МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ, СМЕТНЫЕ НОРМЫ И ЦЕНЫ

ПОСОБИЕ ДЛЯ СМЕТЧИКОВ К ТЕР 81-02-07-2001

СБОРНИК № 7

Бетонные и железобетонные конструкции сборные

Часть II

Государственное учреждение Московской области «Центр государственной вневедомственной экспертизы и ценообразования в строительстве» <Мособлгосэкспертиза>

Территориальные единичные расценки, сметные нормы и цены на строительные и специальные строительные работы ТЕР-2001-07 Бетонные и железобетонные конструкции сборные. Часть П. Москва, 2003 г. - 88 с.

Пособие предназначено для определения сметной стоимости строительномонтажных работ по возведению сборных бетонных и железобетонных конструкций в промышленном и жилищно-гражданском строительстве, а также для расчетов за выполненные работы на стройках Московской области.

РАЗРАБОТАНЫ Управлением ценообразования в строительстве Государственного учреждения Московской области «Мособлгосэкспертиза» (Л.Ф.Галицкий, В.Н.Егорова) и ООО «ИНАС» (Л.А.Саватеев) на основе Государственных элементных сметных норм Госстроя РФ.

УТВЕРЖДЕНЫ:

ТЕР-2001 - распоряжением Минмособлстроя от 29.04.2003 № 19 в соответствии с постановлением Правительства Московской области от 13.04.98 № 38/11.

Пособие к ТЕР-2001 - Государственным учреждением Московской об-«Центр государственной вневедомственной экспертизы и ценообразования в строительстве» <Мособлгосэкспертиза> (Протокол от 27 августа 2002г. № 3).

Ответственный исполнитель: Л.Ф. Галицкий

Технический редактор: В.Н. Егорова

© Компьютерная верстка: А.Е. Новинский, Е.И. Плотникова

© Дизайн обложки: Е.И. Плотникова

© Тиражирование: И.В. Рогунова, Л.В. Песковская

© Мособлгосэкспертиза, 2003 г.

Настоящее пособие к ТЕР-2001-07 не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено без разрешения ГУ МО «Мособлгосэкспертиза».

По вопросам приобретения Пособия обращаться в Государственное Московской области «Центр государственной вневедомственной экспертизы и ценообразования в строительстве» < Мособлгосэкспертиза>

АННОТАЦИЯ

Пособие разработано Государственным учреждением Московской области «Центр государственной вневедомственной экспертизы и ценообразования в строительстве» <Мособлгосэкспертиза> в соответствии с требованиями СНиП 1-01-01-82 «Система нормативных документов в строительстве. Основные положения» (приложение № 1 Требования к пособиям), в которых предусмотрен порядок разработки, утверждения и выпуска пособий ведущими организациями-разработчиками, к которым на территории Московской области относится ГУ МО «Мособлгосэкспертиза» (Постановление Правительства Московской области от 22.06.2001 № 188/21).

Целью данного пособия является облегчение и обеспечение удобства работы инженеров-сметчиков при применении новой (2001г.) сметно-нормативной базы в процессе составления смет в базисном (2000г.) уровне цен.

В пособие включены Государственные элементные сметные нормы Госстроя России (ГЭСН-2001), привязанные к условиям Московской области, территориальные единичные расценки (ТЕР-2001) и базисные (2000г.) сметные цены Московской области на материалы, изделия, конструкции и эксплуатацию строительных машин (ГЭСНПиТЕР-2001).

Примечание: Курсивом выделены конструкции, не учтенные в расценках. Их стоимость определяется дополнительно в соответствии с проектом (см. п. 1.37 Технической части).

Министерство строительного комплекса Правительства Московской области	Территориальные строительные сметные нормы	ГЭСНПиТЕР - 2001
ГУ МО "Мособлгосэкспертиза" Управление ценообразования в строительстве	Элементные сметные нормы и единичные расценки на строительные и специальные строительные работы	Взамен сборников элементных сметных норм и единичных расценок 1984 г. на строительные работы для Московской области

Сборник № 07

Бетонные и железобетонные конструкции сборные

ГЭСНПиТЕР-2001-07

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Общие указания

- 1.1. В настоящем сборнике содержатся элементные сметные нормы (далее нормы) и единичные расценки (далее расценки) на выполнение работ по установке сборных бетонных и железобетонных конструкций в промышленном и жилищно-гражданском строительстве.
 - 1.2. Сборник состоит из следующих разделов:
 - 01. Производственные здания и сооружения;
 - 02. Сооружения водопровода и канализации;
 - 03. Сооружения предприятий по хранению и переработке зерна;
 - 04. Главные корпуса тепловых электростанций;
- 05. Жилые и общественные здания и административно-бытовые здания промышленных предприятий;
 - 06. Конструкции инженерных тепловых сетей;
 - 07. Асбестоцементные конструкции;
 - 08. Конструкции с применением цементно-стружечных плит.
- В случае, если в одном из разделов отсутствуют нормы и расценки на монтаж каких-либо конструкций, то для определения затрат на их установку допускается применять нормы и расценки на монтаж соответствующих конструкций других разделов сборника. Так например, затраты на выполнение работ по установке колонн, балок и перекрытий в сооружениях водопровода и канализации, блоков и плит ленточных фундаментов в жилых и общественных зданиях следует определять по нормам и расценкам раздела 01; установку блоков стен подвалов, многопустотных плит, перемычек массой до 0,3 т и плит типа ТТ по нормам и расценкам разд. 05 и т.д.
- 1.3. В нормах и расценках учтено выполнение полного комплекса основных работ по установке конструкций, включающего: разгрузку, необходимую сортировку и транспортировку материалов и изделий от приобъектного склада в зону действия монтажного крана, подъем, установку, выверку и закрепление конструкций.
 - В нормах и расценках также учтены сопутствующие работы:
- установка, перестановка и уборка (снятие) подмостей, люлек, лестниц, кондукторов и монтажных приспособлений;
 - транспортирование бетона, раствора и других материалов к месту укладки;

- устройство постели из раствора или бетона;
- срезка и загибание петель;
- очистка устанавливаемых конструкций, мест установки и сопряжений;
- устройство ограждений и других средств защиты, предусматриваемых правилами техник безопасности производства работ;
 - другие вспомогательные работы, необходимые при производстве работ.

Перечисленные работы, как повторяющиеся в большинстве норм и расценок, в "составе ра бот" к таблицам норм и расценок не приведены. В ряде норм и расценок учтены работы по уста новке монтажных изделий (накладок, прокладок и др.), опорных консолей и арматуры, замоноли чиванию стыков и сопряжений, установке, разборке и смазке опалубки и другие работы, составь которых приведены в таблицах. При этом если в составах работы приводятся указания о бетониро вании, замоноличивании или заливке швов, то это предполагает, что учтены работы по уплотне нию бетона, укрытие его, доливка водой, а если приводятся указания об устройстве опалубки, т учтены работы по смазке и разборке ее, а также по выравниванию и затирке (при необходимости открытых поверхностей после снятия опалубки. Контроль качества сварных соединений нормами и расценками не учтен. В случаях, предусмотренных проектом, затраты на этот вид работ следуег учитывать по нормам и расценкам сборника ГЭСНПиТЕР-2001-09 "Строительные металлических конструкции".

- 1.4. В нормах и расценках предусмотрена установка конструкций в одноэтажных производст венных зданиях и сооружениях высотой до 35 м; в многоэтажных производственных зданиях и сооружениях до 57 м; в главных корпусах тепловых электростанций- до 85 м; в зданиях жилого в общественного назначения в административно-бытовых зданиях промышленных предприятий до 40 м.
- 1.5. При определении затрат на установку конструкций одноэтажных производственных зда ний и сооружений высотой более 35 м и многоэтажных высотой более 57 м нормы и расценк следует корректировать применением коэффициентов, приведенных в разд. 3 Технической части При этом необходимо заменять характеристики монтажных кранов, предусмотренных в нормах грасценках, на краны по проекту организации строительства. При определении затрат на установку конструкций жилых и общественных зданий и административно-бытовых зданий промышленны предприятий высотой более 40 м нормы и расценки следует также корректировать коэффициента ми, приведенными в разд. 3 Технической части.
- 1.6. В таблицах приведены усредненные характеристики кранов. Изменение их на характеристики по проекту организации строительства (за исключением случаев, приведенных в п. 1.5 Тех нической части) не производится.
- 1.7. При установке конструкций стреловыми кранами на гусеничном и пневмоколесном ход в нормах и расценках указаны нормы машинного времени, приведенного к нормам для кранов в гусеничном ходу.
- 1.8. При монтаже конструкций промышленных зданий башенными кранами наибольшая мас са элементов должна приниматься без учета массы колони, устанавливаемых в стаканы фундаментов.
- 1.9. Приведенные в нормах и расценках марки растворов, предназначенные для заделки стыков, усреднены.
- 1.10. При применении сварки ванным способом предусмотрено выполнение работ, как с ис пользованием инвентарных форм, так и скоб-подкладок (накладок).
- 1.11. В нормах и расценках учтен расход электродов, приведенный к указанным маркам и ти пам.
- 1.12. В нормах и расценках на установку стеновых панелей производственных зданий не уч тен расход материалов на заделку горизонтальных швов.

При заделке горизонтальных швов раствором следует на 100 м шва добавлять цементный рас твор марки 50 в количестве 0,4 м 3 , при заделке горизонтальных швов уплотнительными проклад ками - уплотнительные прокладки толщиной 40 мм в количестве 105 м.

Затраты на устройство вертикальных швов и герметизацию швов мастикой следует определять по нормам и расценкам табл. 01-037.

1.13. Затраты по работам, связанным с усилением конструкций при строительстве производственных зданий и сооружений на грунтах II типа просадочности, горных выработках и в районах с сейсмичностью 7-9 баллов, следует учитывать дополнительно по нормам и расценкам табл. 01-058 ÷ 01-061 настоящего сборника.

Затраты по установке конструкций жилых и общественных зданий в перечисленных выше условиях строительства следует определять по соответствующим нормам и расценкам раздела 05 настоящего сборника.

- 1.14. Нормы и расценки на устройство емкостных сооружений водопровода и канализации следует применять также и при определении затрат на аналогичные по техническим требованиям и условиям сооружения для нефти, мазута и т.д.
- 1.15. Затраты на расшивку швов плит перекрытий и покрытий снизу (за исключением разд. 05), швов панелей перегородок и внутренних швов панелей наружных стен (если эти работы предусмотрены проектом) следует принимать по нормам и расценкам сборника ГЭСНПиТЕР-2001-15 "Отделочные работы".
- 1.16. Затраты на эксплуатацию грузопассажирских подъемников при строительстве производственных, жилых и общественных зданий и главных корпусов тепловых электростанций высотой 15 м и более следует определять по нормам и расценкам табл. 05-093 в случае, если в одноэтажных производственных зданиях высотой 25 м и более проектом предусматриваются встроенные помещения с отметкой верха междуэтажного перекрытия более 20 м.

Затраты по эксплуатации грузопассажирских подъемников должны определяться как для многоэтажных производственных зданий, исходя из площади застройки встроенных помещений. Если проектом предусматриваются галереи на высоте 25 м, затраты по эксплуатации грузопассажирских подъемников следует определять как для одноэтажных производственных зданий, исходя из площади горизонтальной проекции галерей.

- 1.17. Затраты на устройство бетонных оснований во всех необходимых случаях следует определять по нормам и расценкам табл. 01-001 сборника ГЭСНПиТЕР-2001-06 "Бетонные и железобетонные конструкции монолитные".
- 1.18. В нормах и расценках 1-14 табл. 01-001 предусмотрены затраты на укладку фундаментов на готовое песчаное, гравийное и щебеночное основание. При укладке их на бетонное основание следует учитывать дополнительные затраты на устройство прослойки из раствора под подошвы фундаментов по нормам и расценкам табл. 01-002.
- 1.19. В нормах и расценках табл. 01-012 учтен расход бетона для колонн, устанавливаемых в общем стакане для обеих ветвей. В тех случаях, когда предусматривается устройство раздельных стаканов под каждую ветвь, расход бетона следует принимать по проекту с коэффициентом 1,04. Затраты на установку колонн двутаврового сечения следует определять по нормам и расценкам табл. 01-012, принимая расход бетона по проекту с коэффициентом 1,02.
- 1.20. Затраты на установку опорных консолей при монтаже обвязочных балок и стеновых панелей производственных зданий следует определять по нормам и расценкам 3, 4 табл. 01-044.
- 1.21. При укладке перемычек пакетами массу конструкций следует определять, исходя из массы пакета.
- 1.22. Затраты на установку в пределах пролета стропильных и подстропильных конструкций, отличающихся по массе, следует определять по нормам и расценкам, соответствующим наибольшей массе этих конструкций.
- $1.23.~\mathrm{B}$ нормах и расценках табл. 01-029 предусмотрена укладка плит площадью более $2~\mathrm{m}^2.$

Затраты на укладку плит меньшей площади следует определять по нормам и расценкам табл. 01-028.

1.24. Затраты на установку укрупненных стеновых панелей (с угловыми блоками или карнизными панелями) следует определять, исходя из их суммарной площади, по нормам и расценкам табл. 01-034.

- 1.25. Нормами и расценками 1-3 табл. 01-054 учтены затраты на устройство оград в непучинистых грунтах с заложением фундаментов на глубину до 0,6 м. При устройстве оград в пучинистых грунтах следует дополнительно учитывать затраты на устройство песчаной подушки по норме и расценке 14 табл. 01-054.
- 1.26. В табл. 02-003 нормой и расценкой 3 учтены затраты на установку колонн в стальной обойме, заполненных бетоном в заводских условиях.
- 1.27. Нормы и расценки 4, 5 табл. 05-045 на установку панелей перекрытий с опиранием на две стороны в зданиях, предназначенных для строительства в районах с сейсмичностью 7-9 баллов, предусматривают монтаж панелей в каркасных зданиях.
- 1.28. Нормы и расценки 3, 5 табл. 05-014 на установку лестничных маршей массой до 1 т предусматривают монтаж маршей цокольных этажей.
- 1.29. Нормы и расценки табл. 05-046 на установку стеновых панелей при строительстве в районах с сейсмичностью 7-9 баллов не предусматривают установку цокольных панелей и диафрагм жесткости. Затраты на их установку следует определять для цокольных панелей по нормам и расценкам 1, 2 табл. 05-022 и по нормам и расценкам 5-9 табл. 05-023 для диафрагм жесткости.
- 1.30. Таблицей 05-024 предусмотрена установка одинарных крупнопанельных перегородок. При установке двойных перегородок к нормам и расценкам следует применять коэффициент, приведенный в разд. 3 Технической части.
- 1.31. Нормы и расценки табл. 05-038 на устройство деформационных вертикальных швов в зданиях предназначены для условий строительства в районах с сейсмичностью 7-9 баллов, над горными выработками с радиусами кривизны 1-12 км и на просадочных грунтах ІІ типа просадочности.
- 1.32. Нормой и расценкой 1 табл. 05-039 предусмотрено утепление стыков прокладками в один ряд, при утеплении в два ряда к данной норме и расценке следует применять коэффициент, приведенный в разд. 3 Технической части.
- 1.33. При устройстве двухстороннего дренажа нормы и расценки табл. 06-003 следует корректировать коэффициентом, приведенным в разд. 3 Технической части.
 - 1.34. Устройство каркасов стен нормами и расценками табл. 07-001 не учтено.
 - 1.35. Монтаж элементов фахверка нормами и расценками табл. 07-003 не учтен.
- 1.36. При герметизации и уплотнении межпанельных швов, устройстве деформационных швов взамен цементных заполнителей, гермитовых шнуров или пакли могут применяться пенополиуретановая (ППУ) монтажная пена типа "Макрофлекс", "Сиакфоам" и другие материалы.

При замене указанных в нормах и расценках материалов на другие расход последних определяется по проектно-технологическим данным, при этом затраты труда не корректируются. При составлении смет должен приниматься только один из взаимозаменяемых материалов.

1.37. В случае применения строительных материалов с их марками и нормами расхода по проектным данным (рабочим чертежам), конкретный материал и базовая цена могут быть заменены в норме и расценке на предусмотренный проектом материал по цене, приведенной к базовому уровню цен по состоянию на 1 января 2000 года.

При этом нормативные показатели по труду в чел.-час. и строительным машинам в маш.-час. корректировке не подлежат.

1.38. Указанный в настоящем сборнике размер "до" включает в себя этот размер.

2. Правила исчисления объемов работ

- 2.1. Объем сборных железобетонных конструкций с единицей измерения 1 м³ следует определять по спецификациям к проекту.
- 2.2. Площадь сборных конструкций с единицей измерения 1 м² следует определять по наружному обводу без вычета проемов.

- 2.3. Объем конструкций конденсационных и зольных полов в зданиях главных корпусов тепловых электростанций, опор сооружений водопровода и канализации следует исчислять как сумму объемов отдельных сборных конструктивных элементов (колонн, балок, стен, плит и т.п.).
- 2.4. Массу стальных накладных изделий, устанавливаемых на стыках колонн многоэтажных производственных зданий, опорных консолей для панелей наружных стен, изделий для подвески конструкций подвесного транспорта, воздуховодов и др., следует определять по спецификации к проекту.
- 2.5. Высота здания должна определяться как разность между отметками верха плит покрытий и отметками площадки, на которой работает кран (при кранах на гусеничном и пневмоколесном ходу) или головки рельсов крановых путей (при башенных кранах).

Высота исчисляется с точностью до 1 м (неполные 0,5 м не учитываются).

Возвышающиеся над кровлей конструктивные элементы (отдельные вентиляционные шахты, надстройки для выхода на кровлю, брандмауэры, парапеты и др.) при определении высоты зданий не учитываются.

Отметка площадки для работы кранов и головки рельсов крановых путей должны приниматься по проекту организации строительства. При отсутствии этих данных для кранов на гусеничном и пневмоколесном ходу принимаются отметки планировки, а для башенных кранов - отметки планировки с добавлением 0,3 м.

- 2.6. Затраты на работы по установке конструкций в зданиях с перепадами высот следует определять:
 - 1. В одноэтажных зданиях:
 - а) площадью застройки более 5 тыс. M^2 :
- при площади застройки низкой части менее 2 тыс. M^2 по нормам и расценкам для высокой части;
- при площади застройки низкой части более 2 тыс. M^2 раздельно для низкой и высокой частей;
 - б) площадью застройки до 5 тыс. м² по нормам и расценкам для высокой части.
 - 2. В многоэтажных зданиях:
 - а) при длине низкой части более 20 м раздельно для высокой и низкой части;
- б) при длине низкой части до 20 м по нормам и расценкам для низкой части с заменой характеристики крана на кран для высокой части.
- 2.7. Площадь застройки для определения затрат по эксплуатации грузопассажирских подъемников должна исчисляться только для частей зданий высотой 25 м и более.
- 2.8. Объем работ по устройству стен камер инженерных тепловых сетей следует определять без вычета отверстий для трубопроводов.

