МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ АСЦЕНКИ, СМЕТНЫЕ НОРМЫ И ЦЕНЫ

ПОСОБИЕ ДЛЯ СМЕТЧИКОВ К ТЕР 81-02-09-2001

СБОРНИК № 9

Строительные металлические конструкции

Часть І

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-2001-09 Строительные металлические конструкции. Часть І. Москва, 2003 г. - 56 с.

Пособие предназначено для определения сметной стоимости строительномонтажных работ по монтажу строительных стальных и алюминиевых конструкций производственных, гражданских зданий и сооружений различного назначения, 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 04.11.2002 № 176 в соответствии с постановлением Правительства Московской области от 13.04.98 № 38/11.

Пособие к ТЕР-2001 - Государственным учреждением Московской области «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-2001-09 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 учреждение 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. 1.35 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 № 9

Строительные металлические конструкции

ГЭСНПиТЕР-2001-09

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 монтажу строительных стальных и алюминиевых конструкций производственных, гражданских зданий и сооружений различного назначения.
- 1.2. Нормы и расценки разработаны на основании типовых и повторно применяемых проектов, учитывают среднеотраслевые условия монтажа конструкций зданий и сооружений.

Нормы и расценки не распространяются на конструкции зданий и сооружений, отличающихся по техническим характеристикам или условиям монтажа.

- 1.3. Нормы и расценки предусматривают обязательную строительную готовность работ нулевого цикла с соответствующей подготовкой монтажной зоны, складских и сборочных площадок, возведением временных зданий и сооружений, железнодорожных и крановых путей, автодорог и энергетических сетей и других строительных работ, необходимых для монтажа конструкций. Указанные работы нормами и расценками не учтены.
 - 1.4. Нормы и расценки учитывают следующий состав работ:
 - выгрузка конструкций на приобъектном складе;
- погрузка конструкций, транспортировка в зону производства работ автомобильным транспортом на расстояние до 1 км, разгрузка;
- сортировка конструкций, очистка от загрязнений, исправление деформированных и поврежденных во время транспортировки конструкций с восстановлением поврежденной огрунтовки;
- укрупнительная сборка отправочных марок в монтажные элементы с устройством и разборкой стендов, стеллажей и шпальных клеток; подача в зону монтажа, обеспечение жесткости при монтаже; устройство и разборка подмостей, лестниц, настилов, люлек и других приспособлений, предусмотренных проектами производства работ и правилами по технике безопасности; подъем, установка, совместная выверка конструкций;
- выполнение монтажных соединений (стыков, узлов) при укрупнительной сборке и монтаже конструкций (за исключением норм и расценок табл. 01-001, 03-002-03-004, 03-012-03-015) и сдача под смежные работы;
- погрузка, транспортирование, разгрузка вспомогательных материалов и приспособлений.
 - 1.5. Нормы и расценки не учитывают:

- работы по надвижке зданий и сооружений и их частей; конвейерную сборку и поточный монтаж конструкций покрытия производственных зданий и сооружений крупными блоками, устройство конвейерных линий, путей подачи блоков, изготовление, установку и разборку стендовкондукторов; устройство площадок под конвейерные линии, приконвейерные склады и другие аналогичные работы. Затраты на производство указанных работ определяется по дополнительным расчетам, составленным на основании проектно-технической документации и относятся на сметную стоимость основных объектов;
- работы по монтажу конструкций с помощью вертолетов. Удорожание по механизации работ определяется на основании согласованной с заказчиком проектно-технической документации как разница между стоимостью использования вертолетов и стоимостью эксплуатации машин, предусмотренных нормами и расценками. Указанные затраты учитываются дополнительно в объектной смете в установленном порядке;
 - устройство и эксплуатацию грузопассажирских подъемников;
- затраты, связанные с производством работ в стесненных условиях, в действующих цехах или цехах, отнесенных к категории с вредными условиями труда. Указанные затраты определяются в порядке, предусмотренном «Общими указаниями по применению ГЭСНПиТЕР-2001 на строительные работы»;
- работы по восстановлению огрунтовки, нарушенной в процессе укрупнительной сборки и монтажа конструкций, а также восстановлению антикоррозийного защитного слоя конструкций. Затраты на выполнение указанных работ определяются в порядке, предусмотренном сборником ГЭСНПиТЕР-2001-13 «Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии»;
- работы по контролю качества монтажных швов неразрушающими методами (радиографическим, ультразвуковым или др.). Эти затраты следует определять дополнительно по нормам и расценкам табл. 05-004, 05-005;
- работы по подогреву металла в зонах ведения сварочных работ. Эти затраты учтены нормами и расценками дополнительных затрат при производстве работ в зимнее время.
- 1.6. Нормы и расценки подлежат корректировке при применении в рабочих чертежах конструкций из марок стали с повышенным расчетным сопротивлением, дифференцированных по пределу текучести в зависимости от вида и толщины стали, а также конструкций, запроектированных с учетом коэффициента надежности по назначению согласно правилам учета степени ответственности зданий и сооружений в соответствии с приложением 1 технической части.
 - 1.7. Нормы и расценки табл. 01-001 комплексные:
- нормы и расценки 1÷7 применяются для определения затрат на монтаж металлических каркасов одноэтажных зданий. Здания классифицированы в соответствии с параметрами высота, пролет и наличие грузоподъемных кранов. При выборе соответствующей нормы и расценки основными условиями принимаются высота и пролет здания;
- нормы и расценки 8÷14 предусматривают монтаж многоэтажных производственных и гражданских зданий, имеющих цельнометаллические и комбинированные (с железобетонными ядрами жесткости и настилами перекрытий и покрытий) структуры каркасов, а также при частичном применении несущих железобетонных колонн и ригелей;
- нормы и расценки 1, 2, 3 и 8÷14 табл. 01-001 подлежат корректировке в случае применения высокопрочных болтов в узлах монтажных соединений металлических каркасов зданий в следующем порядке:
- а) исключаются затраты на электродуговую сварку в соответствии с расценками 15, 16 табл.01-001;
- б) добавляются затраты на постановку высокопрочных болтов в соответствии с расценкой 2 табл. 05-003.
- 1.8. Нормы и расценки 1÷7 табл. 01-001 применяются при монтаже цельнометаллических каркасов покрытия (стропильные, подстропильные фермы, связи по фермам, прогоны) зданий по железобетонным и каменным опорам с применением коэффициентов по приложению 2 технической части.

- 1.9. Нормы и расценки табл. 01-001 и 01-005 не учитывают затрат на монтаж следующих конструкций: лестниц, подвесных потолков, крановых рельсов, путей подвесных кранов, тельферов, мостовых кранов, ограждающих конструкций, включая фахверк, окна, двери, ворота, фонарей всех типов, встроенных конструкций. Затраты на монтаж перечисленных конструкций следует определять по соответствующим расценкам на конструктивные элементы.
- 1.10. Нормы и расценки табл. 01-006 не учитывают затрат на монтаж ограждающих конструкций и крановых рельсов. Эти затраты следует определять по соответствующим таблицам на конструктивные элементы.
- 1.11. Нормы и расценки табл. 01-001, 03-002 03-004, 03-012 03-015 не учитывают затрат по оформлению монтажных узлов (электродуговая сварка, постановка болтов). Эти затраты следует определять дополнительно по нормам и расценкам табл. 05-002, 05-003.
- 1.12. Нормы и расценки табл. 01-005, 01-006, 02-001 02-003, 02-009 02-012, 02-018, 02-019, 02-023, 02-028 комплексные, предусматривают монтаж стальных конструкций зданий и сооружений специального назначения независимо от проектных решений.
- 1.13. Норма и расценка 1 табл. 01-005 предусматривает монтаж металлического каркаса главных корпусов мусоросжигательных заводов после окончания монтажа котельных агрегатов.
- 1.14. Нормы и расценки табл. 02-009 на монтаж резервуаров и газгольдеров, кроме работ, учтенных п. 1.5 настоящей технической части, предусматривают следующие работы: монтаж люков, лазов, патрубков и др., зачистка околошовной зоны для производства сварочных работ и восстановление огрунтовки.

Нормы и расценки табл. 02-009 предусматривают следующий метод монтажа металлоконструкций: корпус и днище выполняются из рулонной листовой стали, а окрайки днища и крыша из отдельных металлических конструктивных элементов.

Монтаж обвязочных трубопроводов, трубопроводной арматуры нормами и расцен-ками табл. 02-009 не учтен.

- 1.15. Нормы и расценки на монтаж резервуаров и газгольдеров предусматривают затраты на гидравлическое испытание корпуса и пневмоиспытание кровли, но не учитывают затрат по прокладке трубопроводов для проведения этих работ. Эти затраты следует определять дополнительно.
 - 1.16. Нормами и расценками 3, 4 табл.02-011 не предусмотрены следующие работы:
- испытание сварных швов пробным давлением гелиево-воздушной смесью, вакуумированием с обдувом гелием и рабочим продуктом;
 - --- нанесение экранно-вакуумной изоляции на оболочке сосуда;
 - вакуумные испытания.
- 1.17. Нормы и расценки табл. 03-001-03-006, 03-012-03-015, 03-021-03-023, 03-029-03-031, 03-037-03-040, 03-046-03-048, 04-001, 04-002, 04-006, 04-009-04-011, 06-001, 06-002, 06-006 предусматривают монтаж отдельных конструктивных элементов зданий и сооружений, имеющих комбинированные каркасы, независимо от проектных решений.

При монтаже указанных конструкций по железобетонным или каменным опорам к нормам и расценкам применяются коэффициенты по приложению 2 технической части.

- 1.18. Нормы и расценки табл. 03-003, 03-004, 03-006, 03-012, 03-021-03-023, 03-029-03-031, 04-001 предусматривают монтаж конструктивных элементов на высоте до 25 м. При высоте более 25 м к нормам и расценкам применяются коэффициенты по приложению 2 технической части.
- 1.19. Нормы и расценки 1-11 табл. 03-003 не предусматривают затраты на монтаж конструкций постоянных ограждений по подкрановым балкам и крановых рельсов. Эти затраты следует определять дополнительно по соответствующим нормам и расценкам сборника.
- 1.20. Затраты по монтажу подвесных путей многоопорных кранов следует определять по нормам и расценкам табл. 03-006.
- 1.21. Нормы и расценки табл. 03-023 предусматривают монтаж зенитных фонарей независимо от проектных решений конструкций покрытия зданий.

- 1.22. Нормы и расценки табл. 03-047, 03-048 учитывают затраты по монтажу подвесных потолков на высоте до 4 м. При изменении высоты устройство внутренних лесов принимать по сборнику ГЭСНПиТЕР-2001-08 «Конструкции из кирпича и блоков».
- 1.23. Нормы и расценки табл. 03-049, 03-050 предусматривают монтаж конструкций стальных или алюминиевых полов типа ПСШ-5 и ПСЛ-5 по типовой серии 1.444.2-3.
- 1.24. Нормы и расценки табл. 04-002 предусматривают монтаж металлоконструкций кровельного покрытия вне зависимости от площади и конфигурации покрытия зданий. Детали обрамления кровли из листовой стали нормами и расценками табл. 04-002 не учтены.
- 1.25. Нормы и расценки табл. 04-002 учитывают поставку профилированного листа мерной длины и не предусматривают резку его в построечных условиях. Эти затраты следует определять по нормам и расценкам табл. 05-006.
- 1.26. Норма и расценка 3 табл. 04-002, а также нормы и расценки табл. 04-009, 04-010 учитывают затраты по заделке стыков теплоизоляционными и герметическими материалами.
- 1.27. Нормы и расценки табл. 04-009, 04-010 предусматривают затраты по установке нащельников, деталей обрамления.
- 1.28. Нормами и расценками 1-3 табл. 04-009, нормами и расценками 1 и 2 табл.04-010 не учтены затраты по остеклению оконных проемов, установке резины для окантовки стекла.
- 1.29. Нормы и расценки табл. 05-002 предусматривают среднеотраслевые условия производства работ по электродуговой ручной сварке электродами типа Э-46. При применении электродов других марок нормы и расценки подлежат корректировке в соответствии с приложением 3 технической части.
- 1.30. Нормы и расценки табл. 05-003 предусматривают среднеотраслевые условия производства работ при постановке всех типов болтов и учитывают затраты по всему технологическому циклу.
- 1.31. Нормы и расценки табл. 06-001, 06-002, 06-006, 06-010, 06-014, 06-018 06-020, 06-028, 06-029, 06-033 предусматривают монтаж стальных конструкций специального назначения, в том числе встроенных, независимо от проектных решений.
- 1.32. Нормы и расценки табл. 06-010 предусматривают монтаж конструкций опор канатных дорог для местности с уклоном до 4%. При уклоне местности более 4% к нормам и расценкам применяется коэффициент по приложению 2 технической части.
- 1.33. Нормы и расценки 1, 2 табл. 03-046, расценка 2 табл. 03-048, расценка 3 табл. 04-009 и расценки табл. 04-010 предусматривают монтаж конструктивных элементов зданий и сооружений из алюминиевых сплавов независимо от проектных решений.
- 1.34. Нормы и расценки сборника распространяются также на монтаж аналогичных импортных конструкций, запроектированных и изготовленных с учетом требований отечественных норм и стандартов. На работы с применением конструкций, запроектированных и изготовленных по нормам и техническим условиям иностранных фирм, имеющих принципиальные отличия от отечественных, нормы и расценки не распространяются.
- 1.35. 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 нормах и расценках 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.-ч. и строительным машинам в маш.-ч. корректировке не подлежат.

1.36. Указанный в настоящем сборнике размер «до» включает в себя этот размер.

2. Правила исчисления объемов работ

2.1. Объемы работ по монтажу строительных металлических конструкций определяются с учетом следующих требований: масса стальных конструкций, изготавливаемых по индивидуальным проектам (чертежам КМ), в расчетах определения их стоимости принимается по массе метал-

попроката, приведенной в технической части спецификации металла чертежей КМ, с добавлением 1% на массу сварных швов и 3% к итогу на уточнение массы при разработке чертежей КМД.

- 2.2. При подсчете объемов работ по монтажу каркасов зданий (нормы и расценки габл. 01-001, 01-005) следует включать следующие конструкции: опорные плиты, колонны, подкрановые балки с ограждениями, подстропильные, стропильные, подкраново-подстропильные фермы, прогоны, связи по колоннам и фермам всех типов.
- 2.3. При подсчетах объемов работ по монтажу зданий специального назначения (нормы и расценки табл. 01-006) не следует включать ограждающие конструкции кровли и стен.
- 2.4. Работы по разборке (демонтажу) конструкций, предусмотренные рабочей документацией, определяются по соответствующим нормам и расценкам на монтаж с применением коэффициентов по приложению 2 технической части.
- 2.5. При поставке окрашенных металлоконструкций или неокрашенных в пакетах к нормам и расценкам соответствующих таблиц применяются коэффициенты по приложению 2 технической части.
- 2.6. Объемы материалов, изделий и конструкций, расход которых в таблицах указан «по проекту», следует определять дополнительно в соответствии с проектно-технической документацией.

Приложение 1

3. Коэффициенты к нормам и расценкам

Коэффициенты, учитывающие применение в рабочих чертежах марок стали с повышенным расчетным сопротивлением

Предел текучести	Марка стали	Каркасы	Колонны	массой, т	Фермы	массой, т	Балки	Прочие	Сооруже-
в зависимости от вида толщины проката МПа (кгс/мм²)	(по ГОСТ 27772-88)	зданий	до 8	более 8	до 3	более 3	(независимо от массы)	конструк- тивные элементы	ния
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. 265-285 (27-29)	C275, C285	1,04	1,03	1,06	1,03	1,06	1,08	1,05	1,05
2. 265-345 (27-35)	С345, С345к С345Т1	1,09	1,08	1,11	1,08	1,11	1,13	1,10	1,10
3. 335-375 (34-38)	C375	1,11	1,10	1,13	1,10	1,13	1,15	1,12	1,12
4. 390 (40)	C390, C390K	1,14	1,13	1,16	1,13	1,16	1,18	1,15	1,15
5. 410 (42)	C440	1,28	1,26	1,30	1,26	1,30	1,32	1,29	1,29
6. 440 (45)	C440	1,31	1,29	1,33	1,29	1,33	1,35	1,32	1,32
7. 590 (60)	C590, C590K	1,37	1,35	1,39	1,35	1,39	1,41	1,38	1,38

Примечания:

- 1. При применении нескольких марок стали доплаты применяются на их долю в массе конструкций.
- 2. Замена согласовывается с проектной организацией, так как не допускается применение термоупрочненного (прокатного нагрева) фасонного проката для конструкций, подвергаемых при изготовлении металлизации или пластическим деформациям при температуре выше 700°C.

Коэффициенты, учитывающие применение в рабочих чертежах конструкций, запроектированных с учетом коэффициентов надежности по назначению, согласно Правилам учета степени ответственности зданий и сооружений при проектировании

Коэффициенты надежности по назначению	1.0	0,95	0,9
Коэффициенты к нормам и расценкам	1.0	1,03	1,06

Приложение 2

Коэффициенты к нормам и расценкам на дополнительные условия производства работ

Виды работ		Коэффициенты	
	к нормам затрат труда	к нормам	к нормам расхода
	и оплате труда	эксплуатации машин	материалов
	рабочих-строителей		
	2	3	4
1. Монтаж цельнометаллических каркасов покрытия по	1,18	1,18	_
железобетонным и каменным опорам (табл. 01-001			
расценки 1÷7)			
2. Монтаж конструктивных элементов по железобетонным	1,1		
и каменным опорам			
3. Монтаж конструкций зданий высотой до 50 м	1,05	1,6	
(табл. 01-005, 03-003, 03-004, 03-006, 03-012, 03-021,	·		
03-022, 03-023, 03-029, 03-030, 03-031, 04-001)			
4. Монтаж металлических конструкций опор и станций	1,4	-	
канатных дорог на местности с уклоном более 4% до30%			
5. Разборка (демонтаж) металлических конструкций	0,6	0,7	0,5
6. Монтаж конструкций, окрашенных в заводских условиях	1,03		_
или неокрашенных, поставляемых в пакетах			

Приложение 3

Коэффициенты к таблице 05-002 на замену электродов

	Коэффициенты			
Марки электродов	к нормам затрат труда и оплате труда рабочих-строителей	к нормам эксплуатации машин		
	2	3		
1. AHO-5	0,58	0,58		
2. CM-11, ДСК-50, O3C-22P	0,67	0,67		
3. СКГ-50, ОЗС-6, АНО-6Б, УОНИ13/55У, ВСФ-85	0,71	0,71		
4. BH-48	0,75	0,75		
5. AHO-4, O3C-4, O3C-21, BCФ-754, O3C-18, УОНИ-13/85, О3C-17H, AHO-11, BCФ-65У, АНП-2	0,79	0,79		
6. НИАТ-3Н, АНО-14, ОЗС-25, УОНИ-13/65, ОЗС-24	0,83	0,83		
7. TMY-21Y	0,92	0,92		
8. УОНИ-13/55К	0,96	0,96		
9. MP-3	1,0	1,0		
10. O3C-12	1,04	1,04		
11. УОНИ-13/55	1,08	1,08		
12. УОНИ-13/45, ОЗШ-1	1,17	1,17		

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-01-001

Монтаж каркасов одноэтажных производственных зданий одно- и многопролетных без фонарей

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Сборка и установка конструкций стальных каркасов на болтах и на сварке.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: Т КОНСТРУКЦИЙ

Монтаж каркасов одноэтажных производственных зданий одно- и многопролетных без фонарей пролетом до

09-01-001-1 24 м высотой до 15 м без кранов

09-01-001-2 24 м высотой до 20 м с мостовыми и подвесными кранами грузоподъемностью до 15 т

09-01-001-3 36 м высотой до 25 м с мостовыми и подвесными кранами грузоподъемностью до 200 т

09-01-001-4 36 м высотой до 30 м с мостовыми и подвесными кранами грузоподъемностью до 360 т

09-01-001-5 48 м высотой до 50 м с мостовыми и подвесными кранами грузоподъемностью до 500 т

