департамент ПиРМП Пр
Полное наименование:	Департамент ПиРМП Правительства Москвы
Фактический адрес:	103032, Москва, Тверская, 13
Юридический адрес:	103032, Москва, Тверская, 13
Телефон:	976-06-20
Факс:	
Е-Mail:	
Лицевой счет:	
ИНН:	7710071979
КПП:	771001001
ОКПО:	

Шифр:	46
Краткое наименование:	ЦНИИЭПЖилища
Полное наименование:	ОАО ЦНИИЭПЖилища
Фактический адрес:	127434, г.Москва, Дмитровское шоссе, дом 9В
Юридический адрес:	127434, г.Москва, Дмитровское шоссе, дом 9В
Телефон:	976-28-19
Факс:	
Е-Mail:	
Лицевой счет:	
ИНН:	7713028354
КПП:	771301001
ОКПО:	
Банк:	ОАО 'КБ Стройкредит', г.Москва
Р/с:	40702810600000000462
Бик:	44585718

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ПЛАН-Про

Сводная таблица прав пользователей ПК "ПЛАН-Про" (состояние на 13.07.2014)

Пользв.	ФИО	ГИП	Отдел	Спец-ть	Сотр.	Справ.	Диог.	Адм.	Шаб.	Сот/Оц.	Объекты	Дог-ры	Карт-ка	План-е	Отчет.	Реал.	Дисп.	Матрес.	Трудзат.	TS	С/П
ALEKSEEV			РАЗВБИЗН	РАЗВБИЗН	Алексеев Д.И.						3	3	3				3/СП/МО Д./УТВ.Г Р.		4	3	3/СП
ANDREJCHENKO			07 ФЭС	07 ФЭС	Андрейченко Е. М.						4	4	4	3	3	3/АКТЫ/ ОПЛ.			4	3	
BABENKO			22 ПЛН	ПЛН АСО	Бабенко А.Б.												4			3	
BABICH						3		3			4	4	3	4	4	4	3/СП/МО Д.		3	3/СД.	3
BABIN			16 ПРКТ	16 ПРКТ	Бабин Р.Н.														4	3	
BAJKINA			22 ПЛН	ПЛН ВИК													4			3	
BAKALO						3					4		4				3/СП/МО Д.		4	3	4
BAKALOTS			16 ПРКТ	16 ПРКТ	Бакало М.В.														4	3	
BARANCHUK			ИСПТЯЖП	ИСПМОНОБ	Баранчук С.А.														4	3	
BAZUNOVA			22 ПЛН	ПЛН ОВИК	Базунова О.Н.												4			3	
BEDOEV			22 ПЛН	ПЛН АСО	Бедоев В.Б.														4	3	
BELJAEVA			РАЗВБИЗН	РАЗВБИЗН	Беляева С.С.						4	4	4				4		4	3	4
BESSARABENKO			07 ФЭС	07 ФЭС	Бессарабенко О.Б.						4	4	4	3	3	3/АКТЫ/ ОПЛ.			4	3	
BOGDANOVA			07 ФЭС	07 ФЭС	Богданова О.В.						4	4	4	3	3	3/АКТЫ/ ОПЛ.			4	3	
BORODULINA			07 ФЭС	07 ФЭС	Бородулина Н.С.						4	4	4	3	3	3/АКТЫ/ ОПЛ.			4	3	
BREZGUNOVA			22 ПЛН	ПЛН МО	Брезгунова Т.А.												4			3	
BUKANOVA			07 ФЭС	07 ФЭС	Буканова Е.В.						4	4	4	3	3	3/АКТЫ/ ОПЛ.			4	3	
BURAVLEVA						3					4	4	4	4	4	4	3/СП/МО Д.		4	3	3/СП
BURAVLEVATS			22 ПЛН																4	3/СД.	
DERJABINA			07 ФЭС	07 ФЭС	Дерябина И.А.						4	4	4	3	3	3/АКТЫ/ ОПЛ.			4	3	
DOMCHEV			ИСПТЯЖП	ИСПАВТП	Домчев К.А.														4	3	
EGOROV			01 АДМ	01 АДМ	Егоров Л.В.						4	4	4	4	4	4	4		4	3	4

Условные обозначения:

Ч - чтение данных;

З - чтение и запись данных;

СП - работа со справочниками (в зависимости от блока);

АКТЫ - работа в менеджере актов;

ОПЛ. - работа в режиме "Ввод оплаты";

МОД. - работа с моделями в диспетчеризации;

АДМ. - режим администрирования;

СД - сдача отчетности.

ТАБЛИЦА ПАТЧЕЙ

Наименование	Продукт	Дата и время создания патча	Дата и время выполнения патча
2.0 - 2.1	ПЛАН-Про 2.1	17.12.2007 10:49:54	16.05.2000 15:22:26
09_10	ПланПро 1.10	28.02.2007 14:45:00	10.02.2001 8:22:43
09_10	ПланПро 1.10	28.02.2007 14:45:00	13.03.2001 13:42:50
09_10	ПланПро 1.10	06.04.2007 14:31:32	17.03.2001 9:13:05
07_08	ПланПро 1.08	28.07.2006 11:20:30	31.07.2006 10:41:11
08_09	ПланПро 1.09	30.10.2006 13:09:30	31.10.2006 9:25:21
08_09	ПланПро 1.09	31.10.2006 11:48:48	31.10.2006 13:15:00
08_09	ПланПро 1.09	31.10.2006 15:06:06	31.10.2006 15:52:26
08_09	ПланПро 1.09	15.11.2006 15:12:22	16.11.2006 8:18:43
09_10	ПланПро 1.10	09.04.2007 12:56:56	29.05.2007 10:27:21
1.10-2.0	ПланПро 2.0	29.08.2007 12:13:54	24.09.2007 15:18:51
2.0 - 2.1	ПЛАН-Про 2.1	17.12.2007 10:49:54	16.05.2000 15:22:26
2.1 - 2.2	ПЛАН-Про 2.2	06.05.2008 12:44:12	23.05.2008 8:25:35

Протокол служебного режима от 27.05.2009

Настройки комплекса, пользователь SYSDBA

Диагностическое сообщение
Основные настройки:
Текущий год: 2007
Показатель отчетности, Объем: включен
Показатель отчетности, Проектная продукция: включен
Показатель отчетности, Реализация: включен
Привязка ГИПов/ГАПов к мастерской: включен
Работать с округлением до целого: выключен
Блок "Договоры":
Налог: кроме того
Блок "Планирование":
Разбивка: по отделам
Период планирования: ежемесячно
Расчет по предполагаемым срокам: включен
Блок "Реализация":
Учет оплаты: по актам
Задолженность перед с/п: по генеральному акту
Зачислять аванс в реализацию: выключен
Блок "Диспетчеризация":
Передача информации графиков: в планирование
Графики: по отделам
Блок "Трудозатраты":
Период планирования: месяц
Разбивка: по отделам
Блок "TIMESHEET":
Период сдачи отчетности: неделя