3. Коэффициенты к нормам и расценкам

Условия применения	Номер таблиц (норм и расценок)	Коэффициенты			
		к нормам затрат труда и оплате труда рабочих- строителей	к нормам эксплуатации машин	к нормам расхода материалов	
	2	3	4	5	
При производстве работ:					
1. На одноэтажных производственных зданиях высотой свыше 35 м	01-020, 01-022, 01-027, 01-028, 01-034	1,15	1,15	-	

Условия применения	Номер таблиц (норм и расценок)	Коэффициенты			
		к нормам затрат труда и оплате труда рабочих— строителей	к нормам эксплуатации машин	к нормам расхода материалов	
1	2	3	4	5	
2. На многоэтажных производственных зданиях высотой свыше 57 м	01-014, 01-020, 01-021, 01-029, 01-035, 01-047, 04-005 ÷ 04-008	1,2	1,2	•	
3. На жилых и общественных зданиях и административно-бытовых зданиях промышленных предприятий высотой свыше 40 м	05-001, 05-004, 05-007, 05-011, 05-014, 05-021 ÷ 05-023, 05-045, 05-046	1,16	1,16	•	
4. При установке двойных круп- нопанельных перегородок	05-024	2	2	2	
5. При утеплении стыков про- кладками в два ряда	05-030 (1)	2	2	2	
6. При устройстве двухстороннего дренажа	06-003	2	2	2	

РАЗДЕЛ 01. Производственные здания и сооружения (продолжение)

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-034

Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Укладка раствора или упругих прокладок в горизонтальных швах.
- 02. Установка и сварка монтажных изделий.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 шт. сборных конструкций

Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной до 7 м, площадью

07-01-034-1 до 10 м2 при высоте здания до 25 м 07-01-034-2 до 10 м2 при высоте здания до 35 м

07-01-034-3 более 10 м2 при высоте здания до 25 м

07-01-034-4 более 10 м2 при высоте здания до 35 м

Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий длиной более 7 м, площадью

07-01-034-5 до 15 м2 при высоте здания до 25 м

07-01-034-6 до 15 м2 при высоте здания до 35 м

07-01-034-7 более 15 м2 при высоте здания до 25 м

07-01-034-8 более 15 м2 при высоте здания до 35 м

При установке панелей наружных стен одноэтажных зданий с угловыми блоками добавлять к нормам и расценкам

07-01-034-9 07-01-034-1, 07-01-034-3, 07-01-034-5, 07-01-034-7

07-01-034-10 07-01-034-2, 07-01-034-4, 07-01-034-6, 07-01-034-8

При установке панелей наружных стен одноэтажных зданий с карнизными панелями при массе блока до 3 т добавлять к нормам и расценкам

07-01-034-11 07-01-034-1, 07-01-034-3, 07-01-034-5, 07-01-034-7

07-01-034-12 07-01-034-2, 07-01-034-4, 07-01-034-6, 07-01-034-8

Установка простеночных панелей наружных стен одноэтажных зданий площадью

07-01-034-15 до 5 м2 при высоте здания до 25 м

07-01-034-16 до 5 м2 при высоте здания до 35 м

07-01-034-17 более 5 м2 при высоте здания до 25 м

07-01-034-18 более 5 м2 при высоте здания до 35 м

Установка угловых блоков одноэтажных зданий при высоте здания до

07-01-034-19 25 м

07-01-034-20 35 M

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Ба з. ц ена руб.	07-01-034-1	07-01-034-2
				Норма рас	хода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		630,56	630,5
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,77	4,10	4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	111,83	111,8
3	машины и механизмы				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	7,10	7,1
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	94,08	
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00		94,0
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	56,77	56,7
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	10,65	10,6
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	T	9424,00	0,10	0,1

O		COCUMATER	2001 0	7 01 024
Продолжение	таолицы	IJCHIMICP	-2001-0	7-01-034

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-034-1	07-01-034-2
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,20	0,20
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00
				Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		6160,57	6160,57
Эксплуат	ация машин	руб]	21410,31	25578,05
в том числ	ne				
Оплата тр	уда машинистов	руб	! !	1183,16	1183,16
Материал	льные ресурсы	руб	1	2951,40	2951,40
Всего, пр	оямые затраты	руб		30522,28	34690,02

		Про	одолжение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07-01-03
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-034-3	07-01-034-4
				Норма рас	хода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		790,72	790,72
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	ļ	9,63	4,00	4,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	146,58	146,58
3	машины и механизмы				
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	131,82	
02 1245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00		131,83
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	56,77	56,7
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,27	0,2
400102	Тягачи седельные 15 т	маш.ч	105,86	14,49	14,4
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	маш.ч	28,65	14,49	14,4
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,10	0,1
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,20	0,2
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00
				Стоимость	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		7614,63	7614,6
•	гация машин	руб		29544,62	35384,2
B TOM YUC				1550.00	1550.0
•	уда машинистов Льные ресурсы	руб руб		1550,82 2951,40	1550,8 2951,4
-	оямые затраты	руб	1	40110,65	45950,2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-034-5	07-01-034-6
				Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		826,95	826,95
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,63	4,00	4,00

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-03	Продолжение	таблицы	ГЭСНПиТЕР-	-2001-07-01-	-034
---	-------------	---------	------------	--------------	------

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-034-5	07-01 -03 4-6
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	156,09	290,71
3	машины и механизмы				
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00	134,62	
021246	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 50-63 т	маш.ч	290,50		134,62
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	49,03	49,03
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	1,30	1,30
400102	Тягачи седельные 15 т	маш.ч	105,86	20,17	20,17
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	маш.ч	28,65	20,17	20,17
4	материалы				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,08	0,08
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	Т	10045,00	1,40	1,40
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00
				Стоимостн	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		7963,53	7963,53
•	ация машин	руб		36863,23	42315,34
B TOM YUC				1651 43	2075 74
•	уда машинистов льные ресурсы	руб руб	!	1651,43 14816,92	3075,71 14816,92
-	оямые затраты	руб		59643,68	65095,79

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-034-7	07-01 - 034-8	
	Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		992,34	992,34	
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,63	4,00	4,00	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	198,78	364,32	
3	машины и механизмы					
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00	165,54		
021246	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 50-63 т	маш.ч	290,50		165,54	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	49,03	49,03	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	1,30	1,30	
400102	Тягачи седельные 15 т	маш.ч	105,86	31,94	31,94	
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	изш.ч	28,65	31,94	31,94	
4	материалы					
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,08	0,08	

	COCUE. TED	2004	07 04	004
Прододжение таблицы	I SUMINIEY	• / ()() [•	-U/-UI	-0.34

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-034-7	07-01-034-8
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	Т	10045,00	1,40	1,40
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00
				Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		9556,23	9556,23
Эксплуат	ация машин	руб]	46176,41	52880,78
в том числ	ne	1			
Оплата тр	уда машинистов	руб		2103,09	3854,51
Материал	тьные ресурсы	руб		14816,92	14816,92
Всего, пр	ямые затраты	руб		70549,56	77253,93

		Пр	одолжение те	золицы і ЭСППИТЕ	1 2001 07 01 03
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-034-9	07-01-034-10
				Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		280,00	280,00
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,19	3,60	3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	58,29	58,29
3	машины и механизмы				
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	58,24	
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00		58,24
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	31,53	31,53
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	наш.ч	75,40	0,05	0,0
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,06	0,00
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	M ³	485,90	0,74	0,74
				Стоимості	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		2573,20	2573,20
	гация машин	руб		12239,13	14819,10
в том чис	. -		· ·		
•	руда машинистов	руб		616,71	616,7
	льные ресурсы оямые затраты	руб		925,01 15737,34	925,0: 18317,3:
	Mina out put on	P70		13/3/,34	1031/3

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-034-11	07-01-034-12
				Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		553,28	553,28
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,63	4,00	4,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	59,01	59,01
3	машины и механизмы				
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	58,24	

Продолжение	таблицы	ГЭСНПи	TEP-2001	1-07-01	-03

	المناسبان والمستنان				
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-034-11	07-01-034-12
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00		58,24
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	123,47	123,47
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,77	0,77
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0962	Смазка солидол жировой "Ж"	T	9661,50	0,0193	0,0193
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,27	0,27
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,0073	0,0073
102-0058	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм IV сорта	M3	1010,00	0,459	0,459
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	T	10045,00	0,26	0,26
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	M ³	485,90	3,07	3,07
				Стоимость	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		5328,09	5328,09
-	нишьм янцы	руб		13038,14	15618,17
в том чис				624.22	624.22
•	руда машинистов	руб		624,33 7385,39	624,33 7385,39
•	льные ресурсы рямые затраты	руб		25751,62	28331,65
	PARTON DATE PARTON	<u> </u>			

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-034-13	07-01-034-14				
	Норма расхода ресурсов								
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		654,08	654,08				
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,52	3,90	3,90				
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	78,08	78,08				
3	машины и механизмы								
021 244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	77,28					
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00		77,28				
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	133,85	133,85				
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,80	0,80				
4	материалы								
101-0962	Смазка солидол жировой "Ж"	т	9661,50	0,0209	0,0209				
101-1529	Электроды дианетром 6 мм Э42	T	9424,00	0,29	0,29				
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,0079	0,0079				
102-0058	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм IV сорта	M3	1010,00	0,497	0,497				

Продолжение таблицы	FACHITUTEP-2	2001	-07-01-0	174
LIDOTONINEUNC IGONINTRI	I JUNIUM I EF 2	COOT.	-0/-01-0	J.)4

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-034-13	07-01-034-14
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,26	0,26
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	M ³	485,90	3,82	3,82
				Стоимости	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		6226,84	6226,84
	гация машин	руб		17041,01	20464,51
в том числ	ne				
Оплата тр	руда машинистов	руб	1	826,09	826,09
Материал	льные ресурсы	руб		7999,33	7999,33
	эямые затраты	руб	Į l	31267,18	34690,68

		Про	одолжение та	<u> аблицы ГЭСНПиТЕ</u>	<u>P-2001-07-01-0</u>
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-034-15	07-01-034-16
				Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		569,43	569,4
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,92	4,20	4,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	75,58	75,5
3	машины и механизмы				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	5,14	5,1
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	62,72	
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00		62,7
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	86,35	86,3
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	7,72	7,7
4	материалы				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,10	0,1
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	Т	10045,00	0,35	0,3
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,0
				Стоимость	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		5648,75	5648,7
-	ация машин	руб		14758,71	17537,2
B TOM YUC	•				
-	уда машинистов	руб		799,64	799,6
•	льные ресурсы эямые затраты	руб руб		4458,15 24865,61	4458,1 27644,1

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-034-17	07-01-034-18	
	Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		716,80	716,80	
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,92	4,20	4,20	

Поололжение	таблины	CACHITUTES	-2001-07-01-034
продолжение	таолицы	1 SCHILLE	-2001-07-01-03 4

				ACMINICAL TOCHNINTE	
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-034-17	07-01-034-18
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	107,21	107,21
3	машины и механизмы				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	5,25	5,25
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	94,08	
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00		94,08
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	наш.ч	8,10	86,35	86,35
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	изш.ч	75,40	7,88	7,88
4	материалы				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	τ	9424,00	0,10	0,10
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	T	10045,00	0,35	0,35
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00
				Стоимости	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		7110,66	7110,66
Эксплуат	гация машин	руб		21233,85	25401,59
в том числ	_				
•	руда машинистов	руб	1	1134,28	1134,28
	льные ресурсы	руб руб	1	4458,15 32802,66	4458,15 36970,40
BCELO, III	эямые затраты	P,		32002/00	30970,40

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-034-19	07-01-034-20
				Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		190,40	190,40
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,63	4,00	4,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	36,87	36,87
3	машины и механизмы				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	1,31	1,31
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	Р.Ш бм	205,70	33,60	
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	н.шъм	250,00		33,60
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	47,94	47,94
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	1,96	1,96
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,20	0,20

Продолжение	таблицы	CACHUMTED	-2001	-07-0	11-034
поололжение	таолицы	LOCALINICE	-2001	-U/-t	, T-034

			<u> </u>	2011110011100111	
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-034-19	07-01-034-20
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,30	0,30
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	M ³	485,90	0,23	0,23
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00
<u> </u>				Стоимость	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		1833,55	1833,55
Эксплуат	ация машин	руб		7594,33	9082,81
в том числ	ne				-
Оплата тр	уда машинистов	руб		390,08	390,08
Материал	льные ресурсы	руб		5010,06	5010,06
Всего, пр	ямые затраты	руб		14437,94	15926,42

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-035

Установка панелей наружных стен многоэтажных зданий, карнизных панелей

СОСТАВ РАБОТ:

01. Установка и электросварка монтажных изделий.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 шт. сборных конструкций

Установка панелей наружных стен многоэтажных зданий длиной до 6 м рядовых при наибольшей массе монтажных элементов в здании до 5 т, площадь панелей

07-01-035-1 до 10 м2

07-01-035-2 более 10 м2

Установка панелей наружных стен многоэтажных зданий длиной более 6 м рядовых при наибольшей массе монтажных элементов в здании до 5 т, площадь панелей

07-01-035-3 до 10 м2

07-01-035-4 более 10 м2

Установка панелей наружных стен многоэтажных зданий простеночных при наибольшей массе монтажных элементов в здании до 5 т, площадь панелей

07-01-035-5 до 5 м2

07-01-035-6 более 5 м2

07-01-035-7 Установка карнизных панелей многоэтажных зданий при наибольшей массе монтажных элементов в здании до 5 т

Установка панелей наружных стен многоэтажных зданий длиной до 6 м рядовых при наибольшей массе монтажных элементов в здании до 8 т, площадь панелей

07-01-035-8 до 10 м2

07-01-035-9 более 10 м2

Установка панелей наружных стен многоэтажных зданий длиной более 6 м рядовых при наибольшей массе монтажных элементов в здании до 8 т, площадь панелей

07-01-035-10 до 10 м2

07-01-035-11 более 10 м2

Установка панелей наружных стен многоэтажных зданий простеночных при наибольшей массе монтажных элементов в здании до 8 т, площадь панелей

07-01-035-12 до 5 м2

07-01-035-13 более 5 м2

07-01-035-14 Установка карнизных панелей многоэтажных зданий при наибольшей массе монтажных элементов в здании до 8 т

Установка панелей наружных стен многоэтажных зданий длиной до 6 м рядовых при наибольшей массе монтажных элементов в здании более 8 т, площадь панелей

07-01-035-15 до 10 м2

07-01-035-16 более 10 м2

Установка панелей наружных стен многоэтажных зданий длиной более 6 м рядовых при наибольшей массе монтажных элементов в здании более 8 т, площадь панелей

07-01-035-17 до 10 м2

07-01-035-18 более 10 м2

Установка панелей наружных стен многоэтажных зданий простеночных при наибольшей массе монтажных элементов в здании более 8 т, площадь панелей

07-01-035-19 до 5 м2

07-01-035-20 более 5 м2

07-01-035-21 Установка карнизных панелей многоэтажных зданий при наибольшей массе монтажных элементов в здании более 8 т

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-035-1	07-01-035-2
				Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		673,54	844,90
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,77	4,10	4,10
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	120,88	166,15
3	машины и механизмы				
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч	86,40	119,17	163,34
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	60,32	60,32
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	1,71	2,81
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,10	0,10
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,20	0,20
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00
		<u> </u>	·	Стоимость	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		6580,49	8254,67
Эксплуат	гация машин	руб		10913,81	14813,04
B TOM YUC				1270.04	1757 07
•	уда машинистов льные ресурсы	руб	1	1278,91 2951,40	1757,87 2951,40
•	льные ресурсы Эямые затраты	руб руб		20445,70	26019,11

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-035 Баз. цена 07-01-035-3 Шифр Наименование элемента затрат Ед. изм. 07-01-035-4 руб. Норма расхода ресурсов 1 Затраты труда рабочих-строителей чел.ч 699.72 942,48 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 9,77 4,10 9,92 4,20 2 Затраты труда машинистов чел.ч 10,58 161,74 189,59 3 **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** 020129 Краны башенные при работе на других видах 86,40 157,79 184,83 маш.ч строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т 040502 60,32 60,32 Установки для сварки ручной дуговой 8,10 иаш.ч (постоянного тока) 400001 Автомобили бортовые грузоподъемностью до иаш.ч 75,40 3,95 4,76 5 T 4 МАТЕРИАЛЫ 101-1529 Электроды диаметром 6 мм Э42 9424,00 0,10 0,10 т

		Про	одолжение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07-01-03
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-035-3	07-01-035-4
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	T	10045,00	1,40	1,40
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00
			,	Стоимость	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		6941,22	9208,03
Эксплуат	гация машин	руб	}	14419,48	16816,80
в том чис	ne	i		,	
Оплата тр	уда машинистов	руб		1711,21	2005,86
Материал	льные р ес урсы	руб	[15005,40	15005,40
Всего, пр	рямые затраты	руб		36366,10	41030,23

		Пр	одолжение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07-01-03
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-035-5	07-01-035-6
				Норма рас	хода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		546,21	643,79
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,08	3,50	
			9,63		4,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	88,32	119,21
3	машины и механизмы				
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч	86,40	85,66	116,44
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	91,75	91,75
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	2,66	2,77
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,10	0,10
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,35	0,35
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00
				Стоимость	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		4959,59	6199,70
Эксплуат в том числ	г ация машин ne	руб		8344,76	11012,46
•	руда машинистов	руб		934,43	1261,24
	льные ресурсы	руб		4458,15	4458,15
всего, п	эямые затраты	руб	<u> </u>	17762,50	21670,31

		Про	одолжение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07-01-03
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-035-7	07-01-035-8
				Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		210,63	673,54
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	į	9,52	3,90	
			9,77		4,10
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	43,97	120,88

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-035-7	07-01-035-8
машины и механизмы				-
Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч	86,40	42,77	
Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 10 т	маш.ч	90,80		119,17
Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	20,83	60,32
Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	1,20	1,71
МАТЕРИАЛЫ				
Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,03	0,10
Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,16	0,20
Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00
			Стоимость	ные показатели
уда рабочих-строителей	руб		2005,20	6580,49
ация машин	руб		3954,53	11438,16
e			ACE 20	1270.01
* *			,	1278,91
				2951,40 20970,05
	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 10 т Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т МАТЕРИАЛЫ Электроды диаметром 6 мм Э42 Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке Конструкции сборные железобетонные уда рабочих-строителей	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 10 т Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т МАТЕРИАЛЫ Электроды диаметром 6 мм Э42 Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке Конструкции сборные железобетонные Уда рабочих-строителей руб да машинистов ьные ресурсы	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 10 т Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т МАТЕРИАЛЫ Электроды диаметром 6 мм Э42 Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке Конструкции сборные железобетонные уда рабочих-строителей руб руб выые ресурсы	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ 42,77 Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т маш.ч 86,40 42,77 Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 10 т маш.ч 90,80 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) маш.ч 8,10 20,83 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т т 75,40 1,20 МАТЕРИАЛЫ Электроды диаметром 6 мм Э42 т 9424,00 0,03 Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке шт. 100,00 Конструкции сборные железобетонные шт. 100,00 Стоимость уда рабочих-строителей на машин руб 2005,20 зуза,53 да машинистов руб 465,20 выые ресурсы 1889,92