09-01-001-6 60 м высотой до 60 м с подвесными кранами и без них

09-01-001-7 96 м высотой до 60 м с подвесными кранами и без них

Монтаж каркасов многоэтажных производственных зданий одно- и многопролетных высотой до

09-01-001-8 40 м

09-01-001-9 **70 m**

09-01-001-10 50 м этажерочного типа

09-01-001-11 100 м этажерочного типа

Монтаж каркасов многоэтажных гражданских зданий одно- и многопролетных высотой до

09-01-001-12 25 M

09-01-001-13 70 м

09-01-001-14 120 M

При применении высокопрочных болтов в узлах монтажных соединений исключаются затраты на электродуговую сварку из норм

09-01-001-15 09-01-001-1, 09-01-001-2, 09-01-001-3

09-01-001-16 09-01-001-8, 09-01-001-9, 09-01-001-10, 09-01-001-11, 09-01-001-12, 09-01-001-13, 09-01-001-14

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-01-001-1	09-01-001-2	09-01-001-3
					Норма расх	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		22,40	21,20	19,94
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		9,63	4,00	4,00	4,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	3,02	2,99	4,46
3	машины и механизмы					
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,10	0,07	0,08
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,13	0,13	0,13
021143	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 16 т	маш.ч	115,30	0,28	0,40	
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	1,20	0,09	0,41

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-09-01-001 Баз. цена Шифр Наименование элемента затрат Ед. изм. 09-01-001-1 09-01-001-2 09-01-001-3 руб. 021245 Краны на гусеничном ходу при маш.ч 250,00 1,10 2,09 работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 021246 290,50 Краны на гусеничном ходу при маш.ч 1,81 работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 50-63 т 040504 1,20 3,02 2.91 2.80 Аппараты для газовой сварки и маш.ч резки 040801 34,09 0,36 Выпрямители сварочные 0,36 0,32 ч.шы многопостовые с количеством постов до 30 330301 Машины шлифовальные маш.ч 5,10 0,20 0,19 0,18 электрические 400001 75,40 0,21 0,22 Автомобили бортовые маш.ч 0,21 грузоподъемностью до 5 т **МАТЕРИАЛЫ** 101-0309 Канаты пеньковые 37900,00 0,0001 0,0001 0,0001 т пропитанные м3 101-0324 2,50 Кислород технический 6,22 2,40 2,30 газообразный 101-0797 Катанка горячекатаная в мотках 4455,20 0.00003 0.00003 0.00003 т диаметром 6.3-6.5 мм 101-1019 Швеллеры N 40, сталь марки 0,00194 т 4920,00 0,00194 0,00194 CT0 101-1513 9750,00 0,0026 0,0027 0,0019 Электроды диаметром 4 мм Э42 T 101-1714 Болты строительные с гайками 9040,00 0,0044 0,004 0,0038 т и шайбами 101-1805 0,00001 0,00001 11978,00 0,00001 Гвозди строительные Т 101-9412 Шлифкруги шт. 11,60 0,05 0,05 0,05 102-0023 м3 Пиломатериалы хвойных пород. 1700,00 0,037 0,037 0,037 Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта 113-0021 15620,00 0.00031 0.00031 0,00031 Грунтовка ГФ-021 краснот коричневая 113-0156 9420,00 0,0006 0,0006 0,0006 Растворитель марки Р-4 201-0546 Основные несущие 8530,00 1,00 т конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м²: свыше 70 до 100 кг 201-0547 8280,00 1,00 Основные несущие т конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м²: свыше 100 до 150 кг 201-0756 Отдельные конструктивные 0,005 7712,00 0,005 0,004 Т элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т

Продолжение	таблины	CACHDATES	2-2001-0	9-01-001
TIDOTONIACHNE	IGUIINILIDI	1 JOHN 1 L	2001 0	12-01-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-01-001-1	09-01-001-2	09-01-001-3
201-9002	Конструкции стальные	T				1,00
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 м	71,50	0,0187	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,80	0,73	0,69
					Стоимостнь	не показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		215,71	204,16	192,02
Эксплуатация машин в том числе		руб		613,47	642,69	666,13
Оплата труда машинистов		руб		31,95	31,63	47,19
Материальные ресурсы		руб		8744,91	8483,35	200,49
Всего, п	оямые затраты	руб		9574,09	9330,20	1058,64

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	одолжение табл 09-01-001-4	09-01-001-5	09-01-001-6
					Норма рас	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-	чел.ч		17,70	15,78	17,82
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		9,63	4,00	4,00	4,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	3,87	2,33	3,66
3	машины и механизмы					
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	иаш.ч	120,52	0,04	0,04	0,65
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,13	0,22	0,22
021143	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 16 т	маш.ч	115,30			0,02
021205	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 100 т	маш.ч	533,27			0,69
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	0,15		
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00	0,40	0,20	
021246	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 50-63 т	маш.ч	290,50	1,47		
021801	Краны стреловые на рельсовом ходу 50-100 т	маш.ч	695,83		1,52	1,07
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	2,46	2,62	2,38

			Пр	одолжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР	-2001-09-01-00
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-01-001-4	09-01-001-5	09-01-001-6
040801	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	маш.ч	34,09	0,28	0,30	0,30
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,16	0,14	0,15
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,21	0,35	0,32
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	Т	37900,00	0,0001	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	2,00	2,00	1,95
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	τ	4455,20	0,00003	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,003	0,0029	0,0025
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,0015	0,0013	0,0012
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001	0,00001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,04	0,04	0,04
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,037	0,037	0,00103
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно- коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006	0,0006
201-0570	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² свыше 200 до 300 кг	Т	11232,00			1,00
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	Т	7712,00	0,009	0,012	0,0059
201-9002	Конструкции стальные	τ		1,00	1,00	
537 -0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,60	0,60	0,59
					Стоимости	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб	T	170,45	151,96	171,61
	гация машин	руб		606,43	1177,59	1255,78
в том чис	ле					
Оплата тр	руда машинистов	руб		40,94	24,65	38,72
•	льные ресурсы	руб		218,52	238,87	11357,48
Всего, п	эямые затраты	руб	<u> </u>	995,40	1568,42	12784,87

Продолжение	таблины	L3CHU!	ATEP-200	1-09-01	-001
продолжение	100/17/100	1 2 4 11 11	11 LF - 2 U U	T-03-01	-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цен а руб.	09-01- 001-7	09-01-001-8	09-01-001-9
					Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		17,56	16,87	16,43
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		9,63	4,00	4,00	4,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	3,20	2,94	5,56
3	машины и механизмы					
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,56		
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,38	0,36	0,36
021143	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 16 т	маш.ч	115,30	0,02		
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70		0,16	
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00	0,62	1,89	1,01
021246	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 50-63 т	маш.ч	290,50			1,83
021801	Краны стреловые на рельсовом ходу 50-100 т	маш.ч	695,83	1,04		
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	2,38	2,24	2,24
040801	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	маш.ч	34,09	0,48	0,43	0,43
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,15	0,15	0,15
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,58	0,53	0,53
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	1,95	1,95	1,95
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	τ	4455,20	0,00003	0,0003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,0034	0,0038	0,003
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	T	9040,00	0,0045	0,0005	0,0003
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001	0,00001

			Пр	одолжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР-	2001-09-01-001
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-01-001-7	09-01-001-8	09-01-001-9
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,04	0,04	0,04
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,00103	0,00103	0,00103
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно- коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	T	9420,00	0,0006	0,0006	0,0006
201-0569	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м² до 200 кг	т	10476,00	1,00		
201-0639	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м² суммарной площади этажей здания до 100 кг	т	9050,00		1,00	1,00
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	7712,00	0,0164	0,01	0,01
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,59	0,59	0,59
					Стоимостнь	не показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		169,10	162,46	158,22
Эксплуат в том чис	гация машин ле	руб		1054,74	603,81	882,52
Оплата тр	уда машинистов	руб		33,86	31,11	58,82
•	льные ресурсы	руб		10721,06	9213,44	9203,83
Всего, пр	рямые затраты	руб		11944,90	9979,71	10244,57

		Про	должение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-09-01-00
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-01-001-10	09-01-001-11
				Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		33,29	37,35
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,63	4,00	4,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	3,49	3,53
3	машины и механизмы				
020121	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 25-75 т	маш.ч	312,21	1,49	2,50
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,23	0,19
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	1,48	0,11
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00		0,45
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	2,24	2,38

		1100	должение та	ONNUB TOCHTNIE	P-2001-09-01-001		
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цен а руб.	09-01-001-10	09-01-001-11		
040801	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	изш.ч	34,09	0,28	0,37		
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,29	0,32		
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,29	0,28		
4	материалы						
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001		
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	1,95	1,95		
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,00003		
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194		
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,0074	0,0138		
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,0023	0,0017		
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001		
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,07	0,08		
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м ³	1700,00	0,00103	0,00103		
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031		
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006		
201-0640	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м ² суммарной площади этажей здания свыше 100 до 200 кг	Т	8710,00	1,00	1,00		
201 -0 756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	7712,00	0,0033	0,0074		
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187		
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,59	0,59		
				Стоимостн	ные показатели		
Оплата труда рабочих-строителей		руб		320,58	359,68		
	ация машин	руб		830,98	975,15		
в том чис	в том числе						
-	уда машинистов	руб		36,92	37,35		
-	льные ресурсы	руб		8873,49	8962,21		
Bcero, ng	рямые затраты	руб	I	10025,05	10297,04		

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-01-001-12	09-01-001-13
		Норма ра	схода ресурсов		
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		24,75	22,76
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,63	4,00	4,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	2,94	4,72
3	машины и механизмы				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,19	0,35

		Про	должение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-09-01-00
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-01-001-12	09-01-001-13
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	1,16	1,62
021246	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 50-63 т	маш.ч	290,50	0,64	1,10
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	изш.ч	1,20	2,24	2,24
040801	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	маш.ч	34,09	0,35	0,45
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,22	0,21
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,31	0,55
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	1,95	1,95
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	τ	4920,00	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,004	0,0047
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	Т	9040,00	0,0034	0,0028
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,05	0,05
102- 0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м ³	1700,00	0,00103	0,00103
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	τ	9420,00	0,0006	0,0006
201-0639	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м ² суммарной площади этажей здания до 100 кг	Т	9050,00	1,00	1,00
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	7712,00	0,008	0,0116
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,59	0,59
				Стоимость	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		238,34	219,18
•	гация машин	руб		484,92	752,55
Материа	руда машинистов льные ресурсы	руб руб		31,11 9226,31	49,94 9255,47
Всего, п	рямые затраты	руб	<u> </u>	9949,57	10227,20

		Про	должение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-09-01-001		
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-01-001-14	09-01-001-15		
	Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		26,91	1,26		

		Про	одолжение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-09-01-001
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-01-001-14	09-01-001-15
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,63 11,64	4,00	5,30
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	5,39	5,50
3	машины и механизмы			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
020301	Краны башенные приставные 8 т	маш.ч	267,14	3,83	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,47	
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	0,40	
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	изш.ч	1,20	2 ,38	
040801	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	маш.ч	34,09	0,96	0,15
330301	Машины шлифовальные электрические	и.шъм	5,10	0,23	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,69	
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	1,95	
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	τ	4455,20	0,00003	
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,003	0,00123
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,0024	
101-1805	Гвозди строительные	Т	11978,00	0,00001	
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,05	
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,00103	
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031	
113-0156	Растворитель марки Р-4	Ť	9420,00	0,0006	
201-0639	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м ² суммарной площади этажей здания до 100 кг	Т	9050,00	1,00	
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	T	7712,00	0,029	
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	КГ	8,48	0,59	
				Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		259,14	14,67
-	гация машин	руб		1246,86	5,11
в том чис Оплата тр	ле руда машинистов	руб		57,03	0,00
Материа	льные ресурсы	руб		9369,47	11,99
Всего, п	рямые затраты	руб		10875,47	31,77

Продолжение	е таблицы	ГЭСНПиТЕР	-2001-09-01-0	00:
-------------	-----------	-----------	---------------	-----

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-01-001-16
			Норма рас	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		2,26
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		11,27	5,10
3	машины и механизмы			
040801	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	маш.ч	34,09	0,28
4	материалы			
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	Т	9750,00	0,00182
			Стоимостн	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		25,47
	гация машин	руб	1	9,55
	льные ресурсы	руб		17,75
Bcero, n	рямые затраты	руб		52,77

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-01-005 Монтаж каркасов зданий

COCTAB PAGOT:

- 01. Сборка и установка конструкций стальных каркасов на болтах и на сварке.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: т конструкций

Монтаж каркасов зданий

09-01-005-1 главных корпусов мусоросжигательных заводов

09-01-005-2 арочных, пролетом до 48 м 09-01-005-3 рамных коробчатого сечения

09-01-005-4 Колонны со связями

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-01-005-1	09-01-005-2
				Норма рас	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		25,31	21,50
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,92	4,20	
			10,50		4,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	5,36	3,30
3	машины и механизмы				
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,07	0,05
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	134,65	0,08	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,13	0,13
021202	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.ч	137,15	1,49	
021203	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 40 т	маш.ч	175,56		2,90
021204	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 50-63 т	маш.ч	286,09	1,69	
030204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.ч	0,90	0,54	0,13

		продо	лжение таол	NUBLI SCHITATEP	2001-03-01-00.
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-01-005-1	09-01-005-2
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	иаш.ч	1,20	2,24	2,46
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	10,02	9,93
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	6,70	0,64	0,69
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,85	0,19
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,21	0,22
4	материалы				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	1,95	2,00
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	10170,00	0,008	0,008
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	Т Т	9040,00	0,003	0,002
101-1805	Гвозди строительные	Т .	11978,00	0,00001	0,00001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,21	0,05
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м ³	1700,00	0,00103	0,025
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	Т Т	9420,00	0,0006	0,0006
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	7712,00	0,009	0,015
201-9 002	Конструкции стальные	r	1	1,00	1,00
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,59	0,60
				Стоимостн	не показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		251,08	225,75
-	гация машин	руб		872,60	677,20
B TOM HUC				56,71	34.01
•	уда машинистов льные ресурсы	руб руб		224,62	34,91 301,14
-	льные ресурсы оямые затраты	руб		1348,30	1204,09

Openedween tafound CaCHOMTER-2001-00-01-009

		Продо	лжение таол	ицы ГЭСНПиТЕР	-2001-09-01-00
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-01-005-3	09-01-005-4
				Норма рас	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		24,86	18,87
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	}	9,92	4,20	
			10,36		4,50
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	3,90	2,17
3	машины и механизмы				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,22	0,21
021202	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.ч	137,15	3,37	1,67

		Продо	лжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР	-2001-09-01-00
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-01-005-3	09-01-005-4
030204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.ч	0,90	0,10	0,09
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	иаш.ч	1,20	2,24	2,24
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	0,28	1,30
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	6,70	0,02	0,08
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,22	0,17
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,31	0,29
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	1,95	1,95
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	10170,00	0,0002	0,001
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,004	0,0022
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001
101-1809	Болты высокопрочные	т	27595,00	0,007	
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,05	0,04
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,00103	0,00103
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	7712,00	0,019	0,0045
201-0758	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	Т	6965,00		1,00
201-9002	Конструкции стальные	7		1,00	:
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,59	0,59
				Стоимостнь	е показатели
	руда рабочих-строителей	руб		246,61	195,49
Эксплуат в том чис	ация машин	руб		517,69	294,61
	те гуда машинистов	руб	1	41,26	22,96
	пьные ресурсы	руб		422,76	7074,51
всего, пр	ямые затраты	руб		1187,06	7564,61

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-02-001 Монтаж бункеров и силосов

COCTAB PAGOT:

- 01. Сборка и установка бункеров и силосов на болтах и на сварке.
- 02. Устройство и разборка подмостей.

03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: т конструкций

Монтаж бункеров из тонколистовой стали массой

09-02-001-1 до 0,1 т

09-02-001-2 до 0,25 т

09-02-001-3 свыше 0,25 т

09-02-001-4 Монтаж бункеров и силосов стационарных

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-001-1	09-02-001-2
		_		Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		108,24	65,29
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,19	3,6	3,6
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	3,52	2,48
3	машины и механизмы				_
021102	О21102 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т		134,65	0,50	0,52
021141			112,00	1,21	0,78
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	1,70	12,02	10,25
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	2,18	2,18
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	10,27	5,12
330 301	Машины шлифовальные электрические	иаш.ч	5,10	0,99	0,60
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	1,81	1,18
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	1,95	1,95
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,0000
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,0019
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	Т Т	9750,00	0,023	0,011
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,0000
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,25	0,15
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,00103	0,0010
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т .	15620,00	0,00031	0,0003
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006
201-0880	Бункеры из тонколистовой стали массой до 0.1 т	т	8736,00	1,00	
201-0881	Бункеры из тонколистовой стали массой до 0.25 т	т	8160,00		1,00
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,59	0,59
				Стоимостны	е показатели
	руда рабочих-строителей гация машин	руб руб		994,73 493,84	600,02 332,49

		Продо	лжение табл	ицы ГЭСКПиТЕР	-2001 - 09-02-00
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-001-1	09-02-001-2
Оплата труда	з машинистов	руб		37,24	26,24
Материальн	ные ресурсы	руб	ļ	9007,44	8313,28
Boore and	LIA 337837L1	1 576	ł	10496 01	9245 79

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена	09-02-001-3	09-02-001-
			руб.	· · · · ·	
			· · · · · ·		ода ресурсо
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч	0.10	58,75	33,63
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,19 10,07	3,60	4,30
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	2,20	10,14
3	машины и механизмы				
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч	83,10		0,15
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	134,65	0,51	0,58
021141	других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т		112,00	0,68	0,12
021204	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 50-63 т	маш.ч	286,09		4,55
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	наш.ч	1,70	8,85	
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	2,18	1,79
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	2,08	9,86
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,54	0,30
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	1,01	0,19
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,000
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	1,95	1,47
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,000
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,001
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,005	0,01
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00		0,001
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,000
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,14	0,08
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,00103	0,001
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031	0,000
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,000
201-0700	Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов. Бункеры, встроенные в производственные здания	τ	9465,00		1,00
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	T	7712,00		0,002

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-001-3	09-02-001-4
201-0882	201-0882 Бункеры из тонколистовой стали массой более 0.25 т		7744,00	1,00	
537-0097	37-0097 Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм		71,50	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	КГ	8,48	0,59	0,44
				Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		539,91	338,65
Эксплуат	гация машин	руб		267,00	1545,11
в том чис	ле	1	l l		
Оплата тр	руда машинистов	руб	1	23,28	107,28
Материа	льные ресурсы	руб		7838,66	9627,92
Всего, п	рямые затраты	руб		8645,57	11511,68

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-02-002 Защита листовой сталью бункеров

СОСТАВ РАБОТ:

01. Устройство защиты бункеров из листовой стали на болтах и сварке.

02. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: т конструкций

Защита листовой сталью сменной на болтах бункеров

09-02-002-1

металлических

09-02-002-2

железобетонных

09-02-002-3 Защита листовой сталью на сварке бункеров металлических

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-002-1	09-02-002-2	09-02-002-3
					Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		47,63	8,50	21,15
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		9,30 10,50	3,70	3,70	4,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	1,37	1,87	1,11
3	машины и механизмы					
010311	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) до 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч	77,20		0,28	0,28
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	134,65	0,92	1,31	0,55
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,19	0,11	0,11
030402	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.ч	3,60			1,65
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	ч.шы	1,20	2,18	2,18	2,32

			Пр	одолжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР	-2001-09-02-0
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-002-1	09-02-002-2	09-02-002-3
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31		0,09	11,22
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10			0,19
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,26	0,17	0,17
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	1,95	1,95	1,95
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,00003	0,0000
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194	0,0 019
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00			0,011
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,037	0,009	
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001	0,0000
101-9412	Шлифкруги	WT.	11,60			0,05
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно- коричневая	T	15620,00	0,00031	0,00031	0,0003
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006	0,0006
201-0885	Футеровка бункеров из листовой стали, сменная	т	5700,00	1,00	1,00	1,00
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 м	71,50	0,0187	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,59	0, 59	0,59
					Стоимостнь	е показатели
	руда рабочих-строителей	руб		442,96	79,05	222,08
	ация машин	руб		167,38	226,88	268,63
B TOM YUC	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- e		14.40	10.70	• • • •
•	уда машинистов п ьные ресу рсы	руб руб		14,49 6077,02	19,78 5823,90	11,74 5850,37
-	ямые затраты	руб руб		6687 ,36	6129,83	6341,08

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-02-009

Монтаж резервуаров стальных вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Сборка и установка стальных конструкций резервуаров.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.
- 04. Проверка сварных швов на герметичность.
- 05. Гидравлическое испытание.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: т конструкций

Монтаж резервуаров стальных вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов без понтона вместимостью до

09-02-009-1 1000 мЗ 09-02-009-2 5000 мЗ 09-02-009-3 10000 m3 09-02-009-4 **20000** m3

Монтаж резервуаров стальных вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов с понтоном (плавающей крышей) вместимостью до

09-02-009-5 1000 m3 09-02-009-6 5000 m3 09-02-009-7 10000 m3 09-02-009-8 20000 m3 09-02-009-9 50000 m3

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-009-1	09-02-00 9-2	09-02- 009- 3
					Норма расх	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		21,09	17,09	16,98
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		11,09	5,00	5,00	5,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	6,41	4,44	4,40
3	машины и механизмы					
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч	83,10	1,50	0,74	0,97
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,21	0,19	0,14
021202	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.ч	137,15	4,19		0,77
021203	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 40 т	маш.ч	175,56		1,97	
021204	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 50-63 т	изш.ч	286,09			0,93
030501	Лебедки тракторные, тяговым усилием 78,48 (8) кН (т)	маш.ч	9,21	0,18	0,15	
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	1,23	0,78	0,67
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	12,31	5,15	5,10	7,75
042400	Узлы вакуумные испытательные для контроля герметичности шва	маш.ч	16,88	0,06	0,06	0,05
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм) 5 м ³ /мин	маш.ч	90,00	0,17	0,14	0,17
150701	Краны-трубоукладчики грузоподъемностью 6,3 т	маш.ч	110,00		1,10	0,25
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,80	0,67	0,32
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,32	0,28	0,22

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-09-02-009 Баз. цена 09-02-009-1 Шифр Наименование элемента затрат Ед. изм. 09-02-009-2 09-02-009-3 py6. 4 **МАТЕРИАЛЫ** 101-0309 37900,00 0,0001 0,0001 0,0001 Канаты пеньковые Т пропитанные 2606,90 0,00075 0,00048 0,00007 101-0322 Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2 м3 0.71 101-0324 Кислород технический 6,22 1,12 0.61 газообразный 101-0623 Мыло твердое хозяйственное шт. 4,50 0,28 0,23 0,05 101-0797 0,00003 0,00003 0,00003 Катанка горячекатаная в мотках 4455,20 T диаметром 6.3-6.5 мм 101-1019 Швеллеры N 40, сталь марки 4920,00 0,00194 0,00194 0,00194 Т 101-1515 Электроды диаметром 4 мм Э46 10170,00 0,002 т 101-1539 Электроды диаметром 8 мм Э46 11937,00 0,004 0,003 0,006 T 101-1714 9040,00 0,00145 0,00145 0,00145 Болты строительные с гайками T и шайбами 101-1805 Гвозди строительные 11978,00 0,00001 0,00001 0,00001 101-9412 0,20 0,17 0,08 Шлифкруги шт. 11,60 м3 102-0023 1700,00 0,001 0,001 0,001 Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта 106-0023 68,00 0,19 0,06 Шпалы из древесины хвойных 0,10 шr. пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2 113-0021 0,00031 Грунтовка ГФ-021 красно-15620,00 0,00031 0,00031 T коричневая 113-0156 0.0006 0.0006 Растворитель марки Р-4 Т 9420,00 0,0006 201-0756 0.036 0.024 0.015 Отдельные конструктивные Τ 7712.00 элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т 201-1121 Резервуары стальные 7032,00 Т 1,00 вертикальные цилиндрические для нефти и нефтепродуктов без понтона для эксплуатации в районах с температурой -40 град. С и выше вместимостью до 1000 м³ 201-1122 Резервуары стальные 6274,00 1.00 ۲ вертикальные цилиндрические для нефти и нефтепродуктов без понтона для эксплуатации в районах с температурой -40 град. С и выше вместимостью до 5000 м³ 201-1123 Резервуары стальные 7157,00 1,00 Т вертикальные цилиндрические для нефти и нефтепродуктов без понтона для эксплуатации в районах с температурой -40 град. С и выше вместимостью до 10000 м³ 411-0001 Вода M^3 2.44 39,40 46,30 51,70

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-009-1	09-02-009-2	09-02-009-3
440-9171	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объемом более 1 до 4 м³, арматуры 1,7 кг/м³	M ³	1410,00	0,02	0,01	0,02
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 м	71,50	0,0187	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,35	0,22	0,19
					Стоимостнь	не показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		233,89	189,53	188,31
	гация машин	руб		833,89	652,86	626,02
в том чис	пе	i	Ĭ			
Оплата тр	уда машинистов	руб		67,82	46,98	46,55
Материа	льные ресурсы	руб		7550,34	6679,54	7570,03
Всего, пр	ямые затраты	руб	<u> </u>	8618,12	7521,93	8384,36

			Пр	одолжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР	-2001-09-02-00
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-009-4	09-02-009-5	09-02-009-6
					Норма рас	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		14,76	25,64	20,42
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		11,09	5,00	5,00	5,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	4,69	6,28	4,47
3	машины и механизмы					
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч	83,10	1,00	1,23	0,76
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,14	0,19	0,19
021202	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.ч	137,15	1,11	4,41	0,59
021203	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 40 т	маш.ч	175,56		:	1,44
021204	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 50-63 т	маш.ч	286,09	1,02		
030501	Лебедки тракторные, тяговым усилием 78,48 (8) кН (т)	ч.шъм	9,21		0,20	0,18
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	и.шем	1,20	0,56	1,79	1,46
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	Р.Ш БМ	12,31	5,43	6,45	6,29
042400	Узлы вакуумные испытательные для контроля герметичности шва	маш.ч	16,88	0,05	0,08	0.09

			1	оодолжение табл		
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-009-4	09-02-009-5	09-02-009-6
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм) 5 м³/мин	маш.ч	90,00	0,17	0,14	0,13
150701	Краны-трубоукладчики грузоподъемностью 6,3 т	маш.ч	110,00			0,95
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,35	0,70	0,61
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,21	0,28	0,27
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	Ŧ	37900,00	0,0001	0,0001	0,0001
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	2606,90	0,00009	0,00058	0,00042
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	0,52	1,63	1,27
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шΤ.	4,50	0,28	0,30	0,25
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194	0,00194
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	10170,00	0,002		
101-1539	Электроды диаметром 8 мм Э46	т	11937,00	0,004	0,005	0,005
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,00145	0,00145	0,00145
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001	0,00001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,09	0,18	0,15
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм 1 сорта	м ³	1700,00	0,001	0,001	0,001
106-0023	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	68,00	0,03	0,15	0,09
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно- коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006	0,0006
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	T	7712,00	0,016	0,035	0,025
201-1124	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические для нефти и нефтепродуктов без понтона для эксплуатации в районах с температурой -40 град. С и выше вместимостью до 20000 м ³	Т	6603,00	1,00		
201-1125	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические для нефти и нефтепродуктов с понтоном (плавающей крышей) для эксплуатации в районах с температурой -40 град. С и выше вместимостью до 1000 м³	Τ	6708,00		1,00	

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-009-4	09-02-009-5	09-02-009-6
201-1126	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические для нефти и нефтепродуктов с понтоном (плавающей крышей) для эксплуатации в районах с температурой -40 град. С и выше вместимостью до 5000 м ³	Т	6011,00			1,00
411-0001	Вода	M ³	2,44	53,00	30,60	42,90
440-9171	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объемом более 1 до 4 м³, арматуры 1,7 кг/м³	M ³	1410,00	0,01	0,02	0,01
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	КГ	8,48	0,16	0,50	0,39
					Стоимостнь	е показатели
	руда рабочих-строителей гация машин пе	руб руб		163,69 644,10	284,35 850,34	226,46 653,91
Оплата труда машинистов		руб		49,62	66,44	47,29
Материа	льны е ресурсы	руб		6987,28	7210,22	6443,78
Всего, пр	эямые затраты	руб		7795,07	8344,91	7324,15

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-09-02-009

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-009-7	09-02-009-8	09-02-009-9
			-		Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		20,42	17,20	17,25
1.1	Средний разряд рабочих- строителей	:	11,09	5,00	5,00	5,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	4,61	4,43	7,22
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч	83,10	0,99	1,04	0,09
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,13	0,13	0,13
021202	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.ч	137,15	0,90	1,19	0,58
021204	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 50-63 т	маш.ч	286,09	0,97	0,83	1,59
030501	Лебедки тракторные, тяговым усилием 78,48 (8) кН (т)	маш.ч	9,21			0,22
031001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.ч	83,76			0,51
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	1,34	0,90	1,01

			Пр	одолжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР-	-2001-09-02-009
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-009-7	09-02-009-8	09-02-009-9
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	8,81	6,20	5,13
042400	Узлы вакуумные испытательные для контроля герметичности шва	маш.ч	16,88	0,09	0,09	0,06
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм) 5 м³/мин	маш.ч	90,00	0,16	0,16	0,14
150701	Краны-трубоукладчики грузоподъемностью 6,3 т	маш.ч	110,00	0,24		2,36
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,31	0,34	0,25
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,21	0,21	0,21
4	материалы					
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001	0,0001
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	Т	2606,90	0,00006	0,00008	0,00002
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	1,22	0,82	0,93
101-0620	Мел природный молотый	т	586,47			0,00001
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	4,50	0,10	0,28	0,38
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194	0,00194
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	10170,00	0,002	0,001	0,001
101-1539	Электроды диаметром 8 мм Э46	т т	11937,00	0,007	0,005	0,002
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,00145	0,00145	0,00145
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001	0,00001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,08	0,09	0,06
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м ³	1700,00	0,001	0,001	0,001
106-0023	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	68,00	0,06	0,03	
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно- коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006	0,0006
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	τ	7712,00	0,016	0,016	0,014

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	оодолжение таол 09-02-009-7	09-02-009-8	09-02-009-9
201-1127	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические для нефти и нефтепродуктов с понтоном (плавающей крышей) для эксплуатации в районах с температурой -40 град. С и выще вместимостью до 10000 м³	т	6755,00	1,00		
201-1128	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические для нефти и нефтепродуктов с понтоном (плавающей крышей) для эксплуатации в районах с температурой -40 град. С и выше вместимостью до 20000 м ³	т	6270,00		1,00	
201-1129	Резервуары стальные вертикальные цилиндрические для нефти и нефтепродуктов с понтоном (плавающей крышей) для эксплуатации в районах с температурой -40 град. С и выше вместимостью до 50000 м ³	T	7560,00			1,00
411-0001	Вода	M ³	2,44	48,50	5 0,5 0	68,30
440-9171	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объемом более 1 до 4 м³, арматуры 1,7 кг/м³	м ³	1410,00	0,02	0,01	
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 м	71,50	0,0187	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	КГ	8,48	0,37	0,26	0,29
					Стоимостнь	не показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		226,46	190,75	191,30
-	пация машин	руб		667,57	612,52	955,90
B TOM YUC	_	216		49 77	46,87	76,39
-	уда машинистов пьные ресурсы	руб руб		48,77 7185,40	6652,64	7919,59
_	оямые затраты	руб		8079,43	7455,91	9066,79

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-02-010 Монтаж резервуаров сферических

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Сборка и установка стальных конструкций резервуаров.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.
- 04. Проверка сварных швов на герметичность.
- 05. Гидравлическое испытание.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: т конструкций

Монтаж резервуаров сферических, вместимостью

09-02-010-1 600 м3 на давление 0,8 мПа 09-02-010-2 600 м3 на давление 1,2 мПа 09-02-010-3 2000 м3 на давление 0,25 мПа 09-02-010-4 2000 м3 на давление 0,6 мПа

09-02-010-5 Монтаж резервуаров траншейного типа, вместимостью до 5000 м3

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-010-1	09-02-010-2	09-02-010-3
					Норма расх	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		38,64	27,55	27,55
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		11,09	5,00	5,00	5,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	9,68	5,82	4,43
3	машины и механизмы					
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч	83,10	0,28	0,02	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,12	0,11	0,12
021202	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.ч	137,15	5,45	2,67	1,66
021204	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 50-63 т	маш.ч	286,09	1,83	1,43	1,23
040300	Автоматы сварочные с номинальным сварочным током 450-1250 А	маш.ч	39,49	1,23	2,79	1,47
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	5,15	4,82	3,25
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	14,22	10,29	11,14
044001	Манипуляторы универсальные для сварки сферических резервуаров вместимостью 600 и 2000 м ³	маш.ч	233,94	3,55	4,42	3,99
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	4,45	3,85	4,92
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,17	0,16	0,19
4	МАТЕРИАЛЫ	i				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	Т	37900,00	0,0001	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	4,64	4,28	2,94
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,00003	0,00003
101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	Т	13560,00	0,006	0,005	0,006
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194	0,00194
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	10170,00	0,004	0,003	0,005
101-1539	Электроды диаметром 8 мм Э46	т	11937,00	0,003	0,002	0,001
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,00145	0,00145	0,00145
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001	0,00001

			Пр	одолжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР-	-2001-09-02-010
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-010-1	09-02-010-2	09-02-010-3
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	1,11	0,96	1,23
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,001	0,001	0,001
106-0023	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	68,00	0,07	0,04	0,02
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно- коричневая	T	15620,00	0,00031	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	τ	9420,00	0,0006	0,0006	0,0006
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	Т	7712,00	0,016	0,008	0,011
201-9002	Конструкции стальные	7		1,00	1,00	1,00
411-0001	Вода	M ³	2,44	10,30	6,83	14,20
440-9171	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объемом более 1 до 4 м³, арматуры 1,7 кг/м³	M ³	1410,00	0,04	0,02	0,15
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,99	0,91	0,63
542-9004	Флюс АН-22	т	6190,00	0,007	0,006	0,007
					Стоимостнь	не показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		428,52	305,53	305,53
,	ация машин	руб		2403,53	2097,62	1764,92
В ТОМ ЧИСЛ	пе уда машинистов	руб		102,41	61,58	46,87
,	льные ресурсы	py6		501,22	354,31	597,94
Всего, пр	ямые затраты	руб	<u> </u>	3333,27	2757,46	2668,39

		Продо	лжение <u>табл</u>	ицы ГЭСНПиТЕР	<u>-2001-09-02-0</u>
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-010-4	09-02-010-5
				Норма расх	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		26,32	27,94
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		11,09	5,00	5,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	4,10	2,00
3	машины и механизмы				
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч	83,10	ı	0,06
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	134,65		0,59
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,12	0,12
021202	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.ч	137,15	1,53	0,29

Шифр	Наименование элемента затрат	Продо Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-010-4	09-02-010-5
021203	Краны на гусеничном ходу при работе на	маш.ч	175,56	·	0,75
021204	монтаже технологического оборудования 40 т Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 50-63 т	маш.ч	286,09	1,13	
030501	Лебедки тракторные, тяговым усилием 78,48 (8) кН (т)	маш.ч	9,21		2,21
040300	Автоматы сварочные с номинальным сварочным током 450-1250 A	маш.ч	39,49	1,34	
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	3,25	2,24
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	11,10	15,57
042400	Узлы вакуумные испытательные для контроля герметичности шва	и.швм	16,88		0,04
044001	Манипуляторы универсальные для сварки сферических резервуаров вместимостью 600 и 2000 м ³	маш.ч	233,94	3,65	
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	4,63	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,19	0,17
4	материалы				····
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	2606,90	·	0,0009
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	2,89	1,95
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	τ	4455,20	0,00003	0,0000
101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	13560,00	0,007	
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	T	4920,00	0,00194	0,0019
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	10170,00	0,005	
101-1539	Электроды диаметром 8 мм Э46	т	11937,00	0,002	0,007
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,00145	0,0018
101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т	2000,00		0,0008
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,0000
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	1,16	
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,001	
103-0006	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм	М	28,05	0,28	
106-0023	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	68,00	0,02	
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	Т	15620,00	0,00031	0,0003
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	τ	7712,00	0,012	0,005
201-0922	Газгольдеры стальные (без арматуры, чугунных грузов) мокрые с вертикальными направляющими вместимостью до 6000 м ³	т	7833,60		1,00
201-9002	Конструкции стальные	τ		1,00	

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-010-4	09-02-010-5
411-0001	Вода	м ³	2,44	13,00	31,20
440-9171	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объемом более 1 до 4 $\rm M^3$, арматуры 1,7 кг/ $\rm M^3$	M ³	1410,00	0,14	
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 м	71,50	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,61	0,59
542-9004	Флюс АН-22	Т	6190,00	0,008	
				Стоимостнь	е показатели
	руда рабочих-строителей ация машин	руб руб		291,89 1631,84	309,85 497,52
Оплата труда машинистов Материальные ресурсы Всего, прямые затраты		руб руб руб		43,38 626,86 2550,59	21,16 8095,27 8902,64

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-02-012

Монтаж мокрых стальных газгольдеров низкого давления с вертикальными направляющими

COCTAB PAGOT:

- 01. Сборка и установка стальных конструкций газгольдеров.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.
- 04. Проверка сварных швов на герметичность.
- 05. Гидравлическое испытание.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: т конструкций

Монтаж мокрых стальных газгольдеров низкого давления с вертикальными направляющими вместимостью до

09-02-012-1 1000 m3 09-02-012-2 6000 m3 09-02-012-3 20000 m3

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-012-1	09-02-012-2	09-02-012-3
					Норма расх	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		37,07	26,32	23,64
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		11,09	5,00	5,00	5,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	7,74	5,08	6,66
3	машины и механизмы					
010313	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 96 (130) кВт (л.с.)	маш.ч	109,00	1,19	0,67	0,99
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,15	0,14	0,14

	Ţ			одолжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР	-2001-09-02-01
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-012-1	09-02-012-2	09-02-012-3
021202	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.ч	137,15	5,92	0,28	0,09
021203	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 40 т	маш.ч	175,56		3,55	2,61
021204	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 50-63 т	маш.ч	286,09			0,71
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	1,79	1,46	0,78
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	15,57	10,84	8,57
042400	Узлы вакуумные испытательные для контроля герметичности шва	маш.ч	16,88	0,03	0,02	0,03
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм) 5 м³/мин	маш.ч	90,00	0,08	0,05	0,07
150701	Краны-трубоукладчики грузоподъемностью 6,3 т	маш.ч	110,00	0,16	0,18	1,13
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	1,24	0,41	0,67
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,23	0,20	0,20
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001	0,0001
101-0322	Керосин для технических целей марок KT-1, KT-2	т	2606,90	0,00003	0,00002	0,00001
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	1,55	1,30	0,73
101-0620	Мел природный молотый	т	586,47	0,00002	0,00001	0,00001
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	4,50	0,08	0,08	0,05
101- 0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	τ	4455,20	0,00003	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	τ	4920,00	0,00194	0,00194	0,00194
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	10170,00			0,003
101-1539	Электроды диаметром 8 мм Э46	т	11937,00	0,009	0,01	0,005
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,00145	0,00145	0,00145
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001	0,00001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,31	0,10	0,17
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,001	0,001	0,001
106-0023	Шпалы из древесины хвойных пород длиной 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	68,00	0,08	0,03	0,03