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-035
Шифр Наименование элемента затрат Ед. изм. Баз. цена руб. 07-01-035-9 07-01-035-10
Норма расхода ресурсов
1 Затраты труда рабочих-строителей чел.ч 844,90 699,72

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			порма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		844,90	699,72
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,77	4,10	
			9,92		4,20
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	166,15	161,74
3	машины и механизмы				
020130	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 10 т	маш.ч	90,80	163,34	157,79
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	60,32	60,32
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	2,81	3,95
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,10	0,10
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	τ	10045,00	0,20	1,40
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00
				Стоимостны	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		8254,67	6941,22
•	ация машин	руб		15531,73	15113,75
B TOM HUC	17			1757 07	1711 74
оплата тр	уда_машинистов	руб	<u> </u>	1757,87	1711,21

		Про	должение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07 -0 1-035
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-035-9	07-01-035-10
Материал	ьные ресурсы	руб		2951,40	15005,40
Всего, пр	ямые затраты	руб		26737,80	37060,37

		Про	одолжение та	аблицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07-01-03
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-035-11	07-01-035-12
				Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		942,48	546,21
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,08		3,50
			9,77	4,10	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	189,59	88,32
3	машины и механизмы				
020130	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 10 т	маш.ч	90,80	184,83	85,66
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	60,32	91,75
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	4,76	2,66
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,10	0,10
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	1,40	0,35
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00
				Стоимость	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		9208,03	4959,59
•	гация машин	руб		17630,05	8721,67
B TOM YUC		71.5		2005.06	024.42
•	уда машинистов льные ресурсы	руб руб		2005,86 15005,40	934,43 4458,15
•	оямые затраты	руб		41843,48	18139,41

		_ Про	одолжение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07-01-03
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-035-13	07-01-035-14
				Норма рас	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		643,79	210,63
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,52		3,90
			9,63	4,00	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	119,21	43,97
3	машины и механизмы				
020130	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 10 т	маш.ч	90,80	116,44	42,77
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	91,75	20,83
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	2,77	1,20
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,10	0,03

		Про	одолжение та	<u>зблицы ГЭСНПиТЕ</u>	P-2001-07-01-035
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-035-13	07-01 -0 35-14
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	T	10045,00	0,35	0,16
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00
				Стоимость	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		6199,70	2005,20
Эксплуат в том чис	г ация машин ле	руб		11524,79	4142,72
Оплата тр	руда машинистов	руб	1	1261,24	465,20
Материа	льные ресурсы	руб		4458,15	1889,92
Всего, п	оямые затраты	руб		22182,64	8037,84

Продолжение таблиц					P-2001-07-01-03
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-035-15	07-01-035-16
				Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		673,54	844,90
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,77	4,10	4,10
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	120,88	166,15
3	машины и механизмы				
020132	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 25 т	маш.ч	332,74	119,17	163,34
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	60,32	60,32
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	1,71	2,81
4	материалы				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,10	0,10
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	Т	10045,00	0,20	0,20
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00
			•	Стоимость	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб	l	6580,49	8254,67
	ация машин	руб		40270,15	55050,21
в том числ	ne				
•	уда машинистов	руб	1	1278,91	1757,87
-	льные ресурсы	руб		2951,40	2951,40
всего, пр	ямые затраты	руб	L	49802,04	66256,28

		Пре	одолжение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07-01-035
Шифе	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-035-17	07-01-035-18
				Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		699,72	942,48
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,77		4,10
			9,92	4,20	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	161,74	189,59
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
020132	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 25 т	маш.ч	332,74	157,79	184,83

		Пре	одолжение та	аблицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07-01-03
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-035-17	07-01-035-18
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	60,32	60,32
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	3,95	4,76
4	МАТЕРИАЛЫ				<u>-</u>
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,10	0,10
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	τ	10045,00	1,40	1,40
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	ur.		100,00	100,00
				Стоимость	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		6941,22	9208,03
Эксплуат	ация машин	руб		53289,46	62347,82
в том числ	ne				
Оплата тр	уда машинистов	руб	[1711,21	2005,86
Материал	льные ресурсы	руб		15005,40	15005,40
Всего, пр	ямые затраты	руб		75236,08	86561,25

		Пре	одолжение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07-01-03
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-035-19	07-01-035-20
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		546,21	643,79
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,08	3,50	
			9,63		4,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	88,32	119,21
3	машины и механизмы	·			
020132	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 25 т	маш.ч	332,74	85,66	116,44
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	91,75	91,75
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	2,66	2,77
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,10	0,10
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,35	0,35
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00
				Стоимости	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		4959,59	6199,70
Эксплуат	ация машин	руб		29446,25	39696,29
B TOM YUC	- -			024.42	1261 21
_	уда машинистов льные ресурсы	руб		934,43 4458,15	1261,24 4458,15
	льные ресурсы Оямые затраты	руб руб		38863,99	50354,14

		одолжение таблиц	ы ГЭСНПиТЕ	P-2001 <u>-07-01-0</u> 35
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-035-21
			Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		210,63

Шифр	Наименование элемента затрат		Баз. цена руб.	07-01-035-21
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,52	3,90
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	43,97
3	машины и мехинахам и ынишам			
020132	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 25 т	маш.ч	332,74	42,77
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	иаш.ч	8,10	20,83
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	1,20
4	материалы			
101-1529	Электроды диаметром 6 мм 342	т	9424,00	0,03
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,16
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00
			Стоимості	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		2005,20
Эксплуат	гация машин	руб		14490,49
в том чис	· · · ·		ł	
	руда машинистов	руб		465,20
•	льные ресурсы	руб		1889,92
Bcero, n	рямые затраты	ј руб	<u> </u>	18385,61

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-036

Установка панелей перегородок одноэтажных зданий

COCTAB PAGOT:

- 01. Установка опалубки и заделка вертикальных швов раствором (нормы 1,2,5,6).
- 02. Устройство подбетонки (нормы 1,2).
- 03. Заполнение вертикальных швов упругими прокладками и герметизация их мастикой (нормы 3,4).
- 04. Установка и сварка монтажных изделий (нормы 1,2).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 шт. сборных конструкций

Установка панелей перегородок одноэтажных зданий при горизонтальных стыках и заполнении швов раствором, площадь панелей до

07-01-036-1 10 M2 07-01-036-2 15 M2

Установка панелей перегородок одноэтажных зданий при горизонтальных стыках и заполнении швов упругими прокладками, площадь панелей до

07-01-036-3 10 m2 07-01-036-4 15 m2

> Установка панелей перегородок одноэтажных зданий при вертикальных стыках и заполнении швов раствором, площадь панелей

07-01-036-5 до 2 м2 07-01-036-6 более 2 м2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-036-1	07-01-036-2	07-01-036-3
					Норма рас	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		337,90	394,58	348,80
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		9,77	4,10	4,10	4,10
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	31,72	41,93	31,79

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-036								
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-036-1	07-01-036-2	07-01-036-3		
3	машины и механизмы							
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	24,61	31,47	24,61		
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	25,90	27,20	25,90		
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	1,03	1,17	1,15		
400102	Тягачи седельные 15 т	иаш.ч	105,86	6,08	9,2 9	6,03		
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	маш.ч	28,65	6,08	9, 29	6,03		
4	МАТЕРИАЛЫ							
101-0616	Мастика клеящая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ	ΚΓ	9,83			110,00		
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20		0,001			
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,05	0,05	0,05		
101-1702	Пенополиуретан эластичный трудносгораемый марки ППУ-ЭР листовой	т	53100,00			0,01		
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00071	0,0011	0,00071		
102-0058	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм IV сорта	M ³	1010,00	0,048	0,072	0,048		
102-0062	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более IV сорта	M3	770,00	0,02	0,029	0,02		
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	1,05	1,18	1,05		
401-0005	Бетон тяжелый, класс В 12,5 (М 150)	M ³	600,00	0,36	0,54	0,36		
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	M3	485,90	0,86	0,91	0,86		
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00	100,00		
					Стоимостні	ые показатели		
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		3301,28	3855,05	3407,78		
-	ация машин	руб		3861,59	5082,78	3863,92		
В том числ	ne руда машинистов	DV6		335,60	443,62	336,34		
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	льные ресурсы	руб руб		11724,70	13203,16	13337,00		
	оямые затраты	руб	<u> </u>	18887,57	22140,99	20608,70		

			Πţ	оодолжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР	-2001-07-01-036
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-036-4	07-01-036-5	07-01-036-6
					Норма рас	хода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		410,93	234,35	337,90

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-036								
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-036-4	07-01-036- 5	07-01-036-6		
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		9,30 9,77	4,10	3,70	3,70		
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	42,03	26,10	31,28		
3	машины и механизмы							
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	изш.ч	112,00	31,47	22,67	24,74		
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	27,20				
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	1,35	3,43	6,54		
400102	Тягачи седельные 15 т	маш.ч	105,86	9,21				
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	маш.ч	28,65	9,21				
4	материалы							
101-0616	Мастика клеящая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ	кг	9,83	170,00				
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,001	0,001	0,001		
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	Т	9424,00	0,05				
101-1702	Пенополиуретан эластичный трудносгораемый марки ППУ-ЭР листовой	T	53100,00	0,01				
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,0011	0,00073	0,0015		
102-0058	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм IV сорта	M ³	1010,00	0,072	0,05	0,102		
102-0062	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более IV сорта	M ³	770,00	0,029	0,02	0,042		
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	1,18				
401-0005	Бетон тяжелый, класс В 12,5 (M150)	M ³	600,00	0,54	0,44	0,89		
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	M ₃	485,90	0,91	1,14	1,92		
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00	100,00		
					Стоимостны	ые показатели		
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		4014,79	2179,46	3142,47		
Эксплуат	ация машин	руб		5085,59	2797,66	3264,00		
в том числ	ne							
1	уда машинистов	руб		444,68	276,14	330,94		
	тьные ресурсы	руб	1	15405,26	897,03	1624,72		
всего, пр	ямые затраты	руб	1	24505,64	5874,15	8031,19		

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-037

Герметизация швов стеновых панелей

СОСТАВ РАБОТ:

01. Укладка раствора (норма 1), упругих прокладок (норма 2) в швах.

02. Герметизация швов мастикой (нормы 3,4).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 мм шва

Заполнение вертикальных швов стеновых панелей

07-01-037-1

цементным раствором

07-01-037-2

упругими прокладками

Герметизация мастикой швов

07-01-037-3 горизонтальных

07-01-037-4 вертикальных

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-037-1	07-01-037-2
				Норма рас	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		23,70	6,51
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,97	3,40	
			9,08		3,50
3	машины и механизмы				
031910	Люльки	маш.ч	2,70	10,70	2,90
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг	17,82		34,65
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	M ³	485,90	0,84	
				Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		212,59	59,11
-	гация машин	руб	•	28,89	7,83
	льные ресурсы	руб		408,16	617,46
scero, nr	ямые затраты	руб		649,64	684,40

		Продо	лжение табл	тицы ГЭСНПиТЕР	-2001-07-01-03
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-037-3	07-01-037-4
				Норма рас	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		15,90	19,00
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,08	3,50	
			9,30		3,70
3	машины и механизмы				
031910	Люльки	изш.ч	2,70	7,16	8,55
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0616	Мастика клеящая сланцевая уплотняющая неотверждающаяся МСУ	кг	9,83	75,00	85,00
				Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		144,37	176,70
•	тация машин	руб		19,33	23,09
_	льные ресурсы	руб		737,25	835,55
всего, п	рямые затраты	руб		900,95	1035,34

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-038

Монтаж сборных железобетонных арочных панелей (полуарок)

COCTAB PASOT:

01. Подача арочных панелей (полуарок) на монтажную площадку.

02. Монтаж арочных панелей.

03. Заливка швов.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: м³ арок

Монтаж сборных железобетонных арочных панелей (полуарок) пролетом

07-01-038-1 12,8 M 07-01-038-2 10,8 M

Баз. цена Шифр Ед. изм. 07-01-038-1 Наименование элемента затрат 07-01-038-2 руб. Норма расхода ресурсов 1 Затраты труда рабочих-строителей чел.ч 3.65 5.28 Средний разряд рабочих-строителей 1.1 8,86 3,30 3,30 2 Затраты труда машинистов чел.ч 10,58 1,99 2,91 3 **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** 021141 Краны на автомобильном ходу при работе на ч.шы 112,00 0,86 1,22 других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т 031051 Вышки телескопические на автомобиле, высота маш.ч 101,00 0,90 1,28 до 30-35 м, грузоподъемность 350 кг 040201 Агрегаты сварочные передвижные с 14,00 0,08 0,15 изш.ч номинальным сварочным током 250-400 А с бензиновым двигателем 400001 Автомобили бортовые грузоподъемностью до иаш.ч 75,40 0,23 0,41 **МАТЕРИАЛЫ** 4 101-1529 Электроды диаметром 6 мм Э42 9424,00 0.0001 0.00014 ۲ Болты строительные с гайками и шайбами 101-1714 9040,00 0,004 0,00318 T M3 401-0008 Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300) 700,00 0,124 0,195 402-0004 Раствор готовый кладочный цементный, M3 519,80 0,058 0,101 марка 100 M^3 440-9006 Конструкции сборные железобетонные 1,00 1.00 Стоимостные показатели 32,34 46,78 Оплата труда рабочих-строителей руб Эксплуатация машин руб 205,68 298,93 в том числе Оплата труда машинистов руб 21,05 30,79 Материальные ресурсы руб 154,05 219,07

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-039

Заделка деформационных швов плит-оболочек цементным раствором

руб

COCTAB PASOT:

- 01. Расчистка швов и смачивание их водой.
- 02. Заделка деформационных швов.
- 03. Удаление лишнего раствора.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 п.м марша

Всего, прямые затраты

07-01-039-1 Заделка деформационных швов плит-оболочек цементным раствором 1: 3 на глубину 30 мм

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-039-1
			Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		74,00
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,16	2,50

392,07

564,78

Материал	руда рабочих-строителей выные ресурсы ямые затраты	руб руб руб		603,84 129,29 733,13
			Стоимостнь	е показа те ли
411-0001	Вода	м ³	2,44	0,03
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	M ₃	497,00	0 ,26
4	МАТЕРИАЛЫ			
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01 -03 9-1

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-044 Установка стальных крепежных элементов

СОСТАВ РАБОТ:

01. Установка и сварка стальных крепежных элементов.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: Т СТАЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

Установка

07-01-044-1

арматурных стыковых накладок

07-01-044-2

стальных конструкций для крепления подвесных путей

Установка монтажных изделий массой

07-01-044-3 до 20 кг

07-01-044-4 более 20 кг

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-044-1	07-01-044-2
				Норма рас	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		170,00	22,10
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,86	:	3,30
			10,21	4,40	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	1,07	1,00
3	машины и механизмы				
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	50,78	10,00
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	1,07	1,00
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1517	Электроды диаметром 4 мм Э50	т	10362,00	0,08	
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00		0,0
201-0634	Балки поддерживающие и подвески для путей подвесного транспорта из прокатных профилей	T	6094,00		1,00
204-0025	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса A-III диаметром 20-22 мм	т	7917,00	1,00	
				Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		1735,70	195,8
-	нишем кира	руб		492,00	156,4
B TOM YUCI	.~	216		11 22	105
-	уда машинистов пьные ресурсы	руб руб		11,32 8745,9 6	10,5 6188,2
	ямые затраты	руб		10973,66	6540,4

	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	Продо	олжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР	-2001-07-01 -0 44
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-044-3	07-01-044-4
		-		Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		42,70	31,40
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		10,21	4,40	4,40
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	1,03	1,02
3	машины и механизмы				
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	21,25	20,33
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	1,03	1,02
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,04	0,03
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	T	10045,00	1,00	1,00
				Стоимостнь	не показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		435,97	320,59
Эксплуат	гация машин	руб		249,79	241,58
в том чис		1			
	уда машинистов	руб		10,90	10,79
-	льные ресурсы	руб		10421,96	10327,72
Всего, пр	эямые затраты	руб	1	11107,72	10889,89

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-047

Установка лестничных маршей и площадок

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Установка и сварка монтажных изделий.
- 02. Бетонирование стыков.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 шт. сборных конструкций

Установка лестничных площадок при наибольшей массе монтажных элементов в здании до 5 т с опиранием на

- 07-01-047-1 стену
- 07-01-047-2 стену и балку
- 07-01-047-3 Установка лестничных маршей при наибольшей массе монтажных элементов в здании до 5 т
- 07-01-047-4 Установка балок для опирания лестничных площадок при наибольшей массе монтажных элементов в здании до 5 т

Установка лестничных площадок при наибольшей массе монтажных элементов в здании до 8 т с опиранием на

- 07-01-047-5 стену
- 07-01-047-6 стену и балку
- 07-01-047-7 Установка лестничных маршей при наибольшей массе монтажных элементов в здании до 8 т
- 07-01-047-8 Установка балок для опирания лестничных площадок при наибольшей массе монтажных элементов в здании до 8 т

Установка лестничных площадок при наибольшей массе монтажных элементов в здании более 8 т с опиранием на

- 07-01-047-9 стену
- 07-01-047-10 стену и балку
- 07-01-047-11 Установка лестничных маршей при наибольшей массе монтажных элементов в здании более 8 т
- 07-01-047-12 Установка балок для опирания лестничных площадок при наибольшей массе монтажных элементов здании более 8 т

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	баз. цена руб.	07-01-047-1	07-01-047-2
				Норма рас	хода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		208,25	286,79
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,97	3,40	
			9,30		3,70
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	54,55	55,62
3	машины и механизмы				
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч	86,40	54,55	54,72
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10		13,09
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40		0,90
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	}	0,01
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	Т	10045,00		0,20
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	м ³	592,76		0,47
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	M ³	519,80	0,89	0,55
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00
				Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		1868,00	2667,15
Эксплуатация машин		руб		4713,12	4901,70
в том числ	-	E		£37.44	E00 40
•	уда машинистов Пъные ресурсы	руб руб]	577,14 462,62	588,46 2677,1 5
•	оямые затраты Станов затраты	руб	{	7043,74	10246,00

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-047 Баз. цена Шифр 07-01-047-3 07-01-047-4 Наименование элемента затрат Ед. изм. руб. Норма расхода ресурсов Затраты труда рабочих-строителей чел.ч 347,48 218,96 8,97 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 3,40 9,19 3,60 2 10,58 83,30 50,18 Затраты труда машинистов чел.ч 3 **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** 020129 86,40 82,25 Краны башенные при работе на других видах 50,18 ч.шы строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т 040502 Установки для сварки ручной дуговой маш.ч 8,10 9,52 (постоянного тока) 400001 75,40 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 1,05 изш.ч 15 T МАТЕРИАЛЫ 101-1529 Электроды диаметром 6 мм Э42 9424,00 800,0 т 113-0079 Лак БТ-577 9550,00 0,0032 T 201-0777 Конструктивные элементы вспомогательного 10045,00 0,20 назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке M3 401-0006 Бетон тяжелый, класс В 15 (М200) 592,76 0,52

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-047-3	07-01-047-4
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	M ³	519,80	0,60	0,09
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00
				Стоимост	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		3116,90	2012,24
Эксплуат	ация машин	руб		7262,68	4335,55
в том числ	ne				
Оплата тр	уда машинистов	руб		881,31	530,90
Материальные ресурсы		руб		2735,07	46,78
Всего, прямые затраты		руб		13114,65	6394,57

			JAONING 10	IONINGS I SCHLINTE	-2001-07-01-04
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-047-5	07-01-047-6
				Норма рас	хода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		208,25	286,79
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,97	3,40	
			9,30		3,70
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	54,55	55,62
3	машины и механизмы				
020130	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 10 т	маш.ч	90,80	54,55	54,72
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10		13,09
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40		0,90
4	материалы				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00		0,011
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	T	10045,00		0,20
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	м ³	592,76		0,47
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	M ³	519,80	0,89	0,55
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		1868,00	2667,15
-	нишем кире	руб		4953,14	5142,47
в том числ				E77 44	E00.40
•	уда машинистов льные ресурсы	руб руб		577,14 462,62	588,46 2677,15
-	оямые затраты	руб		7283,76	10486,77

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-047-7	07-01-047-8		
	Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч	ļ —	347,48	218,96		
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,97	3,40			
			9,19		3,60		
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	83,30	50,18		

		Про	одолжение та	аблицы ГЭСНПи <mark>Т</mark> Е	P-2001-07-01-04
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-047-7	07-01-047-8
3	машины и механизмы				
020130	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 10 т	маш.ч	90,80	82,25	50,18
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	9,52	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	1,05	
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,008	
113-0079	Лак БТ-577	Т	9550,00	0,0032	
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	Т	10045,00	0,20	
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	м ³	592,76	0,52	
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	M ³	519,80	0,60	0,09
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00
				Стоимостн	ные показатели
Оплата труда рабочих-строителей		руб		3116,90	2012,24
	Эксплуатация машин			7624,58	4556,34
B TOM YNC	· -	545		881,31	530,90
-	уда машинистов пьные ресурсы	руб руб		2735,07	46,78
	ланые ресурсы Рямые затраты	руб		13476,55	6615,36

		Про	одолжение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07-01-04
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-047-9	07- 01- 047-10
				Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		208,25	286,79
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,97	3,40	
			9,30		3,70
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	54,55	55,62
3	машины и механизмы				
020132	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 25 т	маш.ч	332,74	54 ,55	54, 72
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10		13,09
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40		0,90
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00		0,01
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00		0,20
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	M ³	592,76		0,47
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	M ³	519,80	0,89	0,55
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.	-	100,00	100,00

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-047-9	07-01-047-10
				Стоимостн	ные показатели
Оплата труда рабочих-строителей руб 1868,00				2667,15	
Эксплуата	Эксплуатация машин			18150,97	18381,42
в том числе					
Оплата труд	Оплата труда машинистов			577,14	588, 46
Материальные ресурсы		руб	1	462,62	2677,15
Всего, прямые затраты		руб	<u> </u>	20481,59	23725,72

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-047

			DECIME IN	TOURNE LACITURE	. <u>2001 07 01 0</u>
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-047-11	07-01-047-12
				Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		347,48	218,96
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,97	3,40	
			9,19		3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	83,40	50,18
3	машины и механизмы				
020132	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 25 т	маш.ч	332,74	82,35	50,18
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	9,52	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	изш.ч	75,40	1,05	
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	T	9424,00	0,008	
113-0079	лак БТ-577	т	9550,00	0,0032	
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,20	
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	м ³	592,76	0,52	
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	M ³	519,80	0,60	0,0
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,0
				Стоимостя	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		3116,90	2012,2
Эксплуат в том числ	тация машин пе	руб		27557,42	16696,8
Оплата тр	уда машинистов	руб		882,37	530,9
Материальные ресурсы		руб		2735,07	46,7
Всего, прямые затраты		руб		33409,39	18755,9

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-050 Установка закромов сборно-монолитных ячеек

СОСТАВ РАБОТ:

01. Установка опалубки арматуры и укладка бетона монолитных узлов сопряжений.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 шт. сборных конструкций

07-01-050-1 Установка закромов сборно-монолитных ячеек

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-050-1
	<u> </u>		Норма рас	хода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		725,94
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,19	3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	75,98
3	машины и механизмы			
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.ч	102,40	45,14
111100	Вибраторы глубинные	маш.ч	1,90	40,32
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	1,09
400102	Тягачи седельные 15 т	маш.ч	105,86	29,75
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	маш.ч	28,65	29,75
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	7	10200,00	0,02
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	Т	9040,00	0,06
101-1805	Гвозди строительные	Т	11978,00	0,0007
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	M ³	1287,00	0,09
102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	M3	1056,00	0,96
203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	M ²	35,53	48,10
204-0023	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса A-III диаметром 14 мм	Т	8132,00	3,15
20 4-0024	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса A-III диаметром 16-18 мм	т	8054,00	4,90
20 4-0029	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I диаметром 4 мм	т	8830,00	0,30
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (M ² 00)	M ³	592,76	48,00
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	M ³	485,90	4,56
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00
			Стоимостнь	не показатели
Оплата труда рабочих-строителей руб				6671,39
Эксплуат в том числ	ация машин	руб		8782,82
	не уда машинистов	руб		803,87
	льные ресурсы	руб		101990,94
Всего, пр	ямые затраты	ру6		117445,15

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-051

Установка конструкций силосов для хранения сыпучих материалов

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Установка и сварка монтажных и закладных изделий (нормы 2-4).
- 02. Оштукатуривание по сетке монтажных изделий (нормы 2,3).
- 03. Установка опалубки (нормы 1,2,4).
- 04. Установка, сварка и обетонирование анкерных болтов (норма 1).
- 05. Установка болтов (норма 2).
- 06. Укладка арматурных сеток в стыках банок (норма 2).
- 07. Укладка бетона в стыках банок (норма 2).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 шт. сборных конструкций

Установка (при диаметре банок силосов 3 м)

07-01-051-1 балок кольцевых

07-01-051-2 стен

07-01-051-3 плит покрытия

07-01-051-4 Установка балок криволинейных (при диаметре банок силосов 12 м)

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01 -05 1-1	07-01-051-2	
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		663,78	518,37	
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,63	4,00	4,00	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	66,64	61,71	
3	машины и механизмы					
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.ч	102,40	56,34	49,21	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	наш.ч	8,10	98,06	67,20	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,58	0,70	
400102	Тягачи седельные 15 т	маш.ч	105,86	9,72	11,80	
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	маш.ч	28,65	9,72	11,80	
4	материалы					
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	Т	4455,20		0,012	
101-0962	Смазка солидол жировой "Ж"	т	9661,50	0,0288	0,006	
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	τ	9424,00	0,14	0,11	
101-1586	Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм плетеная	M ²	13,60		11,50	
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	Т	9040,00		0,18	
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,011		
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	M ³	1100,00	0,72	0,10	
113-0079	Лак БТ-577	т .	9550,00	0,0025	0,003	
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00		0,35	
204-0018	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса A-II диаметром более 45 мм	т	5324,00		0,12	
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	M3	592,76	3,00	5,76	
402-0006	Раствор готовый кладочный цементный, марка 200	M ³	600,00	1,33	1,75	
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00	
Стоимостные показат						
	руда рабочих-строителей	руб		6392,20	4991,90	
=	ация машин	руб	1	7914,68	7223,42	
в том числ Оплата тр	ne руда машинистов	руб		705,05	652,89	
•	льные ресурсы	руб		5121,53	11703,67	
	оямые затраты	руб	<u> </u>	19428,41	23918,99	

Поололичания	T360444.	CACHRUT	ED 2001	07 01 051
Продолжение	таолицы	IJUNII	CL-7001	-07-01-021

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-051-3	07-01-051-4	
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		419,58	4329,00	

		Продо	лжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР	-2001-07-01-0
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-051-3	07-01-051-4
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,30		3,70
			9,63	4,00	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	35,43	257,78
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.ч	102,40	25,01	
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70		165,09
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	84,27	378,65
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	:	1,01
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,41	2,61
400102	Тягачи седельные 15 т	маш.ч	105,86	10,01	90,08
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	маш.ч	28,65	10,01	90,08
4	материалы				
101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	32830,00		0,0002
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22		0,90
101-0962	Смазка солидол жировой "Ж"	τ	9661,50		0,029
101-1517	Электроды диаметром 4 мм Э50	т	10362,00		0,206
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,12	
101-1586	Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм плетеная	M ²	13,60	13,70	
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00		0,022
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	M ³	1100,00		3,06
113-0079	Лак БТ-577	т	9550,00	0,0045	0,0054
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	Т	10045,00	0,28	
204-0017	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса A-II диаметром 32-40 мм	т	5435,00		0,78
401-0008	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300)	M ³	700,00		120,00
402-0006	Раствор готовый кладочный цементный, марка 200	M ³	600,00	1,34	
402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	M ³	517,90		3,50
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00
				Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		4040,56	40259,70
•	тация машин	руб		4620,97	49340,74
В ТОМ ЧИС	ле руда машинистов	nv6		274 95	2777 24
	луда машинистов Лъные ресурсы	руб руб		374,85 4976,78	2727,31 96159,96
-	рямые затраты	py6		13638,31	185760,40

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-054

Установка оград

COCTAB PAGOT:

- Рытье ям под фундаменты или столбы, рытье траншей под цокольные панели с обратной засыпкой и трамбованием.
- 02. Установка панелей и столбов в стаканы фундаментов с заделкой бетоном (нормы 1-3).
- 03. Установка столбов в ямы с заделкой бетоном (нормы 4-13).
- 04. Установка монтажных изделий со сваркой.
- 05. Навеска панелей на столбы с закреплением (нормы 2-6,10-12).
- 06. Установка стержней или уголков со сваркой и натягиванием сетки (нормы 4,7-9).
- 07. Укладка кирпичных подкладок под столбы (нормы 4-13).
- 08. Установка деревянных пластин и натягивание колючей проволоки с закреплением (норма 13).
- 09. Рытье ям и устройство песчаных подушек (норма 14).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м оград

Установка железобетонных оград из панелей длиной

07-01-054-1 4 M

07-01-054-2 3 м

U/-UI-UJ4-2 J M

07-01-054-3 4,8 м при шаге столбов 2,4 м

07-01-054-4 Установка металлических оград по железобетонным столбам с цоколем из сетки высотой до 1,5 м

Установка металлических оград по железобетонным столбам с цоколем из сетчатых панелей высотой до

07-01-054-5 1,6 M

07-01-054-6 2 м

Установка металлических оград по железобетонным столбам без цоколя из сетки высотой до

07-01-054-7 1,2 м

07-01-054-8 1,7 M

07-01-054-9 2,2 м

Установка металлических оград по железобетонным столбам без цоколя из сетчатых панелей высотой до

07-01-054-10 1,2 M

07-01-054-11 1,7 M

07-01-054-12 2,2 M

07-01-054-13 Установка металлических оград из колючей проволоки по железобетонным столбам

07-01-054-14 Устройство песчаных подушек толщиной 30 см

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-054-1	07-01-054-2
				Норма рас	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		125,35	99,19
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,86	3,30	3,30
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	38,67	35,98
3	машины и механизмы				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	34,36	32,37
040201	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 A с бензиновым двигателем	маш.ч	14,00	2,90	4,36
060337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,25 м ³	маш.ч	70,00	1,18	0,84
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	изш.ч	75,40	3,13	2,77
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,003	0,0045

Прододжение т	SERVIN	CACHDAT	FP-2001	.07-01-	054
TIDOMONIKERNE I	aumuoi	1 スしいいい	CL-5001.	.07.01.	דעט

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-054-1	07-01-054-2
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,002	0,002
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	M ₃	592,76	0,78	0,45
440-9030	Панели	шт.		24,80	33,30
442-1100	Стойки железобетонные	м3	836,20		2,13
444-1200	Стаканы железобетонные	M3	1500,00	6,25	8,39
		•	·	Стоимостн	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		1110,60	878,82
Эксплуат	ация машин	руб	[4207,52	3954,14
в том числ	ne				
Оплата тр	уда машинистов	руб	1	409,13	380,67
Материал	тьные ресурсы	руб	[9885,71	14695,35
Всего, пр	Всего, прямые затраты			15203,83	19528,31

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-054-3	07-01-054-4		
Норма расхода ресурсов							
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		81,75	305,20		
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,31	2,70			
		·	9,30		3,70		
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	33,41	45,30		
3	МЕХИНАХЭМ И ИНИШАМ	,					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	29,31	43,71		
040201	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 A с бензиновым двигателем	у.ш бм	14,00	2,90	4,77		
060337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,25 м ³	маш.ч	70,00	1,18			
091500	Ямокопатели	маш.ч	6,51		0,52		
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	2,92	1,59		
4	МАТЕРИАЛЫ						
101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	10200,00		0,001		
101-0873	Сетка плетеная с квадратными ячейками N 12 оцинкованная	M ²	18,87		150,00		
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	Т	9424,00	0,003	0,004		
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	T	10045,00	0,002	0,002		
401-0003	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	M ³	560,00		3,46		
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	M ³	592,76	0,56			
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	M3	519,80		0,009		
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,60		0,021		
440-9030	Панели	шт.		20,70	33,30		

Продолжение	таблицы ГЭСНГ	INTEP-2001-07-01-054

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-054-3	07-01-054-4
442-1100	Стойки железобетонные	м ³	836,20	2,66	2,13
444-1200	Стаканы железобетонные	м ³	1500,00	10,46	
				Стоимость	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		679,34	2838,36
Эксплуат	ация машин	руб	1	3626,09	5085,58
в том чис	ne				
Оплата тр	уда машинистов	руб	1	353,48	479,27
	льные ресурсы	руб	1 1	18294,60	6658,68
Всего, прямые затраты		руб		22600,03	14582,62

		Про	одолжени е та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07-01-054
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-054-5	07-01-054-6
				Норма рас	хода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		246,34	246,34
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,41	3,80	3,80
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	45,30	45,30
3	машины и механизмы				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	43,71	43,71
040201	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 A с бензиновым двигателем	маш,ч	14,00	4, 77	4,77
091500	Ямокопатели	маш.ч	6,51	0,52	0,52
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	изш.ч	75,40	1,59	1,59
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	10200,00	0,002	0,002
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,004	0,004
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,002	0,002
201-9401	Панели металлические сетчатые	M ²		97,20	143,00
401-0003	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	M ³	560,00	3,46	3,46
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м ³	519,80	0,009	0,009
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,60	0,021	0,021
442-1100	Стойки железобетонные	M ³	836,20	2,13	2,13
448-5001	Панели оград железобетонные глухие	M3	1577,70	6,00	6,00
				Стоимость	ые показатели
Оплата тр	руда рабочих-строителей	руб		2318,06	2318,06
Эксплуат	ация машин	руб		5085,58	5085,58
в том числ					
•	уда машинистов	руб		479,27	479,27
_	іьные ресурсы ямые затраты	руб руб		13304,58 20708,22	13304,58 20708,22

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-054-7	07-01-054-8
				Норма рас	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		190,75	219,09
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,30	3,70	3,70
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	20,62	20,98
3	машины и механизмы				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	20,22	20,36
040201	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 A с бензиновым двигателем	маш.ч	14,00	6,91	6,9
091500	Ямокопатели	изш.ч	6,51	0,40	0,40
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,40	0,62
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	10200,00	0,001	0,0
101-0873	Сетка плетеная с квадратными ячейками N 12 оцинкованная	M ²	18,87	100,00	150,0
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,006	0,0
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	τ	10045,00	0,002	0,0
204-0005	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 14 мм	т	5650,00	0,145	0,1
401-0003	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	M ³	560,00	1,23	1,2
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м ³	519,80	0,007	0,0
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,60	0,016	0,0
442-1100	Стойки железобетонные	M ³	836,20	1,89	1,8
			_	Стоимостн	ые показател
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		1773,98	2037,5
-	ация машин	руб		2394,14	2426,4
B TOM YUC				210.16	774
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	уда машинистов пьные ресурсы	руб	!	218,16 5093,98	221,9 6077, 0
•	льные ресурсы оямые затраты	руб руб		9262,10	10540,9

		Про	одолжение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07-01-05
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-054-9	07-01-054-10
				Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		243,07	147,15
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	1	9,30	3,70	}
			9,52		3,90
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	21,33	23,16
3	машины и механизмы				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	20,50	22,80
040201	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с бензиновым двигателем	маш.ч	14,00	6,91	7,55

Продолжение	таблицы	ГЭСНПиТЕР-	-2001	-07 - 01	-054

		Прс	ACOUNCELLIC TO	IONNABI I SCITINIE	1 2001 07 01 05
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-054-9	07-01-054-10
091500	Ямокопатели	иаш.ч	6,51	0,40	0,52
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,83	0,36
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	10200,00	0,002	0,001
101-0875	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 оцинкованная	M ²	34,20	200,00	
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,006	0,012
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	T	10045,00	0,002	0,002
201-9401	Панели металлические сетчатые	M ²			97,20
204-0005	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 14 мм	т	5650,00	0,159	
401-0003	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	M ³	560,00	1,57	1,38
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	M ³	519,80	0,007	0,009
404- 0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,60	0,016	0,021
442-1100	Стойки железобетонные	M ³	836,20	1,89	2,13
				Стоимость	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		2260,55	1400,87
Эксплуат	гация машин	руб		2457,92	2689,83
в том числ	ле]
Оплата тр	руда машинистов	руб		225,67	245,03
-	льные ресурсы	руб		10326,68	2738,77
Всего, пр	оямые затраты	руб		15045,15	6829,47

Продолжение	TARRUIN	LUCHUM	4TED_2001	-07-01	-05/

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-054-11	07-01-054-12
				Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		154,78	162,41
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,52	3,90	3,90
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	23,52	23,87
3	машины и механизмы				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	22,94	23,09
040201	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 A с бензиновым двигателем	маш.ч	14,00	7,55	7,55
091500	Ямокопатели	маш.ч	6,51	0,52	0,52
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,58	0,78
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	10200,00	0,001	0,002
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	ј т	9424,00	0,012	0,012
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,002	0,002

Продолжение таб	лины ГЭСНПиТЕР	-2001-07-01-054

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб,	07-01-054-11	07-01-054-12
201-9401	Панели металлические сетчатые	M ²		143,00	189,00
401-0003	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	M ³	560,00	1,38	1,38
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	M ³	519,80	0,009	0,009
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,60	0,021	0,021
442-1100	Стойки железобетонные	м ³	836,20	2,13	2,13
				Стоимость	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		1473,51	1546,14
Эксплуат	Эксплуатация машин			2722,10	2753,98
в том числ	в том числе				
Оплата тр	Оплата труда машинистов			248,84	25 2,54
Материал	Материальные ресурсы			2738,77	2748,97
Bcero, np	Всего, прямые затраты			6934,38	7049,09

		Про	должение та	аблицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07-01-05
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-054-13	07-01-054-14
				Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		106,71	46,83
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,37		1,30
			8,86	3,30	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	13,91	1,21
3	машины и механизмы				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	13,08	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	90,00		0,78
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм) 5 м³/мин	маш.ч	90,00		0,43
091500	Ямокопатели	маш.ч	6,51	0,52	
331101	Трамбовки пневматические	маш.ч	4,91		0,87
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,83	
4	материалы				
101-0798	Проволока колючая одноосновная рифленая 2.8x2.3 мм оцинкованная	т	9690,00	0,06	
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,024	
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,0024	
102-0011	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см III сорта	M ³	550,00	0,52	
102-0134	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25 мм IV сорта	M ³	621,50	0,52	
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	T	10045,00	0,002	
401-0003	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	M3	560,00	1,38	
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	M ³	55,26		7,1
442-1100	Стойки железобетонные	M ³	836,20	2,13	

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-054-13	07-01-054-14
				Стоимость	ные показатели
Оплата труда рабочих-строителей руб 945,4				945,45	345,14
Эксплуата	Эксплуатация машин			1530,93	113,17
в том числе	в том числе		}		
Оплата труда машинистов		руб		147,17	12,80
Материалі	ьные ресурсы	руб		4010,29	392,35
Всего, пря	імые затраты	руб		6486,67	850,66

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-055

Устройство ворот и калиток

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Рытье ям под фундаменты и столбы с обратной засыпкой и трамбованием.
- 02. Заделка столбов в фундаментах или ямах бетоном (нормы 1,2,5,6,8).
- 03. Установка металлических стоек (нормы 1,2,8).
- 04. Устройство щебеночной подготовки под бетонные столбы (нормы 2,3,7,11).
- 05. Устройство кирпичных подкладок под столбы (нормы 1,2,4,8).
- 06. Навеска ворот и калиток со сваркой.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 шт.