Пρ	одолжение	таблицы	ГЭСНПиТЕР	-2001-09-02-012	

·	7			одолжение таол		2001 03 02 012
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-012-1	09-02-012-2	09-02-012-3
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно- коричневая	ī	15620,00	0,00031	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	T	9420,00	0,0006	0,0006	0,0 006
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	T	7712,00	0,018	0,013	0,012
201-0921	Газгольдеры стальные (без арматуры, чугунных грузов) мокрые с вертикальными направляющими вместимостью до 1000 м ³	Т	7312,00	1,00		
201-0922	Газгольдеры стальные (без арматуры, чугунных грузов) мокрые с вертикальными направляющими вместимостью до 6000 м ³	Т	7833,60		1,00	
201-0923	Газгольдеры стальные (без арматуры, чугунных грузов) мокрые с вертикальными направляющими вместимостью до 20000 м ³	т	7622,40			1,00
411-0001	Вода	м ³	2,44	17,40	30,30	48,90
440-9171	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона M150 массой до 15 т, объемом более 1 до 4 м³, арматуры 1,7 кг/м³	M ³	1410,00	0,007	0,002	0,001
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,49	0,41	0,24
					Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		411,11	291,89	262,17
	гация машин	руб		1201,23	927,35	1053,31
в том чис		_				
	руда машинистов	руб		81,89	53,75	70,46
	льные ресурсы	руб		7674,09 9286,43	8185,39	7976,95
всего, п	рямые затраты	ру6	<u> </u>	7200,43	9404,63	9292,43

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-02-018 Монтаж пролетных строений галерей с опорами

COCTAB PAGOT:

- 01. Установка и крепление стальных конструкций галерей.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: т конструкций

Монтаж пролетных строений галерей с опорами

09-02-018-1 наклонного типа

09-02-018-2 горизонтального типа

09-02-018-3 транспортных оболочечного типа круглого сечения

09-02-018-4 транспортных оболочечного типа прямоугольного сечения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-018-1	09-02-018-
				Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		32,01	31,46
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,63	4,00	4,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	8,09	8,04
3	машины и механизмы				
010311	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) до 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч	77,20	0,20	0,20
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч	83,10	0,13	0,13
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	134,65	4,38	4,85
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,26	0,26
021204	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 50-63 т	маш.ч	286,09	1,37	1,10
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	2,18	2,18
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	1,23	1,94
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,29	0,29
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,38	0,40
4	МАТЕРИАЛЫ	1			
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,000
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	1,95	1,95
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	Т	4455,20	0,00003	0,000
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,001
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,002	0,002
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,005	0,003
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,000
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,07	0,07
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,0007	0,000
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031	0,000
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,000
201-0662	Галереи пешеходные: пролетные строения, опоры	т	7320,00		1,00
201-0663	Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные: пролетные строения, опоры, кронштейны, седла	т	7710,00	1,00	
201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	т	8060,00	0,014	0,016
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,018
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,59	0,59
		.	·	Стоимостнь	е показател
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		308,26	302,96
Эксплуат	гация машин	руб		1084,96	1081,25

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена ру б .	09-02-018-1	09-02-018-2
Материал	е /да машинистов ьные ресурсы ямые затраты	руб руб руб		85,59 7932,08 9325,30	85,06 7540,12 8924,33

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	ицы ГЭСНПиТЕР 09-02-018-3	09-02-018-4
				Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		22,99	14,78
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,63	4,00	4,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	7,99	4,97
3	машины и механизмы				
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч	83,10	0,15	0,15
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	134,65	2,25	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,19	0,13
021202	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.ч	137,15	0,15	
021204	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 50-63 т	маш.ч	286,09	2,49	2,25
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	2,18	2,18
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	2,92	3,08
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,21	0,13
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,27	0,19
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	1,95	1,95
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	τ	4455,20	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,003	0,002
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,002	0,002
101-1805	Гвозди строительные	T	11978,00	0,00001	0,00001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,05	0,03
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,0008	0,0006
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	T	15620,00	0,00031	0.00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006
201-0658	Галереи транспортерные: пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения габаритные	T	8535,00		1,00
201-0660	Галереи транспортерные цельнометаллические, круглого сечения габаритные	т	8565,00	1,00	

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-09-02-018 Баз. цена Шифр Ед. изм. 09-02-018-3 09-02-018-4 Наименование элемента затрат руб. 201-0755 8060,00 0,002 0,012 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т 537-0097 71,50 Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный 10 M 0,0187 0,0187 из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм 542-0042 8,48 0.59 0,59 Пропан-бутан, смесь техническая ΚГ Стоимостные показатели 142,33 221,39 Оплата труда рабочих-строителей руб 1129,64 726,25 Эксплуатация машин руб в том числе

руб

руб

руб

84,53

8753,53

10104,56

52,58

8632,61

9501,19

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-02-019 Монтаж унифицированных эстакад пролетом до 18 м

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Установка и крепление стальных конструкций эстакад.
- 02. Устройство подмостей.

Оплата труда машинистов

Материальные ресурсы

Всего, прямые затраты

03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: т конструкций

Монтаж унифицированных эстакад пролетом до 18 м

09-02-019-1 одноярусных **09-02-019-2** двухярусных

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-019-1	09-02-019-2
				Норма рас	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		44,35	37,07
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	1	9,63	4,00	4,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	4,28	4,40
3	машины и механизмы				
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	134,65	1,44	2,62
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,16	0,16
021402	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.ч	165,93	2,44	1,39
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	изш.ч	1,20	2,18	2,18
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	5,97	8,45
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	6,72	6,52
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,24	0,23
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	1,911	1,911

		1.7-4.4-		WIGHT TOCKTOTES	
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-019-1	09-02-019-2
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	Т	4455,20	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,004	0,008
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,01	0,007
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	1,68	1,63
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м ³	1700,00	0,001	0,001
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006
201-0664	Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов: пролетные строения, опоры, седла, кронштейны	т	7560,00	1,00	1,00
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	7712,00	0,015	0,008
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,578	0,578
				Стоимостнь	е показатели
Оплата тр	руда рабочих-строителей	руб		427,09	356,98
Эксплуат	ация машин	руб		745,17	758,57
в том числ	· -	_			
1	уда машинистов	руб		45,28	46,55
1	ьные ресур сы	руб	1	7868,47	7825,79
Всего, пр	ямые затраты	руб	l	9040,73	8941,34

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-02-028

Монтаж ограждающих конструкций складов карбамида из профилированных алюминиевых листов

COCTAB PAGOT:

- 01. Установка ограждающих конструкций складов карбамида из профилированных алюминиевых листов.
- 02. Крепление алюминиевых листов винтами и заклепками.
- 03. Устройство подмостей.
- 04. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

Монтаж ограждающих конструкций складов карбамида из профилированных алюминиевых листов

09-02-028-1 покрытий 09-02-028-2 стен

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-028-1	09-02- 028 -2
				Норма рас	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		82,21	84,11
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	ĺ	9,30	3,70	3,70
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	17,71	15,25

<u></u>		Продо		ицы ГЭСНПиТЕР-	- 2001-09- 02-0
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-028-1	09-02-028-2
3	машины и механизмы				
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,05	0,05
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,08	0,08
021202	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.ч	137,15	17,47	15,01
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	1,01	1,01
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	1,92	0,12
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	6,70	0,73	0,46
330206	Дрели электрические	маш.ч	19,20	1,47	1,53
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	1,21	2,98
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	изш.ч	75,40	0,11	0,11
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,00005	0,000
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	0,91	0,90
101-0618	Мастика тиоколовая строительного назначения АМ-0,5	КГ	74,58	18,00	18,00
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	Т	4455,20	0,00001	0,000
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст 0	т	4920,00	0,0009	0,000
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	Т	9750,00	0,00019	0,000
101-151 5	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	10170,00	0,003	
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	Т	9040,00	0,0002	0,000
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,000
101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	τ	35011,00	0,003	0,003
101-1811	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	7	9526,00	0,001	0,001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,30	0,74
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м ³	1700,00	0,0005	0,000
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	Т	7712,00	0,06	0,003
206-1334	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций	τ	33950,00	0,39	0,31
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,005	0,005
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,27	0,27

		Стоимость	ные показатель
Оплата труда рабочих-строителей Эксплуатация машин	руб р у б	764,55 2483,42	782,22 2132,25
в том числе		2100,12	1132/13
Оплата труда машинистов	pvē	187,37	161,35

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-02-028-1	09-02-028-2
Материал	ьные ресурсы	руб		15213,52	12037,09
Всего, пр	ямые затраты	руб		18461,49	14951,56

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-001

Монтаж опорных плит с обработанной поверхностью

состав работ:

- 01. Установка и крепление опорных плит.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: т конструкций

Монтаж опорных плит с обработанной поверхностью массой

09-03-001-1 до 0,1 т 09-03-001-2 до 0,5 т 09-03-001-3 до 1,0 т 09-03-001-4 более 1,0 т

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-001-1	09-03-001-2
				Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		22,96	15,68
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,63	4,00	4,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	8,44.	4,84
3	машины и механизмы				
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,11	0,10
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,20	0,12
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	7,84	4,41
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	3,36	1,46
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	1,57	0,34
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,21	0,14
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,29	0,21
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	3,00	1,30
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	5989,00	0,021	0,005
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	τ	4455,20	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	T	9750,00	0,007	0,0015
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	Ŧ	9040,00	0,009	0,0018
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,05	0,04

		лжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР	-2001-09-03-00	
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-001-1	09-03-001-2
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,00103	0,00103
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	Т	15620,00	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	Т	9420,00	0,0006	0,0006
201-0618	Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке	т	6435,00	1,00	1,00
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,90	0,39
		<u> </u>		Стоимостнь	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		221,10	151,00
Эксплуат	гация машин	руб]	1694,65	955,11
в том чис	ле				
Оплата тр	руда машинистов	руб		89,30	51,21
Материа.	льные ресурсы	руб		6764,41	6534,87
Всего, пр	рямые затраты	руб		8680,16	7640,98

		Продо	пжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР	-2001-09-03-001
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-001-3	09-03-001-4
				Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		11,16	8,42
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,63	4,00	4,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	3,51	2,78
3	машины и механизмы				
02 0403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,10	0,05
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,12	0,12
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	3,08	2,40
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	0,78	0,45
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	0,18	0,09
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,10	0,08
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,21	0,21
4	материалы				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	T	37900,00	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	0,65	0,40
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	5989,00	0,0033	0,0029
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	T	9750,00	0,0008	0,0004
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,009	0,0005
101-1805	Гвозди строительные	Т	11978,00	0,00001	0,00001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,03	0,02

			Баз. цена	MEDIT DETITIONE	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	ру.б.	09-03-001-3	09-03-001-4
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ₃	1700,00	0,00103	0,00103
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006
201-0618	Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке	т	6435,00	1,00	1,00
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,19	0,12
				Стоимостнь	не показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		107,47	81,08
Эксплуат	нишем кире	руб		678,55	531,04
в том чис	ne			-	
Оплата тр	Оплата труда машинистов			37,14	29,41
Материал	льные ресурсы	руб		6577,08	6491,69
Bcero, np	Всего, прямые затраты		<u> </u>	7363,10	7103,81

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-002

Монтаж колонн одноэтажных и многоэтажных зданий и крановых эстакад

COCTAB PASOT:

- 01. Установка и крепление стальных колонн.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: т конструкций

Монтаж колонн одноэтажных и многоэтажных зданий и крановых эстакад высотой до 25 м цельного сечения массой до

09-03-002-1 1,0 т

09-03-002-2 3,0 т

09-03-002-3 5,0 т

Монтаж колонн одноэтажных и многоэтажных зданий и крановых эстакад высотой до 25 м составного сечения массой

09-03-002-4 до 3,0 т

09-03-002-5 до 5,0 т

09-03-002-6 до 15 т

09-03-002-7 более 15 т

Монтаж колонн одноэтажных и многоэтажных зданий и крановых эстакад высотой до 50 м составного сечения массой

09-03-002-8 до15 т

09-03-002-9 более 15 т

Монтаж колонн многоэтажных зданий различного назначения при высоте здания до

09-03-002-10 25 м

09-03-002-11 50 м

Монтаж балок, ригелей перекрытия, покрытия и под установку оборудования многоэтажных зданий при высоте здания до

09-03-002-12 25 M

09-03-002-13 50 M

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-002-1	09-03-002-2	09-03-002-3
			•		Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		10,47	6,44	5,24
1.1	Средний разряд рабочих- строителей	:	9,19	3,60	3,60	3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	2,22	1,40	1,11
3	машины и механизмы					
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,10	0,04	0,02
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,20	0,16	0,13
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	1,61	0,97	0,77
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	1,01	1,01	0,90
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	12,31	1,10	0,44	0,22
330301	Машины шлифовальные электрические	Р.Ш БМ	5,10	0,09	0,06	0,05
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	наш.ч	75,40	0,31	0,23	0,19
4	МАТЕРИАЛЫ	-				
101-0309	Канаты леньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	0,70	0,70	0,60
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	Т	4920,00	0,00194	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,0004	0,0018	0,0011
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,00015	0,00015	0,00007
101-1805	Гвозди строительные	T	11978,00	0,00001	0,00001	0,00001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,02	0,01	0,01
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,00103	0,00103	0,00103
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно- коричневая	Т	15620,00	0,00031	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006	0,0006
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	7712,00	0,0004	0,0007	0,0003

			, <u> </u>	одолжение табл	MUSI I DOLLINI CE	2001 03 03 002
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-002-1	09-03-002-2	09-03-002-3
201-0931	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий и крановых эстакад высотой до 25 м из двутавров с параллельными гранями полок, масса до 1.0 т	т	8160,00	1,00		
201-0932	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий и крановых эстакад высотой до 25 м из двутавров с параллельными гранями полок, масса до 3.0 т	т	8040,00		1,00	
201-0933	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий и крановых эстакад высотой до 25 м из двутавров с параллельными гранями полок, масса до 5.0 т	т	7920,00			1,00
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 m	71,50	0,0187	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,21	0,21	0,18
					Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		96,22	59,18	48,16
	ация машин	руб		404,21	246,55	193,74
в том числ		•••	1	<u> </u>	•	
	уда машинистов	ру6		23,49	14,81	11,74
•	льные ресурсы	руб	1	8201,86	8097,72	7966,21
Всего, пр	ямые затраты	ру6		8702,29	8403,45	8208,11

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-002-4	09-03-002-5	09-03-002-6
					Норма расх	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		14,00	11,42	8,44
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		9,19	3,60	3,60	3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	3,20	2,40	1,74
3	машины и механизмы					
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,11	0,05	0,02
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,27	0,20	0,13
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	2,43	1,86	

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-002-4	09-03-002-5	09-03-002-6
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00			1,43
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	2,58	1,57	1,68
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	12,31	0,50	0,27	0,17
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,12	0,10	0,07
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,39	0,29	0,16
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	2,10	1,20	1,36
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	τ	4455,20	0,00003	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	Т	9750,00	0,00126	0,00072	0,00071
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,0003	0,0002	0,00017
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001	0,00001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,03	0,02	0,02
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м ³	1700,00	0,008	0,0005	0,0003
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно- коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006	0,0006
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	Т	7712,00	0,0006	0,0007	0,0006
201-0934	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий и крановых эстакад высотой до 25 м составного сечения любой конфигурации из листовой стали, масса до 3.0 т	т	8010,00	1,00		
201-0935	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий и крановых эстакад высотой до 25 м составного сечения любой конфигурации из листовой стали, масса до 5.0 т	т	7800,00		1,00	

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-002 Баз. цена 09-03-002-4 Шифр Наименование элемента затрат Ед. изм. 09-03-002-5 09-03-002-6 руб. 201-0936 7170,00 Колонны одноэтажных и 1,00 хинжьтеолонм производственных зданий и крановых эстакад высотой до 25 м составного сечения любой конфигурации из листовой стали, масса до 15.0 т 0,0187 537-0097 Канат двойной свивки типа ТК 10 м 71,50 0,0187 0,0187 оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм 542-0042 Пропан-бутан, смесь KΓ 8,48 0,0006 0,36 0.41 техническая Стоимостные показатели рγб 128,66 Оплата труда рабочих-строителей 104,95 77,56 Эксплуатация машин 582,63 438,61 391,00 руб в том числе Оплата труда машинистов руб 33,86 25,39 18,41 Материальные ресурсы руб 8082,06 7851,23 7221,18 7689,74 Всего, прямые затраты руб 8793,35 8394,79

			Пр	одолжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР	-2001-09-0 3-00
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Ба з. цена руб.	09-03-002-7	09-03-002-8	09-03-002-9
					Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		10,88	9,35	11,99
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		9,19	3,60	3,60	3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	2,55	1,97	2,78
3	машины и механизмы					
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,01	0,02	0,01
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,14	0,19	0,25
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	0,90		
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00	1,28	1,48	2,14
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	1,12	1,57	1,12
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	12,31	0,18	0,18	0,19
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,10	0,08	0,11
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,22	0,28	0,38

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена	одолжение табл 09-03-002-7	09-03-002-8	09-03-002-9
4			руб.			
101-0309	МАТЕРИАЛЫ Канаты пеньковые	т	37900,00	0,0001	0,0001	0,0001
101-0324	пропитанные Кислород технический	м ³	6,22	0,99	1,36	0,99
101-0797	газообразный Катанка горячекатаная в мотках	т	4455,20	0,00003	0,00003	0,0000
101-1019	диаметром 6.3-6.5 мм Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,00066	0,00071	0,0006
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	τ	9040,00	0,00015	0,00017	0,0001
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001	0,0000
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,02	0,02	0,03
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,0003	0,0003	0,0003
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно- коричневая	Т	15620,00	0,00031	0,00031	0,0003
113-0156	Растворитель марки Р-4	τ	9420,00	0,0006	0,0006	0,0006
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	7712,00	0,001	0,001	0,001
201-0937	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий и крановых эстакад высотой до 25 м составного сечения любой конфигурации из листовой стали, масса более 15.0 т	Т	6900,00	1,00		
201-0938	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий и крановых эстакад высотой до 50 м двухветвевые с ветвями составного сечения из листовой стали и решеткой из горячекатаных уголков и швеллеров, масса до 15.0 т	т	8490,00		1,00	
201-0939	Колонны одноэтажных и многоэтажных производственных зданий и крановых эстакад высотой до 50 м двухветвевые с ветвями составного сечения из листовой стали и решеткой из горячекатаных уголков и швеллеров, масса более 15.0 т	т	8130,00			1,00
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,30	0,41	0,30
					Стоимостнь	не показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		99,99	85,93	110,19

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-002-7	09-03-002-8	09-03-002-9
в том чис	ле					
Оплата тр	уда машинистов	руб		26,98	20,84	29,41
Материал	льные ресурсы	руб	1	6950,36	8544,26	8180,48
Всего, пр	рямые затраты	руб		7593,03	9049,50	8887,77

·			Баз. цена	блицы ГЭСНПиТЕ	
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	руб.	09-03-002-10	09-03-002-11
			1		схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		6,07	8,07
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,77		4,10
			10,50	4,60	2.54
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	2,32	2,64
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		242.24		
020121	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 25-75 т	маш.ч	312,21	1,18	1,09
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,40	0,40
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,29	0,62
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	2,38	2,38
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	0,54	0,60
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,05	0,07
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,45	0,53
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	1,95	1,95
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	τ	9750,00	0,0016	0,0027
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	Ŧ	9040,00	0,00004	0,00004
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,01	0,01
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,00103	0,00103
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	τ	15620,00	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	Т	7712,00	0,0023	0,0026
201-0940	Колонны многоэтажных зданий различного назначения составного сечения различной конфигурации из двух или более уголков или швеллеров высотой до 25 м	Т	7800,00	1,00	
201-0941	Колонны многоэтажных зданий различного назначения составного сечения различной конфигурации из двух или более уголков или швеллеров высотой до 50 м	Т	7350,00		1,00

		Про	должение та	<u> блицы ГЭСНПиТЕ</u>	P-2001-09-03-00
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. ц е на руб.	09-03-002-10	09-03-002-11
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,59	0,59
			-	Стоимостн	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		63,74	78,84
Эксплуат	гация машин	руб		492,80	508,53
в том чис	ле				
Оплата тр	руда машинистов	руб		24,55	27,93
Материа	льные ресурсы	руб		7878,11	7441,15
Bcero, n	рямые затраты	руб	}	8434,65	8028,52