Устройство ворот распашных с установкой столбов

٥7	-01-055-1	металлических
UΖ	-01-033-1	металлических

07-01-055-2 металлических и бетонных

07-01-055-3 бетонных

07-01-055-4 железобетонных без фундаментов

07-01-055-5 железобетонных с фундаментами

07-01-055-6 железобетонных с фундаментами и ложными калитками

Устройство калиток с установкой столбов

07-01-055-7 бетонных

07-01-055-8 металлических

Устройство калиток без установки столбов при

07-01-055-9 металлических оградах и оградах из панелей

07-01-055-10 железобетонных оградах со столбами

07-01-055-11 Установка дополнительных бетонных столбов

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-055-1	07-01-055-2			
	Норма расхода ресурсо							
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		1940,20	1373,40			
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	į	9,52		3,90			
			9,77	4,10				
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	117,88	214,05			
3	машины и механизмы							
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	102,24	179,61			
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	90,00		0,33			
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	40,33	40,33			
060337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,25 м ³	маш.ч	70,00	6,63	8,30			

		Про	одолжение та	облицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07-01-05
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-055-1	07-01-055-2
111100	Вибраторы глубинные	маш.ч	1,90	23,79	14,13
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	9,01	25,81
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,03	0,03
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,16	
201-0763	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	т	11255,00	4,00	2,00
201-9100	Полотна ворот	шт.		200,00	200,00
401-0003	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	M ³	560,00	29,10	17,30
402-0001	Раствор готовый кладочный цементный, марка 25	M3	463,30	0,031	0,061
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,60	0,106	0,146
408-0029	Щебень из природного камня для строительных работ марка 200, фракция 5 (3) -10 мм	M ³	137,60		3,00
442-1100	Стойки железобетонные	M ³	836,20		6,40
				Стоимость	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		18955,75	13074,77
Эксплуат	ация мащин	руб		12966,20	23026,61
в том чис	ne		ĺ		
•	уда машинистов	руб	(1247,17	2264,65
	льные ресурсы	руб	[63245,26	38529,34
Всего, пр	ямые затраты	руб	<u> </u>	95167,21	74630,72

		Про	одолжение та	блицы ГЭСНПиТЕ	<u> 2001-07-01-0</u>
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-055-3	07-01-055-4
				Норма рас	хода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		929,77	1045,31
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,19	3,60	
			9,30		3,70
2	Затраты труда машинистов	чел,ч	10,58	282,75	231,71
3	машины и механизмы				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	248,05	217,24
030101	Автопогрузчики 5 т	изш.ч	90,00	0,66	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	40,33	40,33
060337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,25 м ³	маш.ч	70,00	8,58	9,1:
111100	Вибраторы глубинные	маш.ч	1,90		23,79
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	наш.ч	75,40	25, 46	5,36
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т .	10200,00	0,031	
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	7	412,00	2,0 3	
101-1529	Электроды диаметром 6 мм 342	7	9424,00	0,03	0,0

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-055	П	родолжение	таблицы	ГЭСНЛИТ	EP-2001-	07-01-	055
--	---	------------	---------	---------	----------	--------	-----

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-055-3	07-01-055-4
201-9100	Полотна ворот	шт.		200,00	200,00
401-0003	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	M ³	560,00		29,10
402-0001	Раствор готовый кладочный цементный, марка 25	M ³	463,30		0,046
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,60		0,11
408-0029	Щебень из природного камня для строительных работ марка 200, фракция 5 (3) -10 мм	M ³	137,60	6,00	
411-0001	Вода	M ³	2,44	1,58	
442-1100	Стойки железобетонные	M ³	836,20	12,80	12,80
				Стоимостн	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		8544,59	9721,38
Эксплуат	ация машин	руб		30687,95	25744,59
в том числ	ne	1	ļ Į		
Оплата тр	уда машинистов	руб		2991,50	2451,49
Материал	пьные ресурсы	руб		12968,10	27496,18
Всего, прямые затраты руб				52200,64	62962,15

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-055-5	07-01-055-6
				Норма рас	хода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		1460,60	1645,90
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,08	3,50	
			9,19		3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	395,53	416,89
3	машины и механизмы	,			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	362,04	373,06
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	40,33	40,33
060337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,25 м ³	маш.ч	70,00	16,90	20,51
111100	Вибраторы глубинные	маш.ч	1,90	4,43	4,43
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	16,59	23,32
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	T	9424,00	0,03	0,0
201-9100	Полотна ворот	шт.		200,00	200,00
201-9120	Полотна ложных калиток	шт.			200,0
401-0004	Бетон тяжелый, класс В 10 (М150)	M ³	490,00	5,41	5,4
442-1100	Стойки железобетонные	M ³	836,20	12,80	12,8
444-1200	Стаканы железобетонные	M ³	1500,00	50,40	50,4
			· 	Стоимость	ные показатели
Оплата труда рабочих-строителей		руб	T	13262,25	15125,8
-	ация машин	руб		43317,46	45311,8
В ТОМ ЧИС	ле Руда машинистов	руб		4184,71	4410.7
•	луда машинистов Пьные ресурсы	руб		89236,98	89236,9
_	оямые затраты	руб		145816,69	149674,6

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-05						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-055-7	07-01-055-8	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			схода ресурсов	
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		578,79	855,65	
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,08	3,50		
			9,92		4,20	
	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	209,99	3,02	
3	машины и механизмы					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	192,93		
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	90,00	0,33		
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	10,90	11,60	
060337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,25 м ³	маш.ч	70,00	8,58	0,08	
111100	Вибраторы глубинные	маш.ч	1,90		4,35	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	8,15	2,94	
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	412,00	1,02		
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,02	0,02	
201-0763	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	T	11255,00		1,80	
201-9110	Полотна калиток	шт.		100,00	100,00	
401-0003	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	M ³	560,00		5,00	
402-0001	Раствор готовый кладочный цементный, марка 25	M ³	463,30		0,015	
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,60		0,037	
408-0029	Щебень из природного камня для строительных работ марка 200, фракция 5 (3) -10 мм	M ³	137,60	3,00		
411-0001	Вода	M ³	2,44	0,79		
442-1100	Стойки железобетонные	м ³	836,20	6,40		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Стоимост	ные показатели	
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		5255,41	8488,05	
_	ация машин	руб		22941,26	329,51	
B TOM UNC	пе Руда машинистов	0.6		2271 60	31,95	
	льные ресурсы	руб руб		2221,69 6375,13	23319,28	
· -	эямые затраты	руб		34571,80	32136,84	

		Пре	одолжение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07-01-055
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-055-9	07-01-055-10
				Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		77,39	97,12
1.1	Средний разряд рабочих-строителей)	8,38		2,80
			8,53	3,00	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	0,34	36,73

				JOHNSON TOCKHINITE	
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-055-9	07-01-055-10
3	машины и механизмы				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00		33,92
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	изш.ч	8,10	11,60	16,35
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,34	2,81
4	материалы				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,02	0,03
201-9110	Полотна калиток	шт.		100,00	100,00
				Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		660,14	813,87
Эксплуатация машин		руб		119,60	4143,35
в том числ	ie .	. ,			·
Оплата труда машинистов		руб		3,60	388,60
Материа <i>т</i>	льны е ресурсы	руб		188,48	282,72
Всего, пр	Всего, прямые затраты		<u> </u>	968,22	5239,94

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-055

	продолж	CTIVIC TOOTING	DI I DCI II IVI L	F-2001-07-01-05
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-055-11
			Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		430,55
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,19	3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	110,07
3	машины и механизмы			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	98,29
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	90,00	0,33
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	иаш.ч	8,10	16,35
060337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,25 м ³	маш.ч	70,00	4,30
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	7,15
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	Т	412,00	1,02
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	Т	9424,00	0,03
408-0029	Щебень из природного камня для строительных работ марка 200, фракция 5 (3) -10 мм	M ³	137,60	3,00
411-0001	Вода	M ³	2,44	0,79
442-1100	Стойки железобетонные	M ³	836,20	6,40
			Стоимости	ные показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб		3956,75
•	нишьм кирь	руб		12010,73
в том числ				
	уда машинистов	руб	1	1164,54
•	ьные ресурсы ямые затраты	руб руб		6469,37 22436,85

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-058

Усиление сборных железобетонных конструкций

COCTAB PAGOT:

01. Установка каркасов, сеток и стержневой арматуры (норма 1).

02. Установка болтов (норма 2).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: т арматуры или болтов

Усиление сборных железобетонных конструкций

07-01-058-1 установкой каркасов, сеток и стержневой арматуры

07-01-058-2 соединением болтами

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-058-1	07-01-058-2
				Норма рас	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		52,70	132,00
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,16	2,50	
			9,08		3,50
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	0,45	0,37
3	машины и механизмы				
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,45	0,37
4	материалы				
101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	10200,00		0,0094
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00		1,00
204-0066	Арматура-сетка из стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	5650,00	1,00	
				Стоимостны	не показатели
Оплата т	Оплата труда рабочих-строителей			430,03	1198,56
Эксплуатация машин		руб	ļ	33,93	27,90
в том чис		1 -	1		
•	руда машинистов	руб		4,76	3,91
	льные ресурсы оямые затраты	руб руб		5650,00 6113,96	9135,88 10362,34

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-059 Замоноличивание ригелей

COCTAB PAGOT:

01. Установка опалубки.

02. Укладка бетона.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м³ бетона в деле

07-01-059-1 Замоноличивание ригелей

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз . цена руб.	07-01-059-1
			Норма рас	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		139,52
1.1	Средний разряд рабочих-стрсителей		9,41	3,80
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	15,74
3	машины и механизмы			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	14,17
111100	Вибраторы глубинные	иаш.ч	1,90	88,74
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	изш.ч	75,40	1,57

	предели	CITIVIC TOOTHINGDI		2001 07 01 03
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цен а руб.	07-01-059-1
4	материалы			
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,0002
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	M3	1287,00	0,40
401-0008	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300)	M3	700,00	102,00
			Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		1312,88
Эксплуат	ация машин	руб		1874,03
в том числ	ne e			i
Оплата труда машинистов		руб		166,53
Материальные ресурсы		руб		71917,20
Всего, пр	ямые затраты	руб		75104,11

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-060

Укладка резиновых прокладок

COCTAB PAGOT:

01. Укладка резиновых прокладок.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м² площади прокладок Укладка резиновых прокладок толщиной

07-01-060-1 30 mm 07-01-060-2 50 mm

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-060-1	07-01-060-2
				Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		18,00	19,20
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,09	2,40	2,40
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	1,07	1,79
3	машины и механизмы				
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	1,07	1,79
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	КГ	23,09	2620,00	4400,00
				Стоимостнь	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		145,62	155,33
Эксплуатация машин в том числе		руб		80,68	134,97
Оплата тр	Оплата труда машинистов			11,32	18,94
Материа	Материальные ресурсы		ì	60495,80	101596,00
Всего, п	Всего, прямые затраты		<u> </u>	60722,10	101886,30

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-01-061

Устройство антисейсмических швов

СОСТАВ РАБОТ:

01. Свертывание матов со связкой вязальной проволокой и установкой в швы и штукатуркой с двух сторон.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м шва

07-01-061-1 Устройство антисейсмических швов

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-01-061-1
			Норма рас	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		85,80
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	1	10,07	4,30
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	0,34
3	машины и механизмы			
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,34
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0823	Проволока черная диаметром 3 мм	Т	6670,00	0,0174
104-0101	Маты минераловатные вертикально-слоистые из плит мягких на синтетическом связующем с покрытием из рубероида марки 75 толщиной 50 мм	M ³	839,00	3,20
402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	M ³	517,90	0,29
			Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		864,01
Эксплуа	гация машин	руб		25,64
в том чис		руб	i	
•	Оплата труда машинистов			3,60
•	льные ресурсы	руб	ļ	2951,05
всего, п	рямые затраты	руб	<u> </u>	3840,70

РАЗДЕЛ 02. Сооружения водопровода и канализации

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-02-001

Установка панелей стен и перегородок емкостных сооружений

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Пескоструйная очистка стыкуемых поверхностей.
- 02. Сварка арматуры, закладных и монтажных изделий.
- 03. Замоноличивание панелей в пазах днищ и в пяте.
- 04. Установка опалубки стыков.
- 05. Замоноличивание вертикальных швов бетоном (нормы 1-5).
- 06. Инъекцирование вертикальных стыков раствором (нормы 6-10).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м³ сборных железобетонных конструкций

Установка панелей стен при вертикальных стыках, замоноличиваемых бетоном, панели площадью

- 07-02-001-1 до 6 м2
- 07-02-001-2 до 9 м2
- 07-02-001-3 до 12 м2
- 07-02-001-4 до 15 м2
- 07-02-001-5 более 15 м2

Установка панелей стен (шпоночного типа) при вертикальных стыках, инъекцируемых раствором, панели площадью

- 07-02-001-6 до 6 м2
- 07-02-001-7 до 9 м2
- 07-02-001-8 до 12 м2
- 07-02-001-9 до 15 м2
- 07-02-001-10 более 15 м2

Установка панелей стен с опорной пятой шпоночного и клиновидного типа при вертикальных стыках, площадь вертикальной проекции панели

- 07-02-001-11 до 9 м2
- 07-02-001-12 до 12 м2
- 07-02-001-13 до 15 м2
- 07-02-001-14 более 15 м2

07-02-001-15 Установка панелей перегородок (ненесущих)

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-02-001-1	07-02-001-2
				Норма рас	хода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		1448,94	857,28
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,30	3,70	3,70
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	333,54	180,66
3	машины и механизмы				
021143	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 16 т	маш.ч	115,30	24,08	12,91
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.ч	102,40	38,42	36,85
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	90,00	2,20	1,32
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	58,00	116,00
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм) 5 м³/мин	маш.ч	90,00	248,24	124,12
331411	Аппараты пескоструйные	маш.ч	6,46	248,24	124,12
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	20,60	5,46
4	материалы				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,10	0,20
101-1805	Гвозди строительные	T	11978,00	0,021	0,017
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м ³	1287,00	0,80	0,60
102-0054	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм IV сорта	м ³	832,70	1,00	0,69
102-0058	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм IV сорта	м ³	1010,00	0,63	0,46
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,27	0,25
401-0008	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300)	M ³	700,00	28,00	23,90
402-0008	Раствор готовый кладочный цементный, марка 300	M ³	711,50	5,00	3,00
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	M ³	55,26	20,00	12,00
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M ³		100,00	100,00
				Стоимости	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		13475,14	7972,70
•	гация машин	руб		32876,90	18704,66
B TOM YUC				2520.05	4044.30
•	уда машинистов льные ресурсы	руб руб		352 8,85 30667,39	1911,38 25938,66
•	льные ресурсы Эямые затраты	руб	1	77019,43	52616,02

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-02-00						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-02-001-3	07-02-001-4	
				Норма рас	хода ресурсов	
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		684,00	565,44	
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,30	3,70	3, 70	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	170,31	146,52	
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021143	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 16 т	маш.ч	115,30	13,17	4,77	
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.ч	102,40	32,59		
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70		33,82	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	90,00	1,21	1,01	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	изш.ч	8,10	63,80	46,40	
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм) 5 м³/мин	наш.ч	90,00	116,00	99,76	
331411	Аппараты пескоструйные	маш.ч	6,46	116,00	99,76	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	изш.ч	75,40	7,34	7,16	
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	Т	9424,00	0,11	0,08	
101-1805	Гвозди строительные	Т	11978,00	0,014	0,01	
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	M ³	1287,00	0,50	0,40	
102-0054	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм IV сорта	M3	832,70	0,58	0,43	
102-0058	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм IV сорта	M ³	1010,00	0,35	0,29	
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	τ	10045,00	0,18	0,15	
401-0008	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300)	M ³	700,00	19,30	17,60	
402-0008	Раствор готовый кладочный цементный, марка 300	м ³	711,50	3,00	2,20	
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	M ³	59,99	11,00	-	
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м ³	55,26		9,20	
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M³		100,00	100,00	
					ные показатели	
	руда рабочих-строителей	руб		6361,20	5258,59	
Эксплуат в том числ	нишьм кирь	руб		17224,20	18136,20	
_	че Нуда машинистов	руб	1	1801,88	1550,18	
Материал	льные ресурсы	руб		20796,79	17951,88	
Всего, пр	ямые затраты	ру6	<u> </u>	44382,19	41346,67	

	Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-02-001							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-02-001-5	07-02-001-6			
				Норма рас	хода ресурсов			
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		516,35	976,30			
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,30 9,52	3,70	3,90			
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	125,92	353,87			
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
021143	З Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 16 т		115,30	4,73	28,36			
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.ч	102,40		37,18			
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	20,38				
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	90,00	0,91	2,08			
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	34,80	58,00			
050102	1.		90,00	92,80	259,11			
331411	Аппараты пескоструйные	маш.ч	6,46	92,80	259,11			
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	7,10	27,14			
4	материалы							
101 -1 52 9	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,06	0,10			
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,01	0,021			
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	M ³	1287,00	0,40	1,00			
102-0054	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм IV сорта	M ³	832,70	0,39	0,80			
102-0058	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм IV сорта	M ³	1010,00	0,21	0,63			
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,12	0,32			
401-0008	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300)	м ³	700,00	16,80	16,30			
402-0008	Раствор готовый кладочный цементный, марка 300	м ³	711,50	1,70	8,20			
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	M ³	55,26	8,30	18,90			
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M³	<u> </u>	100,00	100,00			
				Стоимостн	ые показатели			
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		4802,06	9294,38			
	ация машин	руб		14588,15	34774,25			
в том числ Оплата то	ле Руда машинистов	руб		1332,23	3743,94			
	уда машинистов пьные ресурсы	py6		16370,48	25286,51			
Bcero, np	оямые затраты	руб		35760,69	69355,14			

		Про	одолжение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07-02-00
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-02-001-7	07-02-001-8
					хода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч]	616,97	492,82
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	<u></u>	9,52	3,90	3,90
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	195,48	173,53
3	машины и механизмы	ĺ			
021143	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 16 т	маш.ч	115,30	17,73	16,09
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	Р. ШБМ	102,40	38,86	32,82
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	90,00	1,32	1,21
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	92,80	63,80
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм) 5 м ³ /мин	маш.ч	90,00	125,84	111,70
331411	Аппараты пескоструйные	маш.ч	6,46	125,84	111,70
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	11,73	11,71
4	материалы				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	Т	9424,00	0,16	0,11
101-1805		T	11978,00	0,017	0,01
102- 0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	1287,00	0,69	0,58
102-0054	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм IV сорта	M3	832,70	0,60	0,50
102-0058	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм IV сорта	M3	1010,00	0,46	0,35
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,29	0,25
401-0008	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300)	M3	700,00	15,40	10,80
402-0008	Раствор готовый кладочный цементный, марка 300	M ₃	711,50	5,40	4,40
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	M ³	55,26	12,00	11,00
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M3		100,00	100,00
·				Стоимости	ные показатели
_	руда рабочих-строителей	руб		5873,55	4691,65
•	га ция машин	руб		19916,98	17499,14
в том числ Оплата тр	ле руда машинистов	руб		2068,18	1835,9
Материа	льные ресурсы	руб		21761,99	16530,35
Всего, пр	оямые затраты	руб	}	47552,52	38721,14

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-02							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз . цена руб.	07-02-001-9	07-02-001-10		
	Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		410,40	347,81		

Шифр Наименование элемента затрат		Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-02-001-9	07-02-001-10
1.1	1.1 Средний разряд рабочих-строителей		9,52	3,90	3,90
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	152,60	129,57
3	машины и механизмы				
021143	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 16 т	маш.ч	115,30	7,01	6,17
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	36,06	20,50
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	90,00	0,99	0,88
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	52,20	34,80
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм) 5 м³/мин	маш.ч	90,00	98,03	92,77
331411	Аппараты пескоструйные	маш.ч	6,46	98,03	92,77
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	10,51	9,25
4	материалы				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,09	0,06
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,011	0,01
102-0025	5 Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта		1287,00	0,43	0,39
102-0054	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм IV сорта	м ³	832,70	0,40	0,40
102-0058	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм IV сорта	M ³	1010,00	0,29	0,21
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,23	0,18
401-0008	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300)	M ³	700,00	8,30	7,50
402-0008	Раствор готовый кладочный цементный, марка 300	M ³	711,50	3,70	3,30
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м ³	55,26	9,00	8,00
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M³		100,00	100,00
				Стоимость	ные показатели
Оплата труда рабочих-строителей		руб		3907,01	3311,15
•	ация машин	руб		18986,13	14935,37
в том числ Оплата то	1е уда машинистов	руб		1614,51	1370,85
	льные ресурсы	руб		13409,55	11580,46
_	ямые затраты	руб		36302,69	29826,98

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-02-001-11	07-02-001-12			
	Норма расхода ресурсов							
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		487,92	377,34			
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,52	3,90	3,90			
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	205,52	161,35			

		Про	должение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07-02-00
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цен а руб.	07-02-001-11	07-02-001-12
3	машины и механизмы				}
021143	021143 Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 16 т		115,30	9,57	8,16
021243	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		102,40	49,28	
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	изш.ч	205,70		44,24
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	90,00	0,41	0,33
040502			8,10	75,40	40,60
050102	050102 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм) 5 м³/мин		90,00	131,89	96,38
331411	Аппараты пескоструйные	изш.ч	6,46	131,89	96,38
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	14,37	12,24
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,13	0,07
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,008	0,005
102-0058	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм IV сорта	M ³	1010,00	2,00	1,28
201-0777)		10045,00	0,19	0,17
401-0008	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300)	M3	700,00	0,60	0,70
402-0008	Раствор готовый кладочный цементный, марка 300	M ³	711,50	4,70	3,90
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	M ³	55,26	3,70	3,00
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M3		100,00	100,00
				Стоимост	ные показатели
Оплата труда рабочих-строителей Эксплуатация машин		руб		4645,00	3592,28
		руб		20602,94	20619,29
в том числ Оплата тр	че Нуда машинистов	руб		2174,40	1707,08
	льные ресурсы	руб		9218,00	7150,65
Всего, пр	ямые затраты	руб		34465,94	31362,22

		Пре	од олже ние та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07-02-00	
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-02-001-13	07-02-001-14	
	Норма расхода ресур					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		324,90	327,18	
1.1	1.1 Средний разряд рабочих-строителей		9,52	3,90	3,90	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	157,69	135,85	
3	машины и мехинахы					
021143	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 16 т	маш.ч	115,30	8,13	7,22	

			Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-02-00				
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-02-001-13	07-02-001-14		
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	41,44	38,30		
030101	Автопогрузчики 5 т	изш.ч	90,00	0,33	0,34		
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	34,80	23,20		
050102	050102 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм) 5 м³/мин		90,00	95,60	79,17		
331411	Аппараты пескоструйные	маш.ч	6,46	95,60	79,17		
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	12,19	10,82		
4	МАТЕРИАЛЫ						
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	Т	9424,00	0,06	0,04		
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,004	0,003		
102-0058	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм IV сорта	M ³	1010,00	1,00	0,80		
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	τ	10045,00	0,15	0,12		
401-0008	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300)	м ³	700,00	0,70	0,90		
402-0008	Раствор готовый кладочный цементный, марка 300	M ³	711,50	3,70	3,10		
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	M ³	55,26	3,00	3,10		
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M³		100,00	100,00		
				Стоимостн	ые показатели		
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		3093,05	3114,75		
	ация машин	руб		19913,89	17381,87		
B TOM YUC		руб		1668,36	1437,29		
•	уда машинистов тьные ресур сы	py6		6418,43	5433,25		
•	ямые затраты	руб]	29425,37	25929,87		

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-02-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-02 -001 -15
			Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		484,50
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,52	3,90
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	180,43
3	машины и механизмы			
021143	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 16 т	маш.ч	115,30	17,90
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.ч	102,40	32,14
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	90,00	2,50
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм) 5 м³/мин	маш.ч	90,00	113,13
331411	Аппараты пескоструйные	маш.ч	6,46	113,13
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	14,76

	Продол	жение таблиц	P-2001-07-02-001	
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-02-001-15
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1805	Гвозди строительные	Т	11978,00	0,01
102-0058	02-0058 Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм IV сорта		1010,00	2,60
401-0008	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300)	м ³	700,00	8,90
402-0008	Раствор готовый кладочный цементный, марка 300	м ³	711,50	4,20
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м ³	55,26	22,70
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M3		100,00
			Стоимост	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		4612,44
Эксплуат	Эксплуатация машин		ļ.	17605,43
в том чис	ne		1	
Оплата тр	Оплата труда машинистов			1908,95
Материа	льные ресурсы	руб	}	13218,48
Bcero, n	рямые затраты	руб		35436,35

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-02-002 Установка опор, лотков емкостных сооружений

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Подготовка основания (нормы 1,2,7,8).
- 02. Пескоструйная очистка стыкуемых поверхностей (нормы 3-6).
- 03. Сварка арматуры и закладных изделий.
- 04. Замоноличивание стыков бетоном или заделка раствором.
- 05. Гидравлическое испытание лотков (нормы 7,8).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м³ сборных железобетонных конструкций

Установка опор из плит и колец диаметром

07-02-002-1 до 1000 мм

07-02-002-2 более 1000 мм

Установка в сооружениях угловых лотков сечением

07-02-002-3 до 0,2 м2

07-02-002-4 более 0,2 м2

Установка в сооружениях прямоугольных лотков сечением

07-02-002-5 до 0,2 м2

07-02-002-6 более 0,2 м2

Установка лотков между сооружениями сечением

07-02-002-7 до 0,5 м2 07-02-002-8 более 0,5 м2

	Шифр	Наименование элемента затра	т Ед. изм.	Баз. цена руб.	07- 02-002-1	07-02-002-2	07-02-002-3
L						Норма рас	кода ресурсов
	1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		547,56	329,78	3409,74
ı	. 1.1	Средний разряд рабочих-		8,97	3,40		
1		строителей		9,08		3,50	
L				9,30			3,70
	7	BATDATH TOVAS MAURIMINATOR		10 50	210.11	142.43	501.51

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-02-00						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. ц ена руб,	07-02-002-1	07-02-002-2	07-02-002-3
3	машины и механизмы					
021143	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 16 т	маш.ч	115,30	57,66	42,95	47,74
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.ч	102,40	110,10	57,12	119,50
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	90,00			1,09
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10			417,60
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм) 5 м ³ /мин	маш.ч	90,00			309,49
331411	Аппараты пескоструйные	изш.ч	6,46			309,49
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	42,35	42,35	23,72
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	Ť	5989,00	0,07	0,05	0,10
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	τ	4455,20			0,10
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	T	9424,00			0,72
101-1805	Гвозди строительные	τ	11978,00	1		0,093
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	M ³	1100,00			8,76
102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	M ³	1155,00			13,62
204-0066	Арматура-сетка из стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	5650,00			0,58
401-0008	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (M300)	M ³	700,00			21,40
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м ³	519,80	1,80	1,70	0,58
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м ³	59,99			9,90
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M ³		100,00	100,00	100,00
Стоимостные показатели						е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		4911,61	2994,40	31710,58
					13994,42	52863,78
B TOM YUC		2.5		2222.06	1506.00	E207.20
•	уда машинистов т ьные ресурсы	руб руб		2222,96 1354,87	1506,80 1183,11	5306,29 53463,13
_	ямые затраты	руб		27382,11	18171,93	138037,49

в том числ	ация машин ле уда машинистов	руб руб		36536,48 3676,02	2395,52	12294,7 : 1313,9:
	руда рабочих-строителей	руб		23494,03	8269,88	4423,8
	железобетонные			100,00		не показател
408-0122 440-9006	Песок природный для строительных работ средний Конструкции сборные	M ³	55,26	7,30 100,00	1,90 100,00	1,50
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м ³	519,80	0,53	0,39	0,5
401-0008	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (M300)	M ³	700,00	18,60	1,80	
204-0066	Арматура-сетка из стали класса А-I диаметром 12-14 мм	T	5650,00	0,35		
102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	M ³	1155,00	10,94	2,29	1,3
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	M ³	1100,00	7,04	1,48	0,8
101-1805	Гвозди строительные	T	11978,00	0,072	0,015	0,0
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	T	9424,00	0,45	0,03	
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,10	0,023	0,0
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	5989,00	0,10	0,20	0,2
4	грузоподъемностью до 5 т МАТЕРИАЛЫ	 				
400001	Автомобили бортовые	ч.шы	75,40	18,20	20,13	11,2
331411	сгорания давлением до 686 кПа (7 атм) 5 м³/мин Аппараты пескоструйные	н.шем	6,46	193,26	98,02	57,7
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего	маш.ч	90,00	193,26	98,02	57,7
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	261,00	17,40	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	90,00	0,80	0,21	0,1
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.ч	102,40	96,99	74,70	37,5
021143	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 16 т	маш.ч	115,30	38,20	33,36	17,5
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	4631.4	10,50	347,13	220,72	127,1.
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	9,30 10,58	3,70 347,45	226,42	124,19
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		9,08 9,19		3,50	3,60
1	Затраты труда рабочих-	чел.ч		2526,24	910,78	ода ресурсов 481,38
	, i		pyo.		Honus nagy	
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	одолжение табл 07-02-002-4	07-02-002-5	07-02-002-

			Пр	одолжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР	-2001-07-02-002
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-02-002-4	07-02-002-5	07-02-002-6
Материал	Материальные ресурсы			42203,73	7603,32	4213,70
Bcero, np	Всего, прямые затраты			102234,24	38501,54	20932,31

	Продо	лжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР	-2001- <mark>07-02-0</mark> 02
Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-02-002-7	07-02-002-8
			Норма рас	кода ресурсов
Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		924,63	730,38
Средний разряд рабочих-строителей		9,08	3,50	
		9,19		3,60
Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	160,44	127,93
машины и механизмы				
Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 16 т	маш.ч	115,30	36,62	29,10
Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.ч	102,40	109,76	86,24
Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	14,06	12,59
МАТЕРИАЛЫ				
Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	5989,00	0,20	0,20
Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300)	M ³	700,00	1,01	1,00
Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м ³	519,80	2,10	1,80
Вода	м ³	2,44	200,00	200,00
Конструкции сборные железобетонные	M ³		100,00	100,00
			Стоимостнь	е показатели
уда рабочих-строителей	руб		8395,64	6712,19
ация машин	руб		16521,83	13135,50
e	_			
/да машинистов			•	1353,50
• • • •			•	3321,44 23169,13
	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд рабочих-строителей Затраты труда машинистов МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 16 т Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т МАТЕРИАЛЫ Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300) Раствор готовый кладочный цементный, марка 100 Вода Конструкции сборные железобетонные	Наименование элемента затрат Ед. изм. Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд рабочих-строителей Затраты труда машинистов МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 16 т Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т МАТЕРИАЛЫ Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300) Раствор готовый кладочный цементный, м³ марка 100 Вода Конструкции сборные железобетонные Уда рабочих-строителей вия машиние руб руб руб руб	Наименование элемента затрат Ед. изм. Баз. цена руб. Затраты труда рабочих-строителей чел.ч Средний разряд рабочих-строителей 9,08 9,19 Затраты труда машинистов чел.ч 10,58 МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 16 т Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т МАТЕРИАЛЫ Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг т 5989,00 Раствор готовый кладочный цементный, м³ 700,00 Раствор готовый кладочный цементный, м³ 519,80 Вода м³ 2,44 Конструкции сборные железобетонные м² гуда рабочих-строителей руб руб руб руб	Норма расо Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд рабочих-строителей Средний разряд рабочих-строителей Фидины и механизмы Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 16 т Краны на гусеничном ходу при работе на других ридах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т МАТЕРИАЛЫ Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг т 5989,00 0,20 бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300) м³ 700,00 1,01 раствор готовый кладочный цементный, марка 100 Вода м³ 2,44 200,00 Конструкции сборные железобетонные м³ 100,00 Стоимостнь уда рабочих-строителей ция машин руб 16521,83 егда машинистов руб 1697,46 вные ресурсы

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-02-003

Установка конструкций секционных вентиляторных градирен

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Замоноличивание стыков бетоном.
- 02. Подливка из бетона (норма 3).
- 03. Установка монтажных изделий (нормы 4,5,8).
- 04. Сварка закладных и монтажных изделий.
- 05. Снятие временных монтажных изделий (норма 5).
- 06. Обетонирование опорных изделий (норма 5).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 шт. сборных конструкций

Установка колонн железобетонных

07-02-003-1 в стаканы фундаментов

07-02-003-2 на нижестоящие колонны

07-02-003-3 Установка колонн в стальной обойме на фундаменты

07-02-003-4 Укладка балок 07-02-003-5 Укладка ригелей

Установка капителей стен

07-02-003-6 водосборного бассейна 07-02-003-7 каркаса градирен 07-02-003-8 Укладка плит покрытия

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-02-003-1	07-02-003-2	07-02-003-3
					Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		486,08	409,92	493,92
1.1	Средний разряд рабочих-		9,30	3,70		
	строителей		9,52		3,90	
			9,77			4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	83,31	98,21	102,5
3	машины и механизмы					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	5,01	5,01	4,6
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	70,78	85,68	90,8
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10		39,20	
111100	Вибраторы глубинные	маш.ч	1,90	3,42		
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	7,52	7,52	7,0
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1517	Электроды диаметром 4 мм Э50	Т	10362,00	•	0,07	
102-0056	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	M ³	1430,00		0,61	
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	M3	519,80		0,35	
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00	100,0
401-0008-1	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (M300) Мрз200	M ³	720,00	4,06	3,50	1,1
					Стоимостны	не показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		4520,54	3902,44	4825,6
•	ация машин	руб]	15694,08	19070,03	19739,0
B TOM YNC	не уда машинистов	DV6		881,42	1039,06	1084,
	уда машинистов тьные ресурсы	руб руб		2923,20	4299,57	828,0
	ямые затраты	руб		23137,82	27272,04	25392,6
			n	родолжение табл	<u>ицы ГЭСНПиТЕ</u> Р	-2001-07-02-
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-02-003-4	07-02-003-5	07-02-003-
		<u> </u>			Норма рас	хода ресурсо
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		231,99	508,38	452,88
	1	1	9,52	Ī	i .	1

9,63

9,77

10,58

чел.ч

4,10

27,00

4,00

40,90

92,03

2

строителей

Затраты труда машинистов

Продолжение	TAKOULIL	CACHITUTED	2001	-07-	.02-	nn:	
продолжение	таолицы	IJUNIEP	-2001	-0/-	·UZ-	UUS	١

	~		11	родолжение таол	ицы і ЭСНІЙ ІЕР	-2001-07-02-00.
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-02-003-4	07-02-003-5	07-02-003-6
3	машины и механизмы					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	3,05	4,45	7,96
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	19,38	29,79	72,13
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	5,60	22,40	
111100	Вибраторы глубинные	и.шы	1,90		3,63	12,60
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	4,57	6,66	11,94
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	τ	4455,20		0,0253	
101-1517	Электроды диаметром 4 мм Э50	т	10362,00	0,01	0,04	
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	٢	9040,00	0,031		
101-1805	Гвозди строительные	τ	11978,00			0,0005
102-0056	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	M ³	1430,00			0,16
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	τ	10045,00	0,009	0,874	
204-0025	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса A-III диаметром 20-22 мм	т	7917,00		0,107	
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт.		100,00	100,00	100,00
401-0008-1	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (M300) Мрз200	м ³	720,00	0,43	4,32	15,00
					Стоимостны	не показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		2266,54	4895,70	4311,42
_	ация машин	руб		4718,01	7316,70	16652,88
В ТОМ ЧИСЛ Оплата то	ие Уда машинистов	nv6]	285,66	432,72	973,68
•	уда машинистов пьные ресурсы	руб руб		783,87	13264,05	11034,79
_	ямые затраты	руб	1	7768,42	25476,45	31999,09

		продо	TINCHING TOO	ицы ГЭСНПИТЕР	2001 07 02-003
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-02-003-7	07-02-003-8
				Норма рас	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		875,79	204,24
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,30		3,70
			9,52	3,90	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	119,91	28,89