 	,	Про	должение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-09-03-002	
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09 -03 -002-12	09-03-002-13	
		Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		18,25	19,07	
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,92 10,21	4,40	4,20	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	2,88	3,10	
3	машины и механизмы					
020121	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 25-75 т	маш.ч	312,21	0,68	0,80	
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	1,68	1,76	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,21	0,22	
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	ч.шы	1,20	2,38	2,38	
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	12,31	0,48	0,52	
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,16	0,16	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,31	0,32	
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001	
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	1,95	1,95	
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	Т	4455,20	0,00003	0,00003	
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	Т	4920,00	0,00194	0,00194	
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,0031	0,0031	
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	T	9040,00	0,0031	0,0029	
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001	
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,04	0,04	
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,00103	0,00103	
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031	
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006	
201-07 5 6	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	Т	7712,00	0,0005	0,0001	

Баз. цена Ед. изм. 09-03-002-13 Наименование элемента затрат 09-03-002-12 руб. Балки покрытий и перекрытий, балки под 7770,00 1,00 1,00 т установку оборудования составного сечения из прокатных профилей и листовой стали 10 M 71,50 0,0187 0,0187 оцинкованный из проволок марки В,

542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	КГ	8,48	0,59	0,59
				Стоимост	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		186,33	189,17
Эксплуат	ация машин	руб		471,25	520,74
в том чис	ne		ļ		
Оплата тр	уда машинистов	руб		30,47	32,80
Материал	льные ресурсы	руб		7876,86	7871,97
Всего, пр	ямые затраты	руб		8534,44	8581,88

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-003 Монтаж подкрановых балок

Канат двойной свивки типа ТК

диаметром 5.5 мм

маркировочная группа 1770 н/мм²,

СОСТАВ РАБОТ:

Шифр

201-0951

537-0097

- 01. Установка и крепление подкрановых балок.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: Т КОНСТРУКЦИЙ

Монтаж одиночных подкрановых балок на отметке до 25 м массой

09-03-003-1 до 1,0 т 09-03-003-2 до 2,0 т

09-03-003-3 более 2,0 т

Монтаж блоков подкрановых балок полной заводской готовности на отметке до 25 м пролетом до 12 м массой

09-03-003-4 до 2,0 т 09-03-003-5 до 3,0 т 09-03-003-6 более 3,0 т

Монтаж блоков подкрановых балок, укрупняемых на монтаже, на отметке до 25 м пролетом до

09-03-003-7 12 м массой до 2,0 т 09-03-003-8 12 м массой до 3,0 т 09-03-003-9 12 м массой более 3,0 т 09-03-003-10 24 M 09-03-003-11 30 M

09-03-003-12 Монтаж ограждений по подкрановым балкам

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Ба з. цена руб.	09-03-003-1	09-03-003-2	09-03-003-3
					Норма рас	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		16,02	12,10	9,11
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		9,19	3,60	3,60	3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	3,59	2,69	2,08
3	машины и механизмы					
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,10	0,02	0,02

			Пр	одолжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР-	2001-09-03-00
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-003-1	09-03-003-2	09-03-003-3
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,17	0,14	0,14
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	3,08	2,30	1,71
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	1,46	1,46	1,01
040801	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	маш.ч	34,09	0,76	0,76	0,52
330301	Машины шлифовальные электрические	изш.ч	5,10	0,14	0,11	0,08
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,24	0,23	0,21
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	1,10	1,10	0,80
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,0034	0,0034	0,0023
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,0028	0,0028	0,0019
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001	0,00001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,03	0,03	0,02
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м ³	1700,00	0,00103	0,00103	0,00103
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно- коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	Т	9420,00	0,0006	0,0006	0,0006
201-0624	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м до 0.1 т	т	5788,00	1,00		
201-0625	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м от 0.1 до 0.2 т	т	5590,00		1,00	
201-0627	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м свыше 0.3 т	т	5460,00			1,00
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	Т	7712,00	0,004	0,003	0,002

			115	одолжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР	<u>-2001-09-03-00</u>
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-003-1	09-03-003-2	09-03-003-3
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 5.5 мм	10 м	71,50	0,0187	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,33	0,33	0,24
					Стоимостнь	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		147,22	111,20	83,72
Эксплуат	гация машин	руб		711,12	536,76	405,02
в том чис	ле					
Оплата тр	уда машинистов	руб		37,98	28,46	22,01
Материал	льные ресурсы	руб		5914,46	5708,75	5549,44
Всего, пр	оямые затраты	руб		6772,80	6356,71	6038,18

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-003							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-003-4	09-03-003-5	09-03-003-6	
					Норма расх	ода ресурсов	
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		17,98	13,99	10,68	
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		9,19	3,60	3,60	3,60	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	3,87	3,23	2,71	
3	машины и механизмы						
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,02	0,02	0,02	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,37	0,29	0,22	
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00	2,93	2,49	2,13	
040504	Аппараты для газов ой сварки и резки	маш.ч	1,20	1,46	1,46	1,01	
040801	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	маш.ч	34,09	0,83	0,83	0,72	
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,16	0,13	0,10	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,55	0,43	0,34	
4	материалы						
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001	0,0001	
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	1,10	1,10	0,85	
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	Т	4455,20	0,00003	0,00003	0,00003	
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194	0,00194	
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,0037	0,0037	0,0032	
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	Т	9040,00	0,0015	0,0015	0,0011	

	руда рабочих-строителей тация машин	руб руб		165,24 848,68	128,57 720,51	98,15 611,4 5
0======				16E 24	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	не показатели
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,33	0,33	0,25
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187	0,0187
201-0955	Блоки подкрановых балок с поясами из тавров и стенкой из листовой стали с тормозными конструкциями решетчатого типа пролетом 12 м массой более 3 т	Т	8187,00			1,00
201-0954	Блоки подкрановых балок с поясами из тавров и стенкой из листовой стали с тормозными конструкциями решетчатого типа пролетом 12 м массой до 3 т	т	8397,00		1,00	
201-0953	Блоки подкрановых балок с поясами из тавров и стенкой из листовой стали с тормозными конструкциями решетчатого типа пролетом 12 м массой до 2 т	т	8577,00	1,00		
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	τ	7712,00	0,001	0,001	0,001
113-0156	Растворитель марки Р-4	τ	9420,00	0,0006	0,0006	0,0006
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно- коричневая	Т	15620,00	0,00031	0,00031	0,0003
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м ³	1700,00	0,00103	0,00103	0,0010
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,04	0,03	0,02
101-1805	Гвозди строительные	T	11978,00	0,00001	0,00001	0,0000
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-003-4	09-03-003-5	09-03-003-

			Пр	одолжение т <mark>аб</mark> л	ицы ГЭСНПиТЕР	-200 1-09-03-00
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-003-7	09-03-003-8	09-03 -003-9
					Норма рас	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		22,09	17,14	13,10
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		9,30	3,70	3,70	3,70
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	5,54	4,28	3,43
3	машины и механизмы					
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,02	0,02	0,02

руб

руб

руб

40,94 **8671,61 9685,53** 28,67 **8270,65 8980,25**

34,17

8491,50 9340,58

в том числе

Оплата труда машинистов

Материальные ресурсы Всего, прямые затраты

	<u></u>			одолжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР	-2001-09-03-003
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-003-7	09-03-003-8	09-03-003-9
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,41	0,27	0,21
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00	4,48	3,56	2,87
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	2,24	2,24	2,24
040801	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	маш.ч	34,09	0,09	0,09	0,09
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,20	0,15	0,12
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,63	0,43	0,33
4	МАТЕРИАЛЫ					:
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	τ	37900,00	0,0001	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	1,95	1,95	1,95
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	T	4455,20	0,00003	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,0004	0,0004	0,0004
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	Т	9040,00	0,00044	0,00044	0,00044
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001	0,00001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,05	0,04	0,03
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м ³	1700,00	0,00103	0,00103	0,00103
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно- коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	Т	9420,00	0,0006	0,0006	0,0006
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	Т	7712,00	0,002	0,002	0,001
201-0953	Блоки подкрановых балок с поясами из тавров и стенкой из листовой стали с тормозными конструкциями решетчатого типа пролетом 12 м массой до 2 т	Т	8577,00	1,00		
201-0954	Блоки подкрановых балок с поясами из тавров и стенкой из листовой стали с тормозными конструкциями решетчатого типа пролетом 12 м массой до 3 т	Т	8397,00		1,00	

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-003
--

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-003-7	09-03-003-8	09-03-003-9
201-0955	Блоки подкрановых балок с поясами из тавров и стенкой из листовой стали с тормозными конструкциями решетчатого типа пролетом 12 м массой более 3 т	т	8187,00			1,00
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187	0,0187
542-0 042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,60	0,60	0,60
					Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		205,44	159,40	121,83
	гация машин	руб		1222,61	961,60	774,68
_	уда машинистов	руб	Į.	58,61	45,28	36,29
	льные ресурсы	руб		8645,26	8465,14	8247,32
Всего, прямые затраты		py6	}	10073,31	9586,14	9143,83

Decro, np	ямые затраты рус		100/3/31	3360,14	1 3143,03
		Про	одолжение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-09 - 03-003
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-003-10	09-03-003-11
				Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		9,91	9,25
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,19	3,60	3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	3,20	4,10
3	машины и механизмы				
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,01	0,02
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,16	0,15
021246	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 50-63 т	маш.ч	290,50	1,39	1,85
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	1,12	1,01
040801	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	маш.ч	34,09	0,85	0,69
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,67	0,59
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до S т	маш.ч	75,40	0,25	0,23
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	0,90	0,80
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	Т	9750,00	0,0038	0,0031
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	Т	9040,00	0,004	0,0046
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,17	0,15
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,00103	0,00103
113-0021	грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	ļ T	15620,00	0,00031	0,00031

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-003-10	09-03-003-11
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	Т	7712,00	0,001	0,001
201-0952	Блоки подкрановых балок коробчатого сечения. разрезные и неразрезные, с тормозными конструкциями сплошного сечения пролетом 12 м и более	т	8235,00	1,00	1,00
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,30	0,20
			-	Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		91,07	85,01
Эксплуат	гация машин	руб		475,52	601,72
в том чис					
	руда машинистов	руб		33,86	43,38
•	льные ресурсы	руб		8353,19	8350,10
всего, пр	оямые затраты	руб		8919,78	9036,83

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-003-12
		···	Норма рас	хода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		24,53
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,75	3,20
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	5,92
3	машины и мехинахэм и инишам			
02 0403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,02
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,12
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00	5,61
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	2,24
040801	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	маш.ч	34,09	0,09
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,17
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	1,95
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	Т	4455,20	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	T	9750,00	0,0004
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	T	9040,00	0,00004
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,00103
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006
201-0963	Ограждения из прокатных и гнутых профилей, полосовой и круглой стали	т	9270,00	1,00

Продолжение таблицы	ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-003
---------------------	--------------------------

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-003-12
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	КГ	8,48	0,60
			Стоимостн	ные показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		214,64
Эксплуа	гация машин	руб		1436,93
в том чис	ле			
Оплата тр	руда машинистов	руб		62,63
Материа	льные ресурсы	руб		9318,64
Всего, п	рямые затраты	руб		10970,21

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-004

Монтаж подкраново-подстропильных ферм пролетом более 30 м при поставке россыпью

COCTAB PASOT:

- 01. Установка и крепление подкраново-подстропильных ферм.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: т конструкций

09-03-004-1 Монтаж подкраново-подстропильных ферм пролетом более 30 м при поставке россыпью

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-004-1
			Норма расх	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		7,50
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,08	3,50
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	3,05
3	машины и механизмы			
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,05
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,13
021247	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 100 т	маш.ч	533,27	1,33
0405 0 4	Аппараты для газовой сварки и резки	изш.ч	1,20	1,12
040801	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	маш.ч	34,09	0,78
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,07
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,21
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т т	37900,00	0,0001
101-0324	Кислород технический газсобразный	M ³	6,22	0.95
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,0000
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки СтО	т	4920,00	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,0035
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0, 002 7
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,0 000 :
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,02

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-004-1
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм 1 сорта	M ³	1700,00	0,0008
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	7712,00	0,011
201-0965	Фермы подкраново-подстропильные пролетом более 12 м (нижний пояс коробчатого сечения, верхний пояс и решетка составного сечения из листовой стали или двутавров с параллельными гранями полок)	 	8640,00	1,00
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,28
			Стоимостнь	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		68,10
-	тация машин	руб		773,96
в том числ				22.27
•	уда машинистов	руб		32,27
	льные ресурсы рямые затраты	руб		8818,65 9660,71
DCCI U, III	Amble 3al palbi	руб		3000,/I

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-005 Монтаж подкрановых путей

COCTAB PASOT:

- 01. Монтаж подкрановых путей с креплением на сварке.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м рельса в одну нитку

Монтаж подкрановых путей по металлическим подкрановым балкам для рельсов типа

09-03-005-1 P 09-03-005-2 KP

09-03-005-3 Монтаж подкрановых путей по железобетонным подкрановым балкам

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цен а руб.	09- 03-005-1	09- 03-005-2	09-03-005-3
					Норма расх	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		307,38	486,14	559,17
1.1	Средний разряд рабочих-		8,97	3,40	}	
	строителей		9,08			3,50
· ———	<u> </u>		9,52		3,90	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	45,49	46,74	71,91
3	машины и механизмы					
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,12	0,24	0,24
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	42, 34	42,79	67,91

			Пр	одолжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР-	·2001-09-03-00!
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-005-1	09-03-005-2	09-03-005-3
040504	Аппараты для газово й сварки и резки	маш.ч	1,20	10,36	18,20	14,72
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	13,95	200,56	4,01
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	6,70		5,00	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	3 ,03	3,71	3,76
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0005	0,0009	0,0007
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	9,36	16,58	13,26
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,0001	0,0002	0,0002
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	10170,00	0,0065	0,10	0,0021
101-1805	Гвозди строительные	T	11978,00	0,0008	0,0008	0,0011
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,08	0,08	0,11
105-0218	Рельсы тип Р50	т	6300,00	5,163	}	1
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно- коричневая	т	15620,00	0,0015	0,0026	0,0021
113-0156	Растворитель марки Р-4	τ	9420,00	0,0003	0,0005	0,0004
201-0631	Детали крепления рельсов	т	11259,00	0,36	1,26	1,50
202-0043	Рельсы крановые тип КР80	т	6300,00		6,37	6,37
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 m	71,50	0,05	0,09	0,07
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	2,80	5,00	4,00
					Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		2757,20	4628,05	5077,26
Эксплуат	гация машин	руб		5169,15	7625,36	7985,36
в том чис				401.30	404.51	760.01
-	руда машинистов льные ресурсы	руб		481,28 36923,03	494,51 55712,21	760,81 57426,44
•	льные ресурсы Эямые затраты	руб руб	1	44849,38	67965,62	70489,06

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-006

Монтаж подвесных путей и монорельсов для тельферов на высоте до 25 м

COCTAB PASOT:

- 01. Устройство прямолинейных и криволинейных путей и монорельсов.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м рельса в одну нитку

Монтаж подвесных путей и монорельсов для тельферов на высоте до 25 м прямолинейных по металлическим опорам номера балок

09-03-006-1 24 M 09-03-006-2 36 M

09-03-006-3 45 M

Монтаж подвесных путей и монорельсов для тельферов на высоте до 25 м прямолинейных по железобетонным опорам номера балок

09-03-006-4 24 M

09-03-006-5 36 M

09-03-006-6 45 M

Монтаж подвесных путей и монорельсов для тельферов на высоте до 25 м криволинейных по металлическим опорам номера балок

09-03-006-7 24 M

09-03-006-8 36 M

09-03-006-9 45 M

Монтаж подвесных путей и монорельсов для тельферов на высоте до 25 м криволинейных по железобетонным опорам номера балок

09-03-006-10 24 M

09-03-006-11 36 M

09-03-006-12 45 M

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Ба з. це на руб.	09-03-006-1	09-03-006-2	09-03-006-3
					Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		120,75	164,45	342,70
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		9,19	3, 60	3,60	3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	88,93	120,29	271,33
3	машины и механизмы					
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,48	0,60	0,83
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,59	0,66	0,97
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	30,24	40,32	94,08
031501	Подмости самоходные высотой подъема 12 м	изш.ч	36,84	56,84	77,72	174,00
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	9,52	14,00	18,70
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	6,72	7,84	8,96
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	6,70	0,30	0,40	0,40
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	1,05	1,43	2,98
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,78	0,99	1,45
4	материалы					
101-0309	Канаты пенько вые пропитанные	т	37900,00	0,00043	0,00063	0,0008

B TOM YUC	l l	PAG		0330,01	11301/10	20231,04
	руда рабочих-строителей гация машин	руб руб		1109,69 8598,61	1511,30 11501,18	3149,41 26231,04
					Стоимостнь	іе показ ат ели
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	КГ	8,48	2,54	3,72	5,02
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 м	71,50	0,044	0,064	0,087
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	7712,00	0,002	0,002	0,006
201-0632	Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа "М" звенья прямолинейные	т	5520,00	3,83	5,79	7,75
113-0156	Растворитель марки Р-4	τ	9420,00	0,00024	0,00035	0,0004
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно- коричневая	т	15620,00	0,00132	0,00194	0,0026
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,005	0,006	0,009
101-9412	Шлифкруги	ШT. 3	11,60	0,26	0,36	0,74
101-1805	Гвозди строительные	T	11978,00	0,00004	0,00006	0,0008
	и шайбами			,	,	•
101-1714	Болты строительные с гайками	т	9040,00	0,00187	0,00274	0,0037
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	· T	10170,00	0,004	0,004	0,005
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0 Электроды диаметром 4 мм Э42	T	4920,00 9750,00	0,00834	0,00252	0,0164
101-0797 101-1019	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т _	4455,20	0,00011	0,00016	0,0002
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	8,38	12,28	16,58
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-006-1	09-03-006-2	09-03-006-

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03- 006-4	09-03-006-5	09-03-006-6
					Норма рас	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		169,05	247,25	443,90
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		9,19	3,60	3,60	3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	121,16	144,20	314,03
3	машины и механизмы					
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,60	0,83	1,19

руб

руб

руб

940,88 **21400,88 31109,18**

1272,67

32312,16 45324,64 2870,67

43289,43

72669,88

Оплата труда машинистов

Материальные ресурсы

Всего, прямые затраты

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-006							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-006-4	09-03-006-5	09-03-006-6	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,99	0,97	1,81	
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	39,20	48,16	104,16	
031501	Подмости самоходные высотой подъема 12 м	маш.ч	36,84	78,88	92,80	204,16	
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	14,56	19,60	31,58	
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	12,31	28,00	60,48	45,92	
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	6,70	2,00	4,00	3,00	
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	1,47	2,15	3,86	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	1,49	1,44	2,71	
4	материалы						
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	τ	37900,00	0,00066	0,00089	0,00144	
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	12,85	17,36	28,08	
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	Т	4455,20	0,00016	0,00022	0,00036	
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	T	4920,00	0,01278	0,01727	0,02794	
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,00263	0,00356	0,00576	
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	T	10170,00	0,02	0,04	0,03	
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,00286	0,00387	0,00626	
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00006	0,00009	0,00014	
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,37	0,54	0,96	
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,007	0,01	0,014	
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно- коричневая	Т	15620,00	0,00203	0,00274	0,00443	
113-0156	Растворитель марки Р-4	τ	9420,00	0,00037	0,0005	0,00081	
201-06 32	Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа "М" звенья прямолинейные	т	5520,00	3,83	5,79	7,75	
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	7712,00	0,003	0,003	0,004	

Продолжение таблицы І	ГЭСНПиТЕР-	-2001-09-03	-006
-----------------------	------------	-------------	------

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-006-4	09-03-006-5	09-03-006-6
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 м	71,50	0,067	0,091	0,147
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	3,88	5,25	8,50
					Стоимостны	не показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		1553,57	2272,23	4079,44
	гация машин	руб		11647,97	14448,31	30140,40
в том чис	ле					
Оплата тр	руда машинистов	руб		1281,87	1525,64	3322,44
Материа	льные ресурсы	руб		21677,96	32810,97	43793,04
Bcero, no	эямые затраты	руб		34879,50	49531,51	78012,88

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-006-7	09-03-006-8	09-03- 006-9
**					Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-	чел.ч		228,00	231,15	304,38
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		9,19	3,60	3,60	3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	128,94	144,48	241,73
3	машины и механизмы					
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,48	0,48	0,71
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,76	0,75	0,73
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	61,60	48,16	90,72
031501	Подмости самоходные высотой подъема 12 м	маш.ч	36,84	64,96	93,96	148,48
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	11,20	12,88	17,02
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	н.шъм	12,31	25,76	34,72	12,32
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	6,70	2,00	2,00	0,60
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	2,00	2,01	2,67
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	1,14	1,13	1,09
4	материалы					1
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,00049	0,00058	0,0007
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	9,53	11,30	15,18
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00012	0,00014	0,000

		Продолжение	таблицы	F3CHINT	EP-2	2001	-09-	03-	-00)6
--	--	-------------	---------	----------------	------	------	------	-----	-----	----

				одолжение таол		2001 03 03 00
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-006-7	09-03-006-8	09-03-006-9
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	Т	4920,00	0,00949	0,01125	0,01512
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,00196	0,00232	0,00312
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	10170,00	0,01	0,02	0,01
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,00213	0,00252	0,00339
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00005	0,00006	0,00008
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,50	0,50	0,67
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,005	0,006	0,008
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно- коричневая	т	15620,00	0,00151	0,00179	0,0024
113-0 156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,00027	0,00032	0,00043
201- 0633	Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа "М" звенья криволинейные	T	6330,00	3 ,83	5,79	7,75
201- 0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	τ	7712,00	0,002	0,003	0,003
537- 0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 м	71,50	0,05	0,059	0,08
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	2,89	3,42	4,60
				-	Стоимостнь	е показатели
	руда рабочих-строителей	руб		2095,32	2124,27	2797,25
-	гация машин	руб		15647,33	14061,56	24570,34
в том числ Оплата тр	ле уда машинистов	руб		1364,19	1528,60	2557,50
	льные ресурсы	руб		24593,58	37151,79	49551,23
				76918,82		

		1100	ACMINETIAL TO	OUNTE LAUNTE	7-2001-09-03-00
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-006-10	09-03-006-11
				Норма рас	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		517,56	611,80
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	1	9,19	3,60	3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	203,48	269,80
3	машины и механизмы				
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	2,38	2,38
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	2,55	3,24
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	69,44	79,52
031501	Подмости самоходные высотой подъема 12 м	маш.ч	36,84	125,28	179,80
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	46,59	56,22

		Про	должение та	блицы ГЭСНПиТЕ	P-2001-09 - 03-00
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-006-10	09-03-006-11
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	192,64	262,08
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	6,70	12,00	16,00
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	4,54	5,32
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	3,83	4,86
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	τ	37900,00	0,00213	0,00257
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	41,54	50,10
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00053	0,00064
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	τ	4920,00	0,04132	0,04986
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	τ	9750,00	0,00852	0,01028
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	Т	10170,00	0,10	0,20
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,00926	0,01118
101-1805	Гвозди строительные	Т	11978,00	0,00021	0,00026
101-9412	Шлифкруги	ωτ.	11,60	1,13	1,33
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ₃	1700,00	0,058	0,027
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00656	0,00792
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,00119	0,00144
201-0633	Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа "М" звенья криволинейные	т	6330,00	3,83	5,79
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	τ	7712,00	0,05	0,007
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 m	71,50	0,218	0,263
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	12,57	15,16
				Стоимост	ные показатели
	руда рабочих-строителей	руб		4756,38	5622,44
Эксплуа [*] в том чис	гация машин ле	руб		22291,21	27425,24
	ле руда машинистов	руб		2152,82	2854,48
Материа	льные ресурсы	руб		26708,13	39946,23
Всего, п	оямые затраты	py6	<u> </u>	53755,72	72993,91

	Продолж	ение таблиц	ы ГЭСНПиТЕ	P-2001-09-03-00
Шифр	Наи ме нование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-006-12
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			Норма рас	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		714,78
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,19	3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	450,40
3	машины и мехинахам и инишам			
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	3,57
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	4,13

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена	09-0 3-006 -12
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	152,32
031501	Подмости самоходные высотой подъема 12 м	маш.ч	36,84	284,20
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	76,27
041000	Преобразователи сварочны е с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	89,60
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	6,70	5,00
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	6,27
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	6,18
4	материалы			
101-0309	Канаты пеньковые пропитан ные	T	37900,00	0,0035
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	68,06
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00087
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки СтО	Ŧ	4920,00	0,0677
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,01396
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	10170,00	0,07
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,01518
101-1805	Гвозди строительные	τ	11978,00	0,00035
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	1,57
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,036
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,01079
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,00199
201-0633	Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа "М" звенья криволинейные	т	6330,00	7,75
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	7712,00	0,007
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,357
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	20,59
			Стоимостн	ые показатели
	руда рабочих-строителей	руб		6568,83
•	гация машин	руб		44420,92
в том числ Оплата тр	че Нуда машинистов	руб		4765,23
•	льные ресурсы	руб		51459,68
Всего, пр	ямые затраты	руб		102449,43

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-012

Монтаж стропильных и подстропильных ферм, опорных стоек

COCTAB PASOT:

- 01. Установка и крепление стропильных и подстропильных стальных ферм.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: т конструкций

Монтаж стропильных и подстропильных ферм на высоте до 25 м пролетом до

09-03-012-1 24 м массой до 3,0 т

09-03-012-2 24 м массой до 5,0 т

09-03-012-3 24 м массой более 5,0 т 09-03-012-4 36 м массой до 5,0 т 09-03-012-5 36 м массой до 8,0 т 09-03-012-6 36 м массой до 10,0 т 09-03-012-7 36 м массой более 10,0 т 09-03-012-8 48 м массой до 8,0 т 09-03-012-9 48 м массой до 10,0 т 09-03-012-10 48 м массой до 15,0 т 09-03-012-11 48 м массой более 15,0 т Монтаж опорных стоек для пролетов до

09-03-012-12 24 m 09-03-012-13 48 m

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-012-1	09-03-012-2	09-03-012-3
					Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		25,53	17,32	13,21
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		8,97	3,40	3,40	3,40
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	4,92	3,31	2,51
3	машины и механизмы					
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,02	0,02	0,02
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,47	0,31	0,21
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	3,72	2,53	1,95
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	0,90	0,78	0,67
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	12,31	0,60	0,83	0,67
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,23	0,16	0,12
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,71	0,45	0,33
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	0,72	0,60	0,53
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	τ	4920,00	0,00194	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,0027	0,0037	0,003
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,0019	0,0011	0,001
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001	0,00001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,50	0,06	0,04	0,03

	Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-012						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цен а руб.	09-03-012-1	09-03-012-2	09- 03- 012-3	
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м ³	1700,00	0,00103	0,00103	0,00103	
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно- коричневая	τ	15620,00	0,0 0031	0,00031	0,00031	
113-0156	Растворитель марки Р-4	τ	9420,00	0,0006	0,0006	0,0006	
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	Т	7712,00	0,002	0,001	0,001	
201-0971	Фермы подстропильные пролетом 24 м из парных горячекатаных уголков массой до 3 т	τ	7230,00	1,00			
201-0972	Фермы подстропильные пролетом 24 м из парных горячекатаных уголков массой до 5 т	т	6660,00		1,00		
201-0973	Фермы подстропильные пролетом 24 м из парных горячекатаных уголков массой более 5 т	τ	6420,00			1,00	
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187	0,0187	
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	κ Γ	8,48	0,22	0,18	0,16	
					Стоимостнь	е показатели	
Оплата ті	руда рабочих-строителей	руб		229,00	155,36	118,49	
•	ация машин	руб		883,42	603,46	461,59	
в том числ	·			·	-	-	
Оплата тр	уда машинистов	руб		52,05	35,02	26,56	
Материал	тыные ресурсы	руб		7323,14	6746,61	6498,17	
Всего, пр	ямые затраты	руб		8435,56	7505,43	7078,25	

	продолжение таблицы т ЭСПТИТЕР-2001-09					
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-012-4	09-03-012-5	09-03-012-6
	-				Норма рас	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		19,76	14,21	12,43
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		8,97	3,40	3,40	3,40
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	3,91	2,79	2,39
3	машины и механизмы					
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,02	0,02	0,02
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,31	0,22	0,17

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	баз. цена руб.	09-03-012-4	09-03-012-5	09-03-012
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00	3,10	2,23	1,93
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	1,46	1,23	1,23
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	12,31	3,81	2,46	2,02
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,18	0,13	0,11
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,48	0,32	0,27
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	τ	37900,00	0,0001	0,0001	0,00
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	1,10	1,00	1,00
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,00003	0,00
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194	0,00
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,017	0,011	0,00
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,001	0,0009	0,00
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001	0,00
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,04	0,03	0,03
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м ³	1700,00	0,00103	0,00103	0,00
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно- коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031	0,00
113-0156	Растворитель марки Р-4	Т	9420,00	0,0006	0,0006	0,00
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	7712,00	0,004	0,003	0,00
201-0974	Фермы стропильные пролетом 36 м из парных горячекатаных уголков массой до 5 т	T	7500,00	1,00		
201-0975	Фермы стропильные пролетом 36 м из парных горячекатаных уголков массой до 8 т	т	6960,00		1,00	
201-0976	Фермы стропильные пролетом 36 м из парных горячекатаных уголков массой до 10 т	T	6810,00			1,00
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187	0,01
542-0042	Пропан-бутан, смесь	кг	8,48	0,33	0,30	0,30

руб

ру6

177,25

897,89

127,46

641,10

111,50

551,22

Оплата труда рабочих-строителей

Эксплуатация машин

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-012-4	09-03-012-5	09-03-012-6
Материал	ле руда машинистов льные ресурсы рямые затраты	руб руб руб		41,37 7742,90 8818,04	29,52 7134,80 7903,36	25,29 6965,30 7628,02

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-012

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-01						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. ц ена руб.	09-03-012-7	09-03-012-8	09-03-012-9
					Норма расх	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		9,99	16,13	13,89
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		8,97	3,40	3,40	3,40
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	1,89	5,96	5,09
3	машины и механизмы					
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,02	0,02	0,02
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,14	0,22	0,19
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00	1,53		
021246	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 50-63 т	маш.ч	290,50		2,70	2,31
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	наш.ч	1,20	1,01	1,46	1,46
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	1,12	3,63	2,91
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,09	0,14	0,12
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,20	0,32	0,26
4	материалы					
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	0,83	1,20	1,10
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,005	0,0162	0,013
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,0004	0,001	0,0009
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001	0,00001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,02	0,03	0,03

Продолжение	таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-012

				opposition to the state of the		2001 03 03-012
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-0 3-0 12-7	09-03-012-8	09-03-012-9
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м ³	1700,00	0,0 0103	0,00103	0,00103
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно- коричневая	Т	15620,00	0,00031	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	τ	9420,00	0,0006	0,0006	0,0006
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	Т	7712,00	0,002	0,004	0,003
201-0977	Фермы стропильные пролетом 36 м из парных горячекатаных уголков массой более 10 т	τ	6450,00	1,00		
201-0978	Фермы стропильные пролетом 48 м из парных горячекатаных уголков массой до 8 т	т	7770,00		1,00	
201-0979	Фермы стропильные пролетом 48 м из парных горячекатаных уголков массой до 10 т	т	7530,00			1,00
537-0 097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,25	0,36	0,33
Стоимостные показател						е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		89,61	144,69	124,59
Экспл уа т	ация машин	руб		431,13	882,68	752,53
в том чис	ne					
•	уда машинистов	руб	1	20,00	63,06	53,85
•	льные ресурсы	руб		6552,46	8005,86	7725,18
всего, пр	ямые затраты	руб	.	7073,20	9033,23	8602,30

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-01	2	Ω1	72.	Ω.	_^	. 2001	TED.	ロングロロ	TOFOLILLE	OUVALUA	

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-012-10	09-03-012-11
				Норма рас	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		10,91	9,43
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,97	3,40	3,40
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	3,93	3,35
3	машины и механизмы				
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,02	0,02
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,13	0,11
021246	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 50-63 т	наш.ч	290,50	1,79	1,53
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	1,23	1,01
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	2,02	1,46
330 301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,10	0,08
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,20	0,16

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР-2001-09-03-03						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-012-10	09-03-012-11	
4	материалы					
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	τ	37900,00	0,0001	0,0001	
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	1,00	0,80	
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,00003	
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194	
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,009	0,0065	
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,0004	0,0002	
101-1805	Гвозди строительные	Т	11978,00	0,00001	0,00001	
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,02	0,02	
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,00103	0,00103	
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031	
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006	
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	Т	7712,00	0,002	0,002	
201-0980	Фермы стропильные пролетом 48 м из парных горячекатаных уголков массой до 15 т	T	7380,00	1,00		
201-0981	Фермы стропильные пролетом 48 м из парных горячекатаных уголков массой более 15 т	т	7290,00		1,00	
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187	
542-0042	Пропан-бутан, смесь те хническая	кг	8,48	0,30	0,24	
<u></u>	_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Стоимостн	ные показатели	
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		97,86	84,59	
	гация машин	руб		578,91	490,85	
в том числ		_				
•	руда машинистов	руб		41,58	35,44	
•	льные ресурсы оямые затраты	руб руб		7522,94 8199,71	7405,02 7980,46	

		Про	должение та	облицы ГЭ С НПиТЕ	P-2001 -09- 03-0 12
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-012-12	09-03-012-13
				Норма ра	схода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		6,59	6,59
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,97	3,40	3,40
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	2,32	2,32
3	машины и механизмы				
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,88	0,88
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,15	0,15
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	1,06	

		Про	P-2001-09-03-01		
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-012-12	09-03-012-13
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00		1,06
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	2,24	2,24
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	0,09	0,09
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,23	0,23
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	1,95	1,95
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,0004	0,0004
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,004	0,004
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,00103	0,00103
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	7712,00	0,005	0,005
201-0956	Опорные стойки (надколонники) ферм из двутавров с параллельными гранями полок	т	8130,00	1,00	
201-0957	Опорные стойки (надколонники) ферм составного сечения из листовой стали	т	8340,00		1,00
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,59	0,59
				Стоимость	ые показатели
	руда рабочих-строителей	руб		59,11	59,11
•	гация машин	руб		362,04	409,00
в том чис. Оплата те	ле Руда машинистов	руб		24,55	24,55
•	льные ресурсы	руб		8252,91	8462,91
Bcero, n	оямые затраты	руб	[8674,06	8931,02

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-013 Монтаж вертикальных связей в виде ферм

COCTAB PAGOT:

- 01. Установка и крепление зертикальных связей.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: т конструкций

Монтаж вертикальных связей в виде ферм для пролетов до 24 м при высоте здания до

09-03-013-1 25 м

09-03-013-2 50 м

Монтаж вертикальных связей в виде ферм для пролетов более 24м при высоте здания до

09-03-013-3 25 m 09-03-013-4 50 m

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-013-1	09-03-013-2
				Норма рас	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		56,11	61,82
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,75	3,20	3,20
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	2,64	2,86
3	машины и механизмы				
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,10	0,10
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,13	0,13
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	2,22	
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00		2,44
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	1,12	1,23
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	0,07	0,09
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,19	0,19
4	МАТЕРИАЛЫ	}			
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	Т Т	37900,00	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	0,90	1,00
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	Т	4455,20	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,0003	0,0004
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	T	9040,00	0,014	0,0146
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,00103	0,00103
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	τ	7712,00	0,0001	0,0002
201-0958	Связи вертикальные решетчатые в виде ферм из парных уголков	т	8040,00	1,00	1,00
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 м	71,50	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,27	0,30
				Стоимостнь	не показатели
	руда рабочих-строителей	руб		490,96	540,93
Эксплуат в том чис	гация машин	руб		499,79	653,53
_	ле руда машинистов	руб		27,93	30,26
Материа.	льные ресурсы	руб		8205,31	8213,34
Всего, пр	рямые затраты	руб	<u> </u>	9196,06	9407,80