		Продо	<u>лжение табл</u>	ицы ГЭСНПиТЕР	<u>-2001-07-02-00</u>
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цен а руб.	07-02-003-7	07-02-003-8
3	машины и механизмы				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	13,84	4,25
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	85,34	18,26
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	16,80	
111100	Вибраторы глубинные	изш.ч	1,90	14,45	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	наш.ч	75,40	20,73	6,38
4	материалы				
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	τ	4455,20	0,177	
101-1517	Электроды диаметром 4 мм Э50	т	10362,00	0,03	
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	Т	9040,00		0,64
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,0006	
102-0056	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	M ³	1430,00	0,20	
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	τ	10045,00		0,18
440-9001	Конструкции сборные железобетонные	ωτ.		100,00	100,00
401-0008-1	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300) Мрз200	M3	720,00	17,20	1,01
				Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		8337,52	1899,43
-	ация машин	руб	1	20831,10	4713,13
в том числ			1	1252.55	205 66
	уда машинистов	руб		1268,65 13776,62	305,66
•	льные ресурсы оямые затраты	руб руб		42945,24	8381,17 14993,73

FROM THE TOTAL TOT

<u>РАЗДЕЛ 03. Сооружения предприятий по хранению и переработке</u> <u>зерна</u>

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-03-001

Монтаж конструкций сооружений предприятий по хранению и переработке зерна

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Укрупнительная сборка (нормы 3,4).
- 02. Установка опалубки (нормы 3,4,5,6).
- 03. Сварка стыков (нормы 3,5).
- 04. Замоноличивание стыков и швов.
- 05. Устройство водоотбойного экрана из полиэтилена (нормы 2,4).
- 06. Устройство разжелобки (норма 9).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м³ сборных изделий

Монтаж стен силосов из блоков объемных с соединением

- 07-03-001-1 болтовым
- 07-03-001-2 безболтовым
- 07-03-001-3 Монтаж стен силосов из блоков криволинейных диаметром 6 м
- 07-03-001-4 Монтаж стен силосов из блоков полигональных

07-03-001-5 Монтаж стен силосов из блоков криволинейных диаметром 18 м 07-03-001-6 Монтаж стен бункеров мельниц
Установка
07-03-001-7 воронки с доборными (карнизными) элементами
07-03-001-8 колонн подсилосного этажа
07-03-001-9 наклонного днища

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-03-001-1	07-03-001-2
				Норма рас	хода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		490,42	457,65
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,08	3,50	3,50
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	104,40	106,24
3	машины и механизмы				
020141	Краны башенные при строительстве элеваторов высотой подъема крюка более 40 м	маш.ч	332,74	39,63	40,58
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	37,42	37,91
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	23,11	21,80
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	27,35	27,75
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0956	Петля накладная	шт.	12,00	4,36	4,59
101-0962	Смазка солидол жировой "Ж"	Ŧ	9661,50	0,0093	0,0093
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,01413	0,01335
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,00259	0,00271
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,009	0,009
101-9441	Водо-отбойный экран из полиэтилена толщиной 1,2 мм	кг	53,80		2,96
102-0029	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм III сорта	м ³	1553,00	0,29	0,31
102-0056	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м ³	1430,00	0,57	0,60
102-0081	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более III сорта	M ³	684,00	0,24	0,24
102-0301	Пластины хвойных пород 4 сорта	м ³	602,00	1,32	1,32
113-0079	Лак БТ-577	т	9550,00	0,0093	0,0093
201-0727	Лестницы шахтные	т	12470,00	0,05	0,05
201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	т	8060,00	0,86	0,91
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	Т	10045,00	0,77	0,36
203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	M ²	35,53	8,90	9,30
402-0006	Раствор готовый кладочный цементный, марка 200	M ³	600,00		6,80
402-0008	Раствор готовый кладочный цементный, марка 300	M ³	711,50	7,30	

		Про	должение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07-03-00
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-03-001-1	07-03-001-2
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M3		100,00	100,00
				Стоимост	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		4453,01	4155,46
Эксплуат	гация машин	руб		19626,91	20017,44
в том чис	ne ·				
Оплата тр	уда машинистов	руб	ļ	1104,55	1124,02
Материа.	льные ресурсы	руб	Į	23519,55	18934,07
Всего, пр	эямые затраты	руб	<u> </u>	47599,47	43106,97

всего, пр	ямые затраты	руо		4/599,4/	43100,97
		Про	должение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001 -07-0 3-0
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-03-001-3	07-03-001-4
				Норма рас	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		694,40	488,32
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,08		3,50
		<u> </u>	9,19	3,60	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	195,52	160,59
3	машины и механизмы				
020141	Краны башенные при строительстве элеваторов высотой подъема крюка более 40 м	маш.ч	332,74	66,64	42,96
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	101,26	84,07
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	63,55	20,49
111100	Вибраторы глубинные	изш.ч	1,90	14,88	<u> </u>
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	н.шъм	75,40	27,62	33,56
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0802	Проволока порошковая для дуговой сварки	т	15200,00	0,01638	
101-0823	Проволока черная диаметром 3 мм	Т .	6670,00	0,005	0,001
101-0956	Петля накладная	шт.	12,00	12,66	3,84
101 -0 962	Смазка солидол жировой "Ж"	Т	9661,50	0,0093	0,009
101-1460	Шпильки черные стяжные диаметром 22 мм длиной 1100-2000 мм	т	5180,00	0,00024	ļ
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	T	9424,00	0,0389	0,012
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т .	9040,00	0,00454	0,002
101-1805	Гвозди строительные	Т .	11978,00	0,044	0,009
101-9442	Водо-отбойный экран из полиэтилена толщиной 1,6 мм	кг	56,80		4,01
102-0029	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм III сорта	M ³	1553,00	0,10	0,03
102-0042	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более IV сорта	M ³	890,00	0,15	0,15
102-0056	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	M ³	1430,00	3,08	0,11
102-0060	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	M ³	1320,00	1,02	0,34
113-0079	Лак БТ-577	Т	9550,00	0,0093	0,009
201-0727	Лестницы шахтные	т	12470,00	0,06	0,04

Продолжение	таблицы	ГЭСНПиТЕ	P-2001-0	7-03-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-03-001-3	07-03-001-4
201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	Т	8060,00	2,38	1,75
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	Т	10045,00	1,96	0,89
203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м²	35,53	15,60	13,10
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	м ³	592,76	18,20	
402-0006	Раствор готовый кладочный цементный, марка 200	M ³	600,00		12,20
402-0008	Раствор готовый кладочный цементный, марка 300	M ³	711,50	4,85	
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M³		100,00	100,00
				Стоимость	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		6381,54	4433,95
Эксплуатация машин		руб		36140,49	26406,74
B TOM YUC	· -	_ :	<u> </u>		
	уда машинистов	руб	1	2068,60	1699,04
-	тьные р е сурсы	руб		62000,90	32825,76
Bcero, np	ямые затраты	руб		104522,93	63666,45

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-03-001-5	07-03-001-6
				Норма рас	хода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		1198,30	650,72
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,41	3,80	3,80
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	146,14	111,91
3	машины и механизмы				
020141	Краны башенные при строительстве элеваторов высотой подъема крюка более 40 м	маш.ч	332,74	86,87	40,34
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	35,22	40,72
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	110,85	24,85
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	24,05	30,85
4	материалы				
101-0823	Проволока черная диаметром 3 мм	Т	6670,00	0,004	0,001
101-0956	Петля накладная	шт.	12,00		7,86
101-0962	Смазка солидол жировой "Ж"	т	9661,50	0,0093	0,0096
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,06781	0,01523
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,0091	
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,046	0,01
102-0029	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм III сорта	M ³	1553,00	0,08	0,53
102-0042	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более IV сорта	M ³	890,00	0,16	

		Про	долж е ние та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07-03-00
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-03-001-5	07-03-001-6
102-0056	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м ³	1430,00	0,31	1,10
102-0060	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	M ³	1320,00	0,42	0,05
102-0081	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более III сорта	M ³	684,00	i	0,24
102-0301	Пластины хвойных пород 4 сорта	M3	602,00		1,32
113-0079	Лак БТ-577	т	9550,00	0,0093	0,0096
201-0727	Лестницы шахтные	т	12470,00	0,47	
201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	т	8060,00	1,78	1,59
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,15	2,09
203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	M ²	35,53	25,70	
203-0514	Щиты настила	M ²	35,22		15,90
401-0008	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300)	м ³	700,00	2,29	0,44
402-0006	Раствор готовый кладочный цементный, марка 200	M ³	600,00	1,69	7,10
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M3		100,00	100,00
				Стоимості	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		11276,00	6123,28
_	ация машин	руб		35561,02	20510,75
B TOM YUC	ne руда машинистов	руб		1546,16	1184,01
	тыные ресурсы	руб		27986,55	42907,07
-	рямые затраты	руб		74823,57	69541,10

					1
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. ц ена р уб .	07-03-001-7	07-03-001-8
				Норма рас	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		732,60	553,32
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,75	3,20	
···			9,19		3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	95,64	116,85
3	машины и механизмы				
020141	Краны башенные при строительстве элеваторов высотой подъема крюка более 40 м	маш.ч	332,74	24,40	78,54
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	40,00	15,31
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	18,42	9,16
111100	Вибраторы глубинные	маш.ч	1,90		5,65
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	31,24	23,00

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. ц е на руб.	07-03-001-7	07-03-001-8
4	материалы				
101-0962	Смазка солидол жировой "Ж"	т	9661,50	0,0094	
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,0113	0,00561
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	Т	9040,00	0,00153	
101-1805	Гвозди строительные	Т Т	11978,00	0,001	
102-0056	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	M3	1430,00	0,04	
102-0081	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более III сорта	M ₃	684,00	0,24	0,94
102-0301	Пластины хвойных пород 4 сорта	м ³	602,00	1,32	
102-0404	Доски твердых пород обрезанные 1 сорта толщиной 35-70 мм	M ³	3220,00		0,59
113-0079	Лак БТ-577	т	9550,00	0,0094	
201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	Т	8060,00	0,22	
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	Т	10045,00	0,11	
203-0514	Щиты настила	M ²	35,22	6,90	
401-0008	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300)	M ³	700,00	0,41	6,90
402-0008	Раствор готовый кладочный цементный, марка 300	M3	711,50	3,24	
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M³		100,00	100,00
				Стоимостн	ые показатели
	руда рабочих-строителей	руб		6410,25	5085,01
-	ация машин	руб		15103,56	29667,26
в том числ Оплата тр	іе уда машинистов	руб		1011,87	1236,27
Материал	льные ресурсы	руб		7042,32	7425,63
Всего, пр	ямые затраты	руб	1	28556,13	42177,90

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-03-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-03-001-9
			Норма рас	хода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		602,56
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		10,21	4,40
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	55,90
3	машины и механизмы			
020141	Краны башенные при строительстве элеваторов высотой подъема крюка более 40 м	изш.ч	332,74	16,66
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	15,70
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	0,16
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	23,54
4	материалы			
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,0001
401-0008	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300)	M ₃	700,00	2,50

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-03-001-9
402-0006	Раствор готовый кладочный цементный, марка 200	м ³	600,00	6,50
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M ³		100,00
			Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		6152,14
Эксплуат	ация машин	руб	}	9078,07
B TOM HIC	ne			
Оплата тр	уда машинистов	руб		591,42
Материал	пьные ресурсы	руб		5650,94
Всего, пр	эмые затраты	руб		20881,15

РАЗДЕЛ 04. Главные корпуса тепловых электростанций

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-04-001

Установка конструкций конденсационных и зольных полов

COCTAB PASOT:

- 01. Выравнивание подстилающего слоя.
- 02. Выравнивание и подливка дна стакана (нормы 1-8).
- 03. Обработка бетонных поверхностей и арматурных выпусков в стыках.
- 04. Установка и сварка монтажных изделий.
- 05. Установка арматуры в стыках.
- 06. Установка и снятие опалубки.
- 07. Заделка стыков и швов бетоном и раствором.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м³ сборных конструкций

Установка конструкций конденсационных и зольных полов машинного отделения в зданиях с

- 07-04-001-1 подвалами в грунтах мокрых
- 07-04-001-2 подвалами в грунтах сухих
- 07-04-001-3 полуподвалами и грунтах мокрых
- 07-04-001-4 полуподвалами и грунтах сухих

Установка конструкций конденсационных и зольных полов бункерно-деаэраторного отделения в зданиях с

- 07-04-001-5 подвалами и грунтах мокрых
- 07-04-001-6 подвалами и грунтах сухих
- 07-04-001-7 полуподвалами и грунтах мокрых
- 07-04-001-8 полуподвалами и грунтах сухих

Установка конструкций конденсационных и зольных полов котельного отделения с

07-04-001-9 подвалами

07-04-001-10 полуподвалами

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-001-1	07-04-001-2
				Норма рас	хода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		364,08	381,84
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,30		3,70
			9,52	3,90	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	54,18	64,67
3	машины и механизмы				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	1,42	2,29
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.ч	102,40	40,21	52,19
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	иэш.ч	8,10	32,70	16,35

	Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-04-001					
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-001-1	07-04-001-2	
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм) 5 м³/мин	маш.ч	90,00	2,90	1,04	
111301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	0,50	7,44	2,65	
330804	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.ч	16,70	2,73	0,98	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	наш.ч	75,40	0,90	0,40	
400102	Тягачи седельные 15 т	маш.ч	105,86	8,75	8,75	
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	маш.ч	28,65	8,75	8,75	
4	материалы					
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,06	0,03	
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,001	0,0015	
102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	M ³	1242,20	0,28	0,36	
113-0079	Лак БТ-577	т	9550,00	0,021	0,018	
201-0759	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	6536,60	0,31	0,48	
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	Т	10045,00	0,07	0,11	
204-0023	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса A-III диаметром 14 мм	Т	8132,00	0,68		
204-0025	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса A-III диаметром 20-22 мм	т	7917,00		0,07	
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	м ³	592,76	9,11	3,24	
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	M ³	519,80	0,81	1,34	
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M3		100,00	100,00	
					ые показатели	
	руда рабочих-строителей ация машин ne	руб руб		3466,04 6096,55	3551,11 7051,61	
Оплата тр	уда машинистов	руб		573,22	684,21	
·	тьные ресурсы	руб		15206,13 24768 72	8333,56 18936,28	
ocero, np	ямые затраты	руб		24768,72	10330,20	

		Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-0				
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-001-3	07-04-001-4	
	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1			Норма рас	схода ресурсов	
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		380,73	405,15	
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,41		3,80	
			9,52	3,90		
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	56,30	66,08	
3	машины и механизмы					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	1,42	2,18	

		Про		блицы ГЭСНПиТЕ Т	r-2001-07-04-
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-001-3	07-04-001-4
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.ч	102,40	39,42	50,51
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	наш.ч	8,10	32,70	16,35
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм) 5 м³/мин	маш.ч	90,00	3,09	1,32
111301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	0,50	7,90	3,40
330804	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.ч	16,70	2,90	1,24
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	1,20	0,90
400102	Тягачи седельные 15 т	маш.ч	105,86	11,17	11,17
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	маш.ч	28,65	11,17	11,17
4	материалы				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,06	0,03
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,0011	0,00
102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	M ³	1242,20	0,29	0,39
113-0079	Лак 6Т-577	т	9550,00	0,018	0,0:
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	T	10045,00	0,48	0,74
204-0023	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса A-III диаметром 14 мм	τ	8132,00	0,68	
204-0025	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса A-III диаметром 20-22 мм	Т	7917,00		0,08
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	M ³	592,76	9,67	4,10
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	M ³	485,90		2,29
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	M ³	519,80	1,11	
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M3	1	100,00	100,00

Оплата труда рабочих-строителей	руб	3624,55	3812,46
Эксплуатация машин	руб	6383,96	7260,37
в том числе			
Оплата труда машинистов	руб	595,65	699,13
Материальн ые рес урсы	руб	17771,09	12584,39
Всего, прямые затраты	руб	27779,60	23657,22

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-04-001 Баз. цена Шифр Ед. изм. 07-04-001-5 07-04-001-6 Наименование элемента затрат руб. Норма расхода ресурсов 1 Затраты труда рабочих-строителей 314,13 297,48 чел.ч 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 9,19 3,60 9,77 4,10 2 Затраты труда машинистов чел.ч 10,58 52,37 60,53

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена	07-04-001-5	07-04-001-6
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		руб.		
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	2,73	4,58
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.ч	102,40	33,94	43,23
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	и.шем	8,10	27,25	5,45
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм) 5 м³/мин	маш.ч	90,00	3,22	0,99
111301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	0,50	8,26	2,54
330804	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.ч	16,70	3,03	0,93
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	наш.ч	75,40	1,00	0,25
400102	Тягачи седельные 15 т	изш.ч	105,86	11,48	11,48
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	маш.ч	28,65	11,48	11,48
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,05	0,01
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,001	0,001
102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	M ₃	1242,20	0,25	0,28
113-0079	Лак БТ-577	т	9550,00	0,021	0,018
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	Т	10045,00	0,05	0,08
204-0023	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса A-III диаметром 14 мм	т	8132,00	0,88	
204-0025	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса A-III диаметром 20-22 мм	т	7917,00		0,02
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	M3	592,76	10,10	3,10
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	M3	519,80	0,98	2,00
*** ***	1.0		1		

440-9006	Конструкции сборные железобетонные	Ag ³	100,00	100,00
			Стоимостнь	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб	3069,05	2733,84
Эксплуат	ация машин	руб	5966,05	6652,78
в том числ	ne	1	1 1	
Оплата тр	уда машинистов	руб	554,07	640,41
Материал	льные ресурсы	руб	15148,97	4465,04
Всего, пр	ямые затраты	руб	24184,07	13851,66

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-001-7	07-04-001-8
				Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		318,57	309,69

		Про	одолжение та	блицы ГЭСНПиТЕ	/-2001-0/-04-
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-001-7	07-04-001-
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,19		3,60
			9,52	3,90	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	48,37	54,40
3	машины и механизмы				
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.ч	102,40	32,93	41,22
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	21,80	5,45
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм) 5 м³/мин	маш.ч	90,00	3,26	1,40
111301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	0,50	8,34	3,59
330804	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.ч	16,70	3,06	1,32
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,90	0,50
400102	Тягачи седельные 15 т	маш.ч	105,86	11,28	11,28
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	иаш.ч	28,65	11,28	11,28
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,04	0,0
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,001	0,00
102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	M ³	1242,20	0,28	0,30
113-0079	Лак БТ-577	т	9550,00	0,018	0,0
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,16	0,2
204-0023	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса A-III диаметром 14 мм	т	8132,00	0,70	
204-0025	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса A-III диаметром 20-22 мм	т	7917,00		0,0
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	M3	592,76	10,20	4,3
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	M ³	519,80	0,92	1,8
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M3	1	100,00	100,0

-	ные ресурсы ные затраты	руб руб		14732,63 23247,83	7193,55 16009,49
		Про	одолжение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-07-04-00
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-001-9	07-04-001-10
			•	Норма ра	схода ресурсов

руб

руб

руб

чел.ч

Стоимостные показатели

2846,05 5969,89

575,55

338,55

3032,79

5482,41

511,75

308,58

Оплата труда рабочих-строителей

Затраты труда рабочих-строителей

Эксплуатация машин

Оплата труда машинистов

в том числе

1

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-04-001						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-001-9	07-04-001-10	
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,86 9,08	3,50	3,30	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	66,70	93,81	
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	5,23	29,43	
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.ч	102,40	48,05	54,54	
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	3,42		
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	5,45	5,45	
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм) 5 м³/мин	маш.ч	90,00	0,28	0,15	
111301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	0,50	0,71	0,38	
330804	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.ч	16,70	0,26	0,14	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,50	0,47	
400102	Тягачи седельные 15 т	маш.ч	105,86	9,22	9,22	
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	маш.ч	28,65	9,22	9,22	
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	5989,00	0,0071		
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,01	0,01	
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,003	0,0008	
102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м ³	1242,20	0,72	0,197	
113-0079	лак 6Т-577	т т	9550,00	0,019	0,015	
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	T	10045,00	0,03	0,38	
204-0023	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса A-III диаметром 14 мм	т	8132,00	0,05		
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	M ³	592,76		0,46	
401-0008	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300)	M ³	700,00	0,86		
402-0005	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	M ³	548,30	1,89	1,54	
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M ³		100,00	100,00	
					ные показатели	
	руда рабочих-строителей	руб		2801,91	2999,55	
эксплуат в том числ	ниш ем RNJ6 Эг	руб		7561,50	10216,86	
Оплата тр	уда машинистов	руб		705,69	992,51	
! _ •	льные ресурсы Замые затраты	руб		3594,76 13958,17	5425,93 18642,34	
осего, п	оямые затраты	руб	<u> </u>	192011/	10044,54	

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-04-002 Сборка и установка колонн

COCTAB PAGOT:

- 01. Подача элементов на укрупнительную площадку.
- 02. Укрупнительная сборка.
- 03. Установка и сварка монтажных изделий.
- 04. Установка арматуры в стыках.
- 05. Сварка арматуры ванным способом.
- 06. Установка и снятие опалубки.
- 07. Заделка стыков бетоном.
- 08. Транспортировка конструкций от укрупнительной площадки в зону монтажа.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м³ сборных конструкций

Сборка и установка колонн при массе блока

07-04-002-1 50-65 τ 07-04-002-2 80-120 τ 07-04-002-3 125-150 τ 07-04-002-4 155-175 τ 07-04-002-5 6οπee 175 τ

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-002-1	07-04-002-2	07-04-002-3
					Норма расх	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		656,37	677,43	840,06
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		10,80 11,09	4,80	4,80	5,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	112,85	136,13	127,85
3	машины и механизмы					
020430	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций 50 т	маш.ч	196,09	34,51	48,79	42,36
021801	Краны стреловые на рельсовом ходу 50-100 т	маш.ч	695,83	44,27	48,08	49,62
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	142,80	142,80	214,20
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	29,75	27,37	53,91
111100	Вибраторы глубинные	маш.ч	1,90	2,94	1,51	2,38
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	2,40	2,50	2,90
400102	Тягачи седельные 15 т	иаш.ч	105,86	14,42	12,36	11,79
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	маш.ч	28,65	14,42	12,36	11,79
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	32830,00	0,0035	0,0033	0,006
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	25,00	23,00	45,30
101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2.825 кг	τ	5989,00	0,156	0,179	0,308
101-0962	Смазка солидол жировой "Ж"	т	9661,50	0,0031	0,003	0,003
101-1517	Электроды диаметром 4 мм Э50	т	10362,00	0,24	0,24	0,36
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,0028	0,0027	0,004
102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м ³	1242,20	0,70	0,68	1,01
113-0079	Лак БТ-577	т .	9550,00	0,031	0.03	0,033

Продолжение	Takmanı	COCHUTATED	-2001 07 (0.4 AAA
продолжение	IGUINGE	1 Junio i Er	-2001-07-0	リサーリリム

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-002-1	07-04-002-2	07-04-002-3
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	1,42	1,49	1,21
204-0005	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-І диаметром 14 мм	T	5650,00		0,13	
204-0066	Арматура-сетка из стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	5650,00	0,29		0,21
401-0013	Бетон тяжелый, класс В 40 (М500)	M ³	970,00	3,29	1,69	2,63
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M³	,	100,00	100,00	100,00
					Стоимостнь	не показатели
Оплата труда рабочих-строителей		руб		7088,80	7316,24	9316,27
-	ация машин	руб		40890,02	46066,17	46442,21
B TOM YNC	ie уда машинистов	DV6		1193,95	1440.26	1252.65
•	уда машинистов пьные ресурсы	руб руб		24014,35	1440,26 22343,68	1352,65 23618,27
•	ямые затраты	руб		71993,17	75726,09	79376,75

			Баз. цена	ицы і ЭСПІМІЕР	
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	руб.	07-04-002-4	07-04-002-5
				Норма расх	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		813,15	797,94
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		11,09	5,00	5,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	124,52	127,67
3	машины и механизмы				
020430	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций 50 т	маш.ч	196,09	41,53	42,48
021801	Краны стреловые на рельсовом ходу 50-100 т	изш.ч	695,83	50,81	50,10
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	232,05	202,30
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	наш.ч	1,20	47,12	46,05
111100	Вибраторы глубинные	маш.ч	1,90	2,26	2,05
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	3,50	2,70
400102	Тягачи седельные 15 т	маш.ч	105,86	7,92	11,15
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	ч.шым	28,65	7,92	11,15
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т .	32830,00	0,0058	0,0056
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	39,60	38,70
101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2.825 кг	т	5989,00	0,249	0,289
101-0962	Смазка солидол жировой "Ж"	Т	9661,50	0,0034	0,0032
101-1517	Электроды диаметром 4 мм Э50	т	10362,00	0,39	0,34
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,0036	0,0036
102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	M3	1242,20	0,89	0,89
113-0079	Лак БТ-577	т .	9550,00	0,034	0,032

		Продс	лжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР	-2001-07-04-002
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-002-4	07-04-002-5
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	2,07	1,20
204-0066	Арматура-сетка из стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	5650,00	0,21	0,17
401-0008	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М 300)	M3	700,00	2,50	
401-0013	Бетон тяжелый, класс В 40 (М 500)	M3	970,00		2,29
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M3		100,00	100,00
				Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб	1	9017,83	8849,15
Эксплуат	ация машин	руб	1	46768,40	46592,14
в том числ	ne		i		
Оплата тр	уда машинистов	руб		1317,42	1350,75
Материал	льные ресурсы	руб		31205,04	22399,46
Bcero, np	ямые затраты	py6		86991,27	77840,75

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-04-003 Установка ригелей, балок, распорок

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Установка и снятие опалубки.
- 02. Установка и сварка арматуры в стыках ванным способом на стальных подкладках (нормы 1,2,4).
- 03. Установка арматуры в швах (норма 3).
- 04. Заделка стыков и швов бетоном.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м³ сборных конструкций

Установка ригелей массой

07-04-003-1 до 20 т

07-04-003-2 более 20 т

Установка

07-04-003-3 балок массой до 7 т

07-04-003-4 распорок до 8 т

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-003-1	07-04-003-2
				Норма рас	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		762,12	588,12
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	j	11,09		5,00
			11,64	5,30	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	32,69	30,34
3	машины и мехинахам				
0 21801	Краны стреловые на рельсовом ходу 50-100 т	маш.ч	695,83	24,87	23,92
0 40502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	315,35	220,15
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	16,07	16,07
111100	Вибраторы глубинные	изш.ч	1,90	5,11	4,91
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	1,87	1,36
400102	Тягачи седельные 15 т	маш.ч	105,86	5,95	5,06
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	маш.ч	28,65	5,95	5,06

		продс	DIMERNE TOO	MUBITOCITIE	-2001-07-04-003
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-003-1	07-04-003-2
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	32830,00	0,0035	0,0033
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	13,50	13,50
101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2.825 кг	т	5989,00	0,692	0,479
101-0962	Смазка солидол жировой "Ж"	т	9661,50	0,0021	0,002
101-1517	Электроды диаметром 4 мм Э50	т	10362,00	0,53	0,37
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,002	0,002
102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	M ³	1242,20	0,417	0,417
113-0079	Лак БТ-577	т	9550,00	0,021	0,02
204-0027	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса A-III диаметром 32-40 мм	т	7664,00	0,36	0,22
401-0011	Бетон тяжелый, класс В 30 (М 400)	M ³	790,00	5,72	5,50
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M ₃		100,00	100,00
				Стоимостнь	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		8871,08	6522,25
Эк сплуа т	ация машин	руб		20829,96	19239,24
B TOM YHC	ne				
Оплата тр	уда машинистов	руб		345,86	321,00
Материал	льные ресурсы	руб		17875,77	13678,34
Всего, пр	ямые затраты	руб		47576,81	39439,83

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-04-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-003-3	07-04-003-4
 				Норма расх	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		421,20	600,62
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,08	3,50	
			10,80		4,80
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	35,77	71,02
3	машины и механизмы				
021801	Краны стреловые на рельсовом ходу 50-100 т	маш.ч	695,83	28,80	66,51
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	19,64	202,30
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20		3,21
111100	Вибраторы глубинные	маш.ч	1,90	9,95	2,38
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,58	0,93
400102	Тягачи седельные 15 т	маш.ч	105,86	6,39	3,58
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	маш.ч	28,65	6,39	3,58
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	32830,00		0,00049
101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2.825 кг	τ	5989,00		0,30
101-1517	Электроды диаметром 4 мм Э50	т	10362,00	0,033	0,34
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,002	0,002
102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	M ³	1242,20	0,568	0,406

		Продо	лжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР	-2001-07-04-00
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-003-3	07-04-003-4
204-0066	Арматура-сетка из стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	5650,00	0,20	
401-0005	Бетон тяжелый, класс В 12,5 (М 150)	M3	600,00	11,14	Ì
401-0011	Бетон тяжелый, класс В 30 (М 400)	M ³	790,00		2,65
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M3		100,00	100,00
				Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		3824,50	6486,70
Эксплуат	гация машин	руб		21121,14	48478,32
B TOM HIC	ne	ļ	Ţ	į.	1
Оплата тр	руда машинистов	руб	1	378,45	751,39
Материа	Материальные ресурсы		1	8885,48	7957,66
Bcero, n	рямые затраты	руб		33831,12	62922,68

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-04-004 Укладка плит

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Установка и сварка монтажных изделий.
- 02. Установка опалубки и арматуры в швах (норма 1).
- 03. Заделка швов бетоном и раствором.
- 04. Прокладка гермита в швах (норма 2).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м³ сборных конструкций

07-04-004-1

Укладка плит перекрытий

07-04-004-2

Укладка плит покрытий

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-004-1	07-04-004-2
				Норма рас	хода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		177,10	249,21
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,08	3,50	
			9,19		3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	21,97	35,09
3	машины и механизмы				
021801	Краны стреловые на рельсовом ходу 50-100 т	маш.ч	695,83	13,80	27,49
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	7,14	11,90
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	иаш.ч	1,20	0,83	0,24
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,10	0,05
400102	Тягачи седельные 15 т	маш.ч	105,86	8,07	7,55
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	маш.ч	28,65	8,07	7,55
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	32830,00	0,00018	0,00005
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	0,70	0,20
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	T	9424,00	0,006	0,01
101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг	17,82		5,70
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,08	0,04

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-04-004 Баз. цена Шифр Ед. изм. 07-04-004-1 07-04-004-2 Наименование элемента затрат py6. 204-0066 5650,00 Арматура-сетка из стали класса А-І диаметром 0,24 Т 12-14 MM 401-0005 м3 600.00 Бетон тяжелый, класс В 12,5 (М150) 7,10 M³ 401-0006 592,76 Бетон тяжелый, класс В 15 (М200) 0,71 402-0004 Раствор готовый кладочный цементный, M^3 519,80 1,52 марка 100 Раствор готовый кладочный цементный, 402-0006 M^3 600,00 4,88 марка 200 440-9006 M³ 100,00 Конструкции сборные железобетонные 100,00 Стоимостные показатели 1608,07 Оплата труда рабочих-строителей 2290,24 руб Эксплуатация машин руб 10754,32 20244,37 в том числе Оплата труда машинистов руб 232,44 371,25 7276,50 3949,35 Материальные ресурсы руб 19638,89 26483,96

руб

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-04-005

Установка стеновых панелей

COCTAB PAGOT:

01. Установка и сварка монтажных изделий.

02. Заливка швов.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м² сборных конструкций

Установка стеновых панелей

Всего, прямые затраты

07-04-005-1 наружных 07-04-005-2 внутренних

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-005-1	07-04-005-2
				Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		62,01	94,16
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	1	8,75	3,20	
			9,63		4,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	12,18	20,63
3	машины и механизмы				
021801	Краны стреловые на рельсовом ходу 50-100 т	маш.ч	695,83	10,47	18,80
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	11,90	11,90
400102	Тягачи седельные 15 т	маш.ч	105,86	1,71	1,83
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	маш.ч	28,65	1,71	1,83
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,01	0,01
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,02	0,07
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	M ³	485,90		0,12
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	M ³	519,80	0,16	

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-005-1	07-04-005-2
440-9005	Конструкции сборные железобетонные	M²		100,00	100,00
				Стоимостнь	не показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		542,59	906,76
Эксплуат	гация машин	руб		7611,74	13424,14
B TOM YUC	ne		ļ		
Оплата тр	уда машинистов	руб		128,86	218,27
Материал	льные ресурсы	руб		378,31	855,70
Всего, пр	оямые затраты	руб		8532,64	15186,60

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-04-006 Сборка и установка лестниц

COCTAB PASOT:

- 01. Подача элементов на укрупнительную площадку.
- 02. Установка и сварка монтажных изделий.
- 03. Установка и разборка опалубки.
- 04. Бетонирование стыков.
- 05. Заделка швов раствором.
- 06. Транспортировка конструкций от укрупнительной площадки в зону монтажа.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м³ сборных конструкций

07-04-006-1 Сборка и установка лестниц

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-006-1
			Норма рас	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		760,50
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		10,36	4,50
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	107,55
3	машины и механизмы			
020430	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций 50 т	маш.ч	196,09	11,42
021801	Краны стреловые на рельсовом ходу 50-100 т	маш.ч	695,83	75,57
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	142,80
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	2,30
400102	Тягачи седельные 15 т	и.шем	105,86	12,55
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	маш.ч	28,65	12,55
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0962	Смазка солидол жировой "Ж"	т	9661,50	0,0032
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,24
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,004
102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	M ³	1242,20	0,94
113-0079	Лак БТ-577	т	9550,00	0,032
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	τ	10045,00	1,77
401-0008	Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300)	M ³	700,00	2,77
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	M ³	519,80	0,37
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M ³		100,00

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-006-1
			тоимостные	показатели
Оплата труда ра	бочих-строителей	руб		7878,78
Эксплуатация м	ашин	руб		57841,42
в том числе				
Оплата труда маш	инистов	руб		1137,88
Материальные р	есурсы	руб		23724,84
Всего, прямые з	атраты	py6		89445,04

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-04-007

Установка бункеров

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Подача элементов на укрупнительную площадку.
- 02. Укрупнительная сборка.
- 03. Установка арматуры в стыках.
- 04. Установка и разборка опалубки.
- 05. Бетонирование стыков.
- 06. Установка и сварка монтажных изделий.
- 07. Заделка стыков.
- 08. Затирка швов.
- 09. Транспортировка конструкций от укрупнительной площадки в зону монтажа.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м³ сборных конструкций

Установка бункеров

07-04-007-1 одиночных из двух панелей с двумя вставками

07-04-007-2 спаренных из двух панелей

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-007-1	07-04-007-2
				Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		1138,70	909,09
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,77	4,10	4,10
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	180,35	159,74
3	машины и механизмы				
020430	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций 50 т	маш.ч	196,09	74,97	55,69
021801	Краны стреловые на рельсовом ходу 50-100 т	маш.ч	695,83	49,86	57,95
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,10	107,10	89,25
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	5,95	5,95
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,70	0,50
400102	Тягачи седельные 15 т	маш.ч	105,86	17,33	17,76
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	изш.ч	28,65	17,33	17,76
4	материалы				
101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	32830,00	0,00146	0,00146
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	4,95	4,95
101-0822	Проволока черная диаметром 1.6 мм	т	7840,00	0,02265	0,01317
101-0962	Смазка солидол жировой "Ж"	т	9661,50	0,0029	0,0029
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,06	0,05
113-0079	Лак БТ-577	т	9550,00	0,029	0,029

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-07-04-007 Баз. цена 07-04-007-1 07-04-007-2 Шифр Ед. изм. Наименование элемента затрат руб. 201-0777 10045,00 0,26 0,28 Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке 201-9282-1 м² 250,00 9,46 16,28 Щиты опалубки металлические инвентарные со стальной палубой (мелкощитовые) 204-0005 0,28 Горячекатаная арматурная сталь гладкая 5650,00 0,48 T класса А-І диаметром 14 мм 401-0008 700,00 4,07 Бетон тяжелый, класс В 22,5 (М300) 6,33 402-0004 Раствор готовый кладочный цементный, M3 519,80 1,74 1.68 марка 100 M³ 100,00 440-9006 Конструкции сборные железобетонные 100,00 Стоимостные показатели 11125,10 8881,81 Оплата труда рабочих-строителей py6 52653,43 54400,26 Эксплуатация машин руб в том числе 1908,10 1690,05 Оплата труда машинистов руб 14150,86 13145,00 Материальные ресурсы руб 77929,39 76427,07 Всего, прямые затраты руб

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-07-04-008 Монтаж конструкций распределительных устройств

COCTAB PASOT:

- 01. Подача элементов на укрупнительную площадку.
- 02. Укрупнительная сборка.
- 03. Установка и сварка арматуры в стыках и швах.
- 04. Установка и снятие опалубки.
- 05. Заделка стыков и швов бетоном и раствором.
- 06. Транспортировка конструкций от укрупнительной площадки в зону монтажа.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м³ сборных конструкций

07-04-008-1 Монтаж конструкций распределительных устройств (колонны, балки и щиты перекрытий)

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	баз. цена руб.	07-04-008-1
			Норма рас	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		331,76
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,19	3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	47,24
3	машины и механизмы			
020430	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций 50 т	изш.ч	196,09	4,28
021801	Краны стреловые на рельсовом ходу 50-100 т	ь.шем	695,83	28,56
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	иаш.ч	8,10	5,95
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	изш.ч	75,40	0,30
4001 02	Тягачи седельные 15 т	и.шьм	105,86	11,96
400131	Полуприцепы-тяжеловозы 40 т	изш.ч	28,65	11,96
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0962	Смазка солидол жировой "Ж"	т	9661,50	0,002
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	9424,00	0,01

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	07-04-008-1
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,0018
102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м ³	1242,20	0,45
113-0079	Лак БТ-577	т	9550,00	0,026
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10045,00	0,18
204-0066	Арматура-сетка из стали класса А-І диаметром 12-14 мм	т	5650,00	0,35
401-0004	Бетон тяжелый, класс В 10 (М150)	M ³	490,00	4,93
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	M ³	519,80	0,16
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M³		100,00
			Стоимостнь	е показатели
Оплата труда рабочих-строителей		руб		3048,87
Эксплуатация машин		руб		22391,73
в том числе		51/5		499,80
Оплата труда машинистов Материальные ресурсы		руб руб		7232,68
Всего, прямые затраты		руб		32673 ,28