1 Затраты труда рабочих-строителей чел.ч 5,75 3,20 3,2 3,2 3,2 3,2 3,2 3,2 3,2 3,2 3,2 3,2	Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-013-3	09-03-013-
1 Затраты труда рабочих-строителей чел.ч 5,75 3,20 3,2 2 Затраты труда машинистов чел.ч 10,58 2,64 5; 3 Машины и механизами машини технического оборудования 32 т машич 120,52 0,10 0,7 021411 Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т машич 112,00 0,13 0,1 0214141 Краны на атконобильном ходу при работе на других видах строительства (кроне натистральных трубопроводов) 10 т машич 112,00 0,13 0,1 021246 Краны на тусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме натистральных трубопроводов) 40 т машич 250,00 2,22 040504 Краны на тусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме натистральных трубопроводов) 50-63 т машич 12,00 1,12 1,2 040504 Краны на тусеничном ходу при работе на других видах строительных трубопроводов) 50-63 т машич 12,00 0,07 0,0 041000 Преобразователи строительных трубопроводов (кроме натистральных трубопроводов) 50-63 т машич 1,20 1,12 1,2 1,2 1,2 </th <th></th> <th></th> <th></th> <th>DY0.</th> <th>lleeus sea</th> <th></th>				DY 0.	lleeus sea	
1.1 Средний разряд рабочих-строителей 8,75 3,20 3,. 2 Затраты труда машинистов чел.ч 10,58 2,64 5,2 3 МАШИНЫ И МЕХАНИЯМЫ Козым козповые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т 120,52 0,10 0,13 0,11		7				
2 Затраты труда машинистов чел.ч 10,58 2,64 5; 3 МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ О20403 Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т о21141 Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т маш.ч 112,00 0,13 0; О21245 Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т маш.ч 250,00 2,22 одом магистральных трубопроводов) 50 -63 т маш.ч 290,50 2,2; О40504 Аппараты для газовой сварки и реаки маш.ч 1,20 1,12 1,10 0,07 0,0 0,000 одом магистральных трубопроводов) 50 -63 т маш.ч 12,31 0,07 0,0 0,000 одом магистральных трубопроводов) 50 -63 т маш.ч 1,20 1,12 1,10 0,07 0,0 0,000 одом маш.ч 75,40 0,19 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,	-	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	чел. ч	0 75		3,20
3 МАЦИИНЫ И МЕХАНИЗМЫ 020403 Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т 021141 Краны на азтомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных турбопроводов) 10 т 021245 Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных турбопроводов) 40 т 021246 Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных турбопроводов) 50-63 т 040504 Алпараты для газовой сварки и резки маш.ч 1,20 1,12 1,; 041000 Преобразователи сварочные с номинальным сварочные с номинальным сварочные током 315-500 А 4 МАТЕРИАЛЫ 101-0309 Канаты пеньковые пропитанные т 37900,00 0,0001 0,1 101-0329 Кислород технический газообразный м³ 6,22 0,90 1,4 101-0797 Катека горячекатаная в могках диаметром т 4455,20 0,0003 0,1 101-1019 Швеллеры N 40, сталь марки СтО т 4920,00 0,0019 0,1 101-11513 Электроды диаметром 4 мя 342 т 9750,00 0,0003 0,1 101-1219 Преобразоватьные с гайками и шайбами т 9040,00 0,014 0,1 101-1805 Геозди строительные с гайками и шайбами т 9040,00 0,014 0,1 101-1805 Геозди строительные с гайками и шайбами т 9040,00 0,014 0,1 101-1805 Геозди строительные с гайками и шайбами т 9040,00 0,014 0,1 101-1919 Притовка Го-021 красно-коричневая т 15620,00 0,0001 0,1 101-1050 Реозди строительные о т 100 т 9420,00 0,0001 0,1 101-1050 Геозди строительные о т 100 т 100 0,0001 0,1 101-1050 Растворительные поромекатаных профиека Го-021 красно-коричневая т 15620,00 0,0001 0,1 102-023 Грунтовка Го-021 красно-коричневая т 15620,00 0,0001 0,1 103-056 Растворитель марки Ро-4 т 9420,00 0,0006 0,0 103-056 Отдельные конструктивные элементы зданий и т 7712,00 0,0001 0,1 103-056 Растворитель марки Ро-4 т 9420,00 1,00 1,00 1,00 101-058 Свази вертикальные решетчатые в виде ферм т 8040,00 1,00 1,00 1,00 101-058 Свази вертикальные решетчатые в виде ферм т 8040,00 1,00 1,00 1,00 101-0598 Свази вертикальные решетчатые в виде ферм т 8040,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,0				 		<u> </u>
020403 Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т наш.ч 120,52 0,10 0;1 021141 Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме нагистральных трубопроводов) 10 т наш.ч 112,00 0,13 0; 021245 Краны на тусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме нагистральных трубопроводов) 40 т наш.ч 250,00 2,22 2 021246 Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме нагистральных трубопроводов) 50-63 т наш.ч 290,50 2,2 040504 Аппараты для газовой сварки и резки наш.ч 1,20 1,12 1,1 041000 Преобразователи сварочные с номинальным сварочные током 315-500 A наш.ч 75,40 0,19 0,0 4 МАТЕРИАЛЫ т 37900,00 0,0001 0,1 101-0309 Кателка горячекатаная в мотках диаметром б.3-6.5 мм т 36,22 0,90 1,4 101-1019 Шеллеры N 40, сталь нарки Сто т 4920,00 0,0014 0,0 101-1513 Электроди диметром 4 м 942 т 9750,00 <td< td=""><td>2</td><td>Затраты труда машинистов</td><td>чел.ч</td><td>10,58</td><td>2,64</td><td>5,30</td></td<>	2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	2,64	5,30
Технологического обогрудования 32 т О21141 Кданы на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме нагистральных трубопроводов) 10 т О21245 Кданы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме нагистральных трубопроводов) 40 т О21246 Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме нагистральных трубопроводов) 40 т О21246 Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме нагистральных трубопроводов) 50-63 т О40504 Аппараты для газовой сварки и резки наш.ч 1,20 1,12 1,10 0,07 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	3	машины и механизмы				
Других видах строительства (кроме нагистральных трубопроводов) 10 т 021245 Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т 021246 Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 50-63 т 040504 Аппараты для газовой сварки и резки наш.ч 1,20 1,12 1,12 1,1041000 Преобразователи сварочным током 315-500 А наш.ч 75,40 0,19 0,07 0,07 0,07 0,07 0,07 0,07 0,07 0,0	020403		маш.ч	120,52	0,10	0,10
Других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 50-63 т 040504 Аппараты для газовой сварки и резки маш.ч 1,20 1,12 1,1 041000 Преобразователи сварочные с номинальным сварочным гоком 315-500 А 400001 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т Иматериалы Канаты пеньковые пропитанные т 37900,00 0,0001 0,0 Кислород технический газообразный м³ 6,22 0,90 1,4 101-0329 Кислород технический газообразный м³ 6,22 0,90 1,4 101-0797 Катанка горячекатаная в мотках диаметром б 6,3-6,5 мм 101-11919 Швеллеры N 40, сталь марки Ст0 т 4920,00 0,0003 0,0 101-1513 Электроды диаметром 4 мм 342 т 9750,00 0,0003 0,0 101-1714 Болты строительные с гайками и шайбами т 9040,00 0,014 0,0 101-1805 Гаозди строительные с гайками и шайбами т 11978,00 0,00001 0,0 101-0202 Пиломатериалы хвойных пород. Буски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм 1 сорта 113-0021 Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая т 15620,00 0,0003 0,0 113-0156 Растворитель марки Р-4 т 9420,00 0,0006 0,0 201-0756 Отдельные конструктивные элементы зданий и соружений с преобладанием горячекатаных породиней, средняя насас оброчной сденицы свыше 0.1 до 0.5 т 940,00 т 7712,00 0,0001 0,0 201-0958 Сваям вертикальные решетчатые в виде ферм из парных уголков тородиней, средняя насас оброчной сденицы свыше 0.1 до 0.5 т 0,0 201-0958 Сваям вертикальные решетчатые в виде ферм из парных уголков тородня браницы свыше 0.1 до 0.5 т 0,0 201-0958 Сваям вертикальные решетчатые в виде ферм из парных уголков тородняю дельям на том числе 0,0 Оплата труда рабочих-строителей руб 598,14 752,2 Оплата труда рабочих-строителей руб 598,14 752,3 Оплата труда рабочих-строителей руб 598,14 752,3	021141	других видах строительства (кроме	маш.ч	112,00	0,13	0,13
других видах строительства (кроие магистральных трубопроводов) 50-63 т 040504 Аппараты для газовой сварки и резки наш.ч 1,20 1,12 1,1 041000 Преобразователи сварочные с номинальным сварочные током 315-500 А 400001 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т 4 МАТЕРИАЛЫ 101-0309 Канаты пеньковые пропитанные т 37900,00 0,0001 0,1 101-0324 Кислород технический газовобразный м³ 6,22 0,90 1,1 101-0797 Катанка горячекатаная в мотках диаметром б 3-6.5 мм 101-1019 Швеллеры N 40, сталь марки Ст0 т 4920,00 0,00194 0,1 101-1513 Электроды диаметром м м 342 т 9750,00 0,0003 0,1 101-1514 Болты строительные с гайками и шайбами т 9040,00 0,014 0,01 101-1515 Гвозди строительные с гайками и шайбами т 11978,00 0,00001 0,0 102-0023 Пиломатериалы хвойных пород. Буски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 м, толщиной 40-75 мм I сорта 1700,00 0,00013 0,1 113-0156 Растворитель марки Р-4 т 9420,00 0,0003 0,1 113-0156 Отдельные конструктивные элементы зданий и т 9420,00 0,0006 0,1 201-0756 Отдельные конструктивные элементы зданий и т 7712,00 0,0001 0,1 201-0958 Связи вертикальные решетчатые в виде ферм из пармых уголков свыше 0,1 до 0,5 т Т 8040,00 1,00 1,00 1,00 1,7 201-0958 Связи вертикальные решетчатые в виде ферм из пармых уголков свыше 0,1 до 0,5 т Т 8040,00 1,00 1,00 1,00 1,7 490,96 540,4 200-0042 Пропан-бутан, смесь техническая кг 8,48 0,27 0,00 Стоимостные показа Оплата труда рабочих-строителей 9р6 3ксплуатация машин в тон числе Оплата труда рабочих-строителей 9р6 580,14 752,3 тон ислее Оплата труда машинистов 9р6 540,5 54	021245	других видах строительства (кроме	у.шы	250,00	2,22	
041000 Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А маш.ч 12,31 0,07 0,0 400001 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т маш.ч 75,40 0,19 0, 4 МАТЕРИАЛЫ т 37900,00 0,0001 0,001 101-0309 Канаты пеньковые пропитанные т 37900,00 0,0001 0,0 101-0797 Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм т 4455,20 0,00003 0,1 101-1019 Швеллеры N 40, сталь марки Ст0 т 4920,00 0,00194 0,0 101-1513 Электроды диаметром 4 мм 342 т 9750,00 0,0003 0,0 101-1714 Болты строительные с гайками и шайбами т 9040,00 0,014 0,0 101-1805 Гвозди строительные с гайками и шайбами т 9040,00 0,014 0,0 102-0023 Пиломатериалы хвойных пород, 55-150 мм, толциной 40-75 м I сорта т 11978,00 0,0001 0,0 113-0021 Грунтовка Го-021 красно-коричневая т 15620,00	021246	других видах строительства (кроме	маш.ч	290,50		2,44
Сварочным током 315-500 А 400001 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т 4 МАТЕРИАЛЫ 101-0309 Канаты пеньковые пропитанные т 37900,00 0,0001 0,101-0324 Кислород технический газообразный м³ 6,22 0,90 1,4 101-0797 Катанка горячекатаная в мотках диаметром т 4455,20 0,00003 0,1 101-1019 Швеллеры N 40, сталь марки СтО т 4920,00 0,00194 0,1 101-1513 Электроды диаметром 4 мм 942 т 9750,00 0,0003 0,1 101-1513 Электроды диаметром 4 мм 942 т 9750,00 0,0003 0,1 101-1714 Болты строительные с гайками и шайбами т 9040,00 0,014 0,1 101-1805 Гвозди строительные с гайками и шайбами т 11978,00 0,00001 0,1 102-0023 Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм 1 сорта 113-0021 Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая т 15620,00 0,00031 0,1 113-0156 Растворитель марки Р-4 т 9420,00 0,0006 0,1 113-0156 Растворитель марки Р-4 т 9420,00 0,0006 0,1 113-0156 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя маска сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т 8 связи вертикальные решетчатые в виде ферм из парных уголков 537-0097 Камат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 к/мм¹, диаметром 5.5 мм кг 8,48 0,27 0,1 1770 к/мм², диаметром 5.5 мм кг 8,48 0,27 0,1 1770 к/мм², диаметром 5.5 мм кг 8,48 0,27 0,1 1770 к/мм², диаметром 5.5 мм кг 8,48 0,27 0,1 1770 к/мм², диаметром 5.5 мм кг 8,48 0,27 0,1 1770 к/мм², диаметром 5.5 мм кг 8,48 0,27 0,1 1770 к/мм², диаметром 5.5 мм кг 8,48 0,27 0,1 1770 к/мм², диаметром 5.5 мм кг 8,48 0,27 0,1 1770 к/мм², диаметром 5.5 мм кг 8,48 0,27 0,1 1770 к/мм², диаметром 5.5 мм кг 8,48 0,27 0,1 1770 к/мм², диаметром 5.5 мм кг 8,48 0,27 0,1 1770 к/мм², диаметром 5.5 мм кг 8,48 0,27 0,1 1770 к/мм², диаметром 5.5 мм кг 8,48 0,27 0,1 1770 к/мм², диаметром 5.5 мм кг 8,48 0,27 0,1 1770 к/мм², диаметром 5.5 мм кг 8,48 0,27 0,1 1770 к/мм², диаметром 5.5 мм кг 8,48 0,27 0,1 1770 к/мм², диаметром 5.5 мм кг 8,48 0,27 0,1 1770 к/мм² 5,2 кг 8,48 0,27 0,1 1770 к/мм² 5,2 кг 8,48 0,27 0,2	040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	1,12	1,23
5 т 4 МАТЕРИАЛЫ т 37900,00 0,0001 0,0 101-0309 Канаты пеньковые пропитанные т 37900,00 0,0001 0,0 101-0324 Кислород технический газообразный м³ 6,22 0,90 1,0 101-0797 Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6.5 мм т 4455,20 0,00003 0,0 101-1019 Швеллеры N 40, сталь марки СтО т 4920,00 0,00194 0,0 101-1513 Электроды диаметром 4 мм Э42 т 9750,00 0,0003 0,0 101-1714 Болты строительные с гайками и шайбами т 9040,00 0,014 0,0 101-1805 Гвозди строительные с гайками и шайбами т 9040,00 0,014 0,0 102-0023 Пиломатериалы карйных пород. м³ 1700,00 0,0001 0,0 113-0021 Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая т 15620,00 0,0003 0,0 113-0156 Растворитель марки Р-4 т т 9420,00 0,0006 0,0 201-0756 Отдельные конструктивные решетчатые в виде ферм из парыхирий с преобладанием гор	041000		маш.ч	12,31	0,07	0,09
101-0309 Канаты пеньковые пропитанные 101-0324 Кислород технический газообразный м³ 6,22 0,90 1,4 101-0324 Кислород технический газообразный м³ 6,22 0,90 1,4 101-0797 Катанка горячекатаная в мотках диаметром б.3-6.5 мм 101-1019 Швеллеры N 40, сталь марки СтО т 4920,00 0,00194 0,4 101-1513 Электроды диаметром 4 мм 342 т 9750,00 0,0003 0,4 101-1714 Болты строительные с гайками и шайбами т 9040,00 0,014 0,4 101-1805 Гвозди строительные т 11978,00 0,00001 0,4 101-1805 Гвозди строительные т 11978,00 0,00001 0,4 102-0023 Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта 113-0021 Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая т 15620,00 0,00031 0,4 113-0156 Растворитель марки Р-4 т 9420,00 0,0006 0,4 201-0756 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с превобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т 8040,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,0	400001		маш.ч	75,40	0,19	0,19
101-0324 Кислород технический газообразный м³ 6,22 0,90 1,1 101-0797 Катанка горячекатаная в мотках диаметром б.3-6.5 мм 101-1019 Швеллеры N 40, сталь марки Ст0 т 4920,00 0,00194 0,1 101-1513 Электроды диаметром 4 мм 342 т 9750,00 0,0003 0,1 101-1714 Болты строительные с гайками и шайбами т 9040,00 0,014 0,1 101-1805 Гвозди строительные т 11978,00 0,00001 0,1 102-0023 Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта 113-0021 Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая т 15620,00 0,00031 0,1 113-0156 Растворитель марки Р-4 т 9420,00 0,0006 0,1 113-0156 Растворитель марки Р-4 т 9420,00 0,0006 0,1 113-0156 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т 8анат двойной свивки типа ТК оцинкованный из парных уголков 170 м/мм², диаметром 5.5 мм 100 м 71,50 0,0187 0,1 170 м/мм², диаметром 5.5 мм 100 м 71,50 0,0187 0,1 170 м/мм², диаметром 5.5 мм 100 м 71,50 0,0187 0,1 170 м/мм², диаметром 5.5 мм 100 м 71,50 0,0187 0,1 170 м/мм², диаметром 5.5 мм 100 м 71,50 0,0187 0,1 170 м/мм², диаметром 5.5 мм 100 м 71,50 0,0187 0,1 170 м/мм², диаметром 5.5 мм 100 м 71,50 0,0187 0,1 170 м/мм², диаметром 5.5 мм 100 м 71,50 0,0187 0,1 170 м/мм², диаметром 5.5 мм 100 м 71,50 0,0187 0,1 170 м/мм², диаметром 5.5 мм 100 м 71,50 0,0187 0,1 170 м/мм², диаметром 5.5 мм 100 м 71,50 0,0187 0,1 170 м/мм², диаметром 5.5 мм 100 м 71,50 0,0187 0,1 170 м/мм², диаметром 5.5 мм 100 м 71,50 0,0187 0,1 170 м/м 71,50 0,010 0,1 170 м/м 71,50 0,010 0,1 170 м/м 71,50 0,010	4	материалы				
101-0797 Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм 101-1019 Швеллеры N 40, сталь марки СтО т 4920,00 0,00194 0,1 101-1513 Электроды диаметром 4 мм Э42 т 9750,00 0,0003 0,1 101-1714 Болты строительные с гайками и шайбами т 9040,00 0,014 0,1 101-1805 Гвозди строительные т 11978,00 0,00001 0,1 102-0023 Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта 113-0021 Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая т 15620,00 0,00031 0,1 113-0156 Растворитель марки Р-4 т 9420,00 0,0006 0,1 113-0156 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т 8040,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,0	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,000
6.3-6.5 мм 101-1019 Швеллеры N 40, сталь марки Ст0 т 4920,00 0,00194 0,1 101-1513 Электроды диаметром 4 мм 942 т 9750,00 0,0003 0,1 101-1714 Болты строительные с гайками и шайбами т 9040,00 0,014 0,1 101-1805 Гвозди строительные т 11978,00 0,00001 0,1 102-0023 Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта 113-0021 Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая т 15620,00 0,00031 0,1 113-0156 Растворитель марки Р-4 т 9420,00 0,0006 0,1 113-0156 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т 8040,00 1,00 1,00 1,1 201-0958 Связи вертикальные решетчатые в виде ферм из парных уголков 537-0097 Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм 542-0042 Пропан-бутан, смесь техническая кг 8,48 0,27 0,000 1,	101-0324	Кислород технический газообразный	M ₃	6,22	0,90	1,00
101-1513 Электроды диаметром 4 мм Э42 т 9750,00 0,0003 0,001 0101-1714 Болты строительные с гайками и шайбами т 9040,00 0,014 0,014 0,011-1805 Гвозди строительные т 11978,00 0,00001 0,0101-1805 Гвозди строительные т 11978,00 0,00001 0,00103 0,00102-0023 Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта 113-0021 Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая т 15620,00 0,00031 0,0011-015-015-015-015-015-015-015-015-015	101-0797		т	4455,20	0,00003	0,000
101-1714 Болты строительные с гайками и шайбами т 9040,00 0,014 0,01 101-1805 Гвозди строительные т 11978,00 0,00001 0,0 102-0023 Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта 113-0021 Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая т 15620,00 0,00031 0,0 113-0156 Растворитель марки Р-4 т 9420,00 0,0006 0,0 201-0756 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т 8040,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,0	101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	Т Т	4920,00	0,00194	0,0019
101-1805 Гвозди строительные т 11978,00 0,00001 0,00001 102-0023 Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта 113-0021 Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая т 15620,00 0,00031 0,0013-013-0156 Растворитель марки Р-4 т 9420,00 0,0006 0,0006 0,0007-0156 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т 8040,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,0	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,0003	0,000
102-0023 Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта 113-0021 Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая т 15620,00 0,00031 0,113-0156 Растворитель марки Р-4 т 9420,00 0,0006 0,1201-0756 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т т 8040,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,0	101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,014	0,014
Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта 113-0021 Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая т 15620,00 0,00031 0,0113-0156 Растворитель марки Р-4 т 9420,00 0,0006 0,1201-0756 Отдельные конструктивные элементы зданий и т 7712,00 0,0001 0,	101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,000
113-0156 Растворитель марки Р-4 201-0756 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т 201-0958 Связи вертикальные решетчатые в виде ферм из парных уголков 537-0097 Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм 542-0042 Пропан-бутан, смесь техническая кг 8,48 0,27 0,000 от	102-0023	Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной	M ³	1700,00	0,00103	0,001
201-0756 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031	0,000
Сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы Свыше 0.1 до 0.5 т 201-0958 Связи вертикальные решетчатые в виде ферм из парных уголков 537-0097 Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм 542-0042 Пропан-бутан, смесь техническая кг 8,48 0,27 0,000 образования в труда рабочих-строителей руб 490,96 540,500 образования в том числе оплата труда машинистов руб 27,93 56,6	113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,000
из парных уголков Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм Пропан-бутан, смесь техническая кг 8,48 0,27 0, Стоимостные показа Оплата труда рабочих-строителей руб 490,96 540,5 3 ксплуатация машин руб 598,14 752,3 в том числе Оплата труда машинистов руб 27,93 56,6	201-0756	сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы	т	7712,00	0,0001	0,000
из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм Пропан-бутан, смесь техническая кг 8,48 0,27 0, Стоимостные показа Оплата труда рабочих-строителей руб Эксплуатация машин в том числе Оплата труда машинистов руб 27,93 56,6	201-0958		т	8040,00	1,00	1,00
Стоимостные показа Оплата труда рабочих-строителей руб 490,96 540,9 Эксплуатация машин руб 598,14 752,3 в том числе руб 27,93 56,6	537-0097	из проволок марки В, маркировочная группа	10 M	71,50	0,0187	0,018
Оплата труда рабочих-строителей руб 490,96 540,9 Эксплуатация машин руб 598,14 752,3 в том числе руб 27,93 56,0	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,27	0,30
Оплата труда рабочих-строителей руб 490,96 540,9 Эксплуатация машин руб 598,14 752,3 в том числе руб 27,93 56,0	-				Стоимостне	не показател
в том числе Оплата труда машинистов руб 27,93 56,	Оплата т	руда рабочих-строителей	руб			540,93
Оплата труда машинистов руб 27,93 56,0	•				598,14	752,35
			pv6		27.93	56,07
Материальные ресурсы руб 8205,31 8213 ,3			1		8205,31	8213,34

Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Установка и крепление связей и распорок.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: Т КОНСТРУКЦИЙ

Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов

09-03-014-1 до 24 м при высоте здания до 25 м 09-03-014-2 до 24 м при высоте здания до 50 м 09-03-014-3 более 24 м при высоте здания до 25 м 09-03-014-4 более 24 м при высоте здания до 50 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-014-1	09-03-014-2
				Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		63,28	69,22
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,75	3,20	3,20
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	4,01	4,32
3	машины и механизмы				
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,10	0,10
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,12	0,12
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	3,60	
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	иаш.ч	250,00		3,91
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	1,46	1,34
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	0,10	0,09
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,19	0,19
4	материалы				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	1,20	1,10
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	Т	4455,20	0,00003	0,00003
101-10 19	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,00044	0,00041
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,021	0,02
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,00103	0,00103
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006
201-0619	Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки)	т	7007,00	1,00	1,00
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	Т	7712,00	0,0002	0,0002

		Продо	лжение табл	ицы ГЭСНПиТЕР	-2001-09-03-01
Шифр	Наименование элеме нта затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-014-1	09-03-014-2
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,36	0,33
				Стоимостнь	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		553,70	605,68
Эксплуат	гация машин	руб		783,32	1020,04
в том чис	ле	1			
Оплата тр	руда машинистов	руб		42,43	45,71
Материа	льные ресурсы	руб		7240,34	7230,14
Всего, пр	рямые затраты	руб		8577,36	8855,86

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена	00 02 014 2	00 00 0144
			руб.	09-03-014-3	09-03-014-4
				Норма рас	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		63,28	69,22
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,75	3,20	3,20
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	4,01	8,23
3	машины и механизмы				
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,10	0,10
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,12	0,12
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00	3,60	
021246	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 50-63 т	маш.ч	290,50		3,91
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	1,34	1,34
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	0,10	0,09
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,19	0,19
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	6,22	1,20	1,10
101 -0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	Т	4455,20	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	7	4920,00	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	Т Т	9750,00	0,00044	0,00041
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	Т	9040,00	0,021	0,02
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,0000
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,00103	0,00103
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	T	15620,00	0,00031	0,0003i
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006
201-0619	Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки)	7	7007,00	1,00	1,00

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-014-3	09-03-014-4
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	7712,00	0,0002	0,0002
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 m	71,50	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,36	0,33
				Стоимостнь	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		553,70	605,68
Эксплуат	гация машин	руб		942,66	1178,40
в том чис	пе				·
Оплата тр	уда машинистов	руб		42,43	87,07
Материал	льные ресурсы	руб		7240,34	7230,14
Всего, пр	ямые затраты	руб		8736,70	9014,22

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-015 Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м

COCTAB PASOT:

- 01. Установка и крепление прогонов.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: т конструкций

Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м при высоте здания до

09-03-015-1 25 м 09-03-015-2 50 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-015-1	09-03-015-2
				Норма рас	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		15,79	16,35
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,75	3,20	3,20
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	1,75	3,28
3	машины и механизмы				
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,10	0,10
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,13	0,13
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00	1,33	
021246	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 50-63 т	маш.ч	290,50		1,43
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	0,67	0,67
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	у.шым	12,31	0,58	0,58
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,19	0,19
4	материалы				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	Т Т	37900,00	0,0001	0,0001

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001					2001-09-03-015
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-015-1	09-03-015-2
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	0,50	0,50
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	T	4920,00	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	Т	9750,00	0,0026	0,0026
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	Т Т	9040,00	0,003	0,003
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,03	0,04
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M3	1700,00	0,00103	0,00103
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	Т	9420,00	0,0006	0,0006
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	7712,00	0,0001	0,0001
201-0959	Прогоны пролетом 12 м из горячекатаных и гнутых профилей	τ	6960,00	1,00	1,00
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,15	0,15
				Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		138,16	143,06
-	ация машин	руб		381,38	464,30
в том числ			}		
•	уда машинистов	руб	1	18,52	34,70
•	пьные ресурсы	руб	Į.	7045,13	7045,24
bcero, no	ямые затраты	ру6		7564,67	7652,60

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-021 Монтаж каркасов фонарей

COCTAB PAGOT:

- 01. Установка и крепление каркасов фонарей.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: т конструкций

Монтаж каркасов фонарей аэрационных и светоаэрационных для зданий высотой до 25 м с шагом ферм до 09-03-021-1 6 м

09-03-021-2 12 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-021-1	09-03-021-2
				Норна рас	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		24,51	23,05
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,63	4,00	4,00
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	7,73	7,02
3	ыменнахам и ынишам				
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	2,21	1,23

		Продо	лжение таол	ицы ГЭСНПиТЕР	2001-05-03-021
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-021-1	09-03-021-2
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,12	0,12
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	5,21	5,48
030204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.ч	0,90	0,34	0,28
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	1,12	1,12
040801	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	маш.ч	34,09	0,10	0,09
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	6,70	0,01	0,01
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,19	0,19
4	материалы	 			
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	0,86	0,86
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	T	4455,20	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,0004	0,00025
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	τ	9040,00	0,001	0,0006
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,0008	0,0008
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006
201-0577	Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом до 6 м	т	6864,00	1,00	
201-0578	Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом более 6 м	Т	7098,00		1,00
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	T	7712,00	0,0 005	0,0004
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	KF	8,48	0,26	0,26
				Стоимостнь	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		236,03	221,97
Эксплуат	ация машин	руб		1370,95	1307,98
в том числ	ne				
1	уда машинистов	руб		8 1,78	74,27
,	льные ресурсы	руб		6915,12	7143,26
Bcero, np	ямые затраты	руб		8522,10	8673,21

Монтаж оконных фонарных панелей и покрытий

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Установка и крепление оконных фонарных панелей.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

Монтаж оконных фонарных панелей

09-03-022-1 одноярусных

09-03-022-2 двухярусных

Монтаж оконных фонарных

09-03-022-3 остекленных покрытий из герметичных одно- двухкамерных стеклопакетов в пластиковой и

алюминиевой обвязке

09-03-022-4 покрытий из поликарбонатных и акриловых плит с боковыми планками, профилями и резиновыми

прокладками

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-022-1	09-03-022-
				Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		151,20	179,20
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,19	3,60	3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	22,96	28,55
3	машины и механизмы				
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,93	1,06
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,26	0,29
021 244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	21,39	26,77
030204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	ч.шем	0,90	3,00	3,79
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	иаш.ч	1,20	4,93	5,60
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	ч.шы	12,31	10,95	9,31
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	6,70	0,07	0,08
330206	Дрели электрические	маш.ч	19,20	2,70	3,20
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,38	0,43
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,000:
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	4,29	4,89
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,0000
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки СтО	T	4920,00	0,00426	0,0048
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	Т	9750,00	0,00088	0,001
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	п	П
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,0000
101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	7	35011,00	п	п
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,0024	0,0025

				MUDITION TET	1
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. ц ена руб.	09-03-022-1	09-03-022-2
110-0009	Болты сборочные с гайками и шайбами по классу прочности 10.9	т	15780,00	0,00096	0,00109
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	Т Т	9420,00	0,00012	0,00014
201-9002	Конструкции стальные	т		п	п
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	1,30	1,48
				Стоимостнь	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		1389,53	1646,85
Эксплуат	ация машин	руб		4765,49	5885,96
в том числ	ne			,	•
Оплата тр	Оплата труда машинистов			242,92	302,06
Материал	льные ресурсы	руб руб		97,82	109,62
Всего, пр	ямые затраты	руб		6252,84	7642,43

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-022

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-022-3	09-03-022-4
				Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		435,68	113,01
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,41		3,80
			10,07	4,30	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	32,76	18,50
3	машины и механизмы				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,55	0,33
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	31,36	17,58
330206	Дрели электрически е	маш.ч	19,20	3,8 9	1,01
400001	Автомобили бортовы е грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,85	0,59
4	материалы				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0 00 1	0,0001
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,0 0003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	Т Т	4920,00	0,0 0194	0,00194
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	КГ	23,09		П
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,001	0,001
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001
101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	35011,00	π	п
101-9124	Пластмассовые материалы	шт.			п
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0 006	0,0006
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	0,062	

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. ц ена руб.	09- 03-02 2- 3	09-03-022-4
206-9001	Конструкции витражей из алюминиевых сплавов (с нащельниками и сливами)	M ²		100,00	
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187
				Стоимостн	ые показатели
Оплата т	груда рабочих-строителей	руб		4387,30	1063,42
Эксплуа	тация машин	руб		6651,13	3717,05
в том чис	ле				
Оплата тр	руда машинистов	руб		346,60	195,73
Материа	льные ресурсы	руб		657,24	34,45
Bcero, n	рямые затраты	ру6		11695,67	4814,92

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-023

Монтаж зенитных панельных двухскатных глухих фонарей

COCTAB PAGOT:

- 01. Установка зенитных панельных двухскатных глухих фонарей.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

Монтаж зенитных панельных двухскатных глухих фонарей при площади до

09-03-023-1 10 M2 09-03-023-2 20 M2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-023-1	09-03-023-2
				Норма рас	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		296,80	204,96
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,97	3,40	3,40
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	49,49	32,09
3	машины и механизмы				
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,45	0,45
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	1,43	0,78
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	45,47	29,68
0 40504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	13,44	11,20
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	20,16	11,87
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	6,70	2,19	1,05
330206	Дрели электрические	изш.ч	19,20	5,30	3,67
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	2,65	1.83
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	2,14	1,18
4	материалы				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	Τ	37900.00	0.00061	0,0004

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-02

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-023-1	09-03-023-2
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	11,80	9,61
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0, 00015	0,00012
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,01174	0,00956
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,00242	0,00197
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	10170,00	0,026	0,013
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,00263	0,00214
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00006	0,00005
101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	35011,00	0,005	0,03
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,66	0,46
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,0062	0,0049
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00186	0,00152
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,00034	0,00028
201-0580	Фонари зенитные глухие, площадь светового проема свыше 2.25 до 9 м ²	т	8475,00	6,78	
201-0581	Фонари зенитные глухие, площадь светового проема свыше 9 M^2	т	7480,00		5,41
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,062	0,05
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	3,57	2,91
	Стоимостные показатели				
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		2662,30	1838,49
l .	гация машин	руб		10123,18	6582,13
в том чис	ле		ļ		
	уда машинистов	py6		523,60	339,51
	льные ресурсы	руб		58188,18	41882,72
Bcero, nr	рямые затраты	руб	<u> </u>	70973,66	50303,34

Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением

COCTAB PASOT:

- 01. Установка и крепление лестниц.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: т конструкций

09-03-029-1 Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-029-1	
	Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		32,37	
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,41	3,80	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	5,83	

Швеллеры N 40, сталь марки СтО

Электроды диаметром 4 мм 346

Гвозди строительные

Растворитель марки Р-4

пожарные лестницы

Шлифкруги

Кислород технический газообразный

Болты строительные с гайками и шайбами

Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая

сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т

Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм

Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной

4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта

Ограждение лестничных проемов, лестничные марши,

Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с

преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса

Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок

Шифр

3 020403

021141

021243

030204

040504

041000

041400

330301

400001

101-0309

101-0324

101-0797

101-1019

101-1515

101-1714

101-1805

101-9412

102-0023

113-0021

113-0156

201-0650

201-0756

537-0097

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-02							
Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-029-1				
машины и механизмы							
Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,07				
Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,12				
Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.ч	102,40	5,4 5				
Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.ч	0,90	0,96				
Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	1,68				
Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	9,62				
Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	6,70	0,39				
Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,29				
Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	изш.ч	75,40	0,19				
МАТЕРИАЛЫ							
Канаты пеньковые пропитанные	Т	37900,00	0,0001				

M³

T

шт.

м3

10 M

6,22

4455,20

4920,00

10170,00

9040,00

11978,00

1700,00

15620,00

9420,00

7571,00

7712,00

71,50

11,60

1,37

0,00003

0,00194

0,004

0,0134

0,00001

0,00103

0,00031

0,0006

1,00

0,001

0,0187

0,07

	[марки в, маркировочная группа 1770 н/мм-, диаметром 5.5 мм	. í		
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,41
			Стоимостные	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		304,60
Эксплуат	гация машин	руб		719,68
в том чис	ne			
Оплата тр	руда машинистов	руб	Ī	61,68
Материа	льные ресурсы	руб	ì	7780,50
Всего, пр	оямые затраты	руб		8804,78

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-030

Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали

СОСТАВ РАБОТ:

^{01.} Установка и крепление стальных конструкций площадок с настилом и ограждением.

- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: т конструкций

09-03-030-1 Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-030-1
			Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		39,13
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,19	3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	4,91
3	машины и механизмы			
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,10
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	4,62
030204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.ч	0,90	3,46
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	1,63
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	6,71
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	6,70	0,34
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,29
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,19
4	материалы			
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	M3	6,22	1,37
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	Т Т	10170,00	0,004
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,0105
101-1805	Гвозди строительные	T	11978,00	0,00001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,07
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м ³	1700,00	0,00103
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	T	15620,00	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	Т	7712,00	0,001
201-0960	Площадки с настилом из листовой, рифленой, просечной, круглой стали, каркасами и элементами жесткости из прокатных и гнутых профилей	т	9090,00	1,00
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,41
			Стоимостнь	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		359,60
Эксплуат	ация машин	руб		635,25
В том чист	ne уда машинистов	руб		51,95
	уда машинистов тьные ресурсы	py6		9273,28
Bcero, no	ямые затраты	руб		10268,13

Монтаж щитов и блоков встроенных площадок с настилом из листовой стали, ребрами жесткости, составного сечения

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Установка и крепление стальных конструкций щитов и блоков встроенных площадок.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: Т КОНСТРУКЦИЙ

09-03-031-1 Монтаж щитов и блоков встроенных площадок с настилом из листовой стали, ребрами жесткости, составного сечения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-031-1
			Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		22,18
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	<u> </u>	10,21	4,40
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	2,08
3	машины и механизмы			
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,08
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,12
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	изш.ч	205,70	1,69
030204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	изш.ч	0,90	0,13
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	1,79
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	7,62
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	6,70	0,40
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	6,80
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,19
4	материалы			
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	Т	37900,00	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	1,40
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,0000
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	Т	4920,00	0,0019
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	10170,00	0,0044
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	Т	9040,00	0,0114
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,0000
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	1,70
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ₃	1700,00	0,0010
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,0003
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	τ	7712,00	0,002
201-0961	Щиты и блоки рабочих площадок с настилом из листовой стали, ребрами жесткости из двутавров с параллельными гранями полок или листовой стали составного сечения	т	6900,00	1,00

	продолжен			
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-031-1
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,42
			Стоимостнь	не показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		226,46
Эксплуат	ация машин	руб		518,47
в том чис	ne e			
Оплата труда машинистов		руб		22,01
Материал	Материальные ресурсы		ļ	7122,38
Всего, пр	Всего, прямые затраты		<u> </u>	7867,31

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-037 Монтаж рам коробчатого сечения пролетом до 24 м

состав работ:

- 01. Установка и крепление рам.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: т конструкций

09-03-037-1 Монтаж рам коробчатого сечения пролетом до 24 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-037-1
			Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		19,49
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,19	3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	7,77
3	машины и мехинахам и инишам			
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,04
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,12
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	3,20
030204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	изш.ч	0,90	0,12
031501	Подмости самоходные высотой подъема 12 м	изш.ч	36,84	2,93
040 504	Аппараты для газовой сварки и резки	изш.ч	1,20	1,68
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм) 2,2 м³/мин	маш.ч	100,00	1,29
253101	Сболчиватели пневматические (без сжатого воздуха)	изш.ч	2,19	1,13
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,17
331411	Аппараты пескоструйный	маш.ч	6,46	0,11
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	изш.ч	75,40	0,19
4	материалы			
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	T	37900,00	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	1,20
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,0000
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,0019
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т т	9750,00	0,0006
01-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	Т	9040,00	0,008

	продолжен	ие таолицы	ISCHIMIER	-2001-09-03-03
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-037-1
101-1805	Гвозди строительные	Т	11978,00	0,00001
101-1809	Болты высокопрочные	т	27595,00	0,0086
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,04
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,0007
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т .	9420,00	0,0006
201-0002	Рамы бескрановые рядовые РР18-7-305	шт.	19200,00	0,467
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	7712,00	0,023
5 37-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	КГ	8,48	0,36
			Стоимостнь	іе показатели
	руда рабочих-строителей гация машин	руб руб		179,11 933,95
	руда машинистов	руб		82,21
Материа	льные ресурсы	руб		9496,84
Всего, пр	рямые затраты	руб		10609,90

Монтаж арок полигонального и криволинейного очертания из листовой стали и проката

COCTAB PAGOT:

- 01. Установка и крепление арок.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: Т КОНСТРУКЦИЙ

09-03-038-1 Монтаж арок полигонального и криволинейного очертания из листовой стали и проката

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-038-1
			Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		15,90
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,92	4,20
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	2,17
3	машины и механизмы			
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	иаш.ч	120,52	0,02
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,12
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	205,70	1,28
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	250,00	0,56
030204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.ч	0,90	0,13
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	1,68

	продолжени	IC TOOMINGO	13CIIIIMTEI	-2001-09-03-03
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-038-1
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A		12,31	4,31
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	6,70	0,99
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	5,10	0,14
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	изш.ч	75,40	0,19
4	материалы			
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	1,20
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	10170,00	0,012
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,001
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001
101-9412	Шлифкруги	шт.	11,60	0,03
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м ³	1700,00	0,0007
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	7712,00	0,005
201-0 962	Арки полигонального и криволинейного очертания из листовой стали и прокатных профилей	τ	7650,00	1,00
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 м	71,50	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,36
			Стоимостнь	е показатели
Оплата тр	руда рабочих-строителей	руб		157,73
•	ация машин	руб		496,02
В ТОМ ЧИСЛ	ие Уда машинистов	руб		22,96
•	иные ресурсы	руб		7857,10
	ямые затраты	py6		8510,85

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-039

Монтаж опорных конструкций

COCTAB PASOT:

- 01. Установка и крепление опорных конструкций.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: Т КОНСТРУКЦИЙ

монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений, массой до

Монтаж опорных конструкций

09-03-039-4 подвесок и хомутов для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений

09-03-039-5 этажерочного типа

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-039-1	09-03-039-2	09-03-039-3
					Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		80,22	49,49	50,47
1.1	Средний разряд рабочих- строителей		9,08	3,50	3,50	3,50
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	0,27	0,27	0,27
3	машины и механизмы					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,11	0,11	0,11
030404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	6,90	4,29	2,09	1,91
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	2,32	2,32	2,32
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	12,31	18,91	5,68	11,37
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	6,70	1,19	0,41	0,92
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,16	0,16	0,16
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	1,95	1,95	1,95
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	Т	4920,00	0,00194	0,00194	0,00194
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	T	10170,00	0,014	0,004	0,009
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,005	0,002	0,004
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001	0,00 001
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м ³	1700,00	0,00103	0,00103	0,00 103
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно- коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031	0,00 031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006	0,0006
201-1110	Опорные конструкции для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений из прокатных профилей массой до 0.1 т	т	7950,00	1,00		
201-1111	Опорные конструкции для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений из прокатных профилей массой до 0.5 т	т	7200,00		1,00	
201-1112	Опорные конструкции для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений из прокатных профилей массой до 2.0 т	τ	6900,00			1,00

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР-200						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-039-1	09-03-039-2	09-03-039-3
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,59	0,59	0,59
					Стоимостнь	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		728,40	449,37	458,27
Экспл уа т	ация машин	руб		297,51	114,25	186,4 6
в том чис	в том числе					
Оплата труда машинистов		руб		2,86	2,86	2,86
Материал	Материальные ресурсы			8181,87	7303,05	7071,98
Всего, пр	Всего, прямые затраты			9207,78	7866,67	7716,71

111 - 4 -			Баз. цена	ицы ГЭСНПиТЕР	
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	руб.	09-03-039-4	09-03-039-5
		,		Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		108,89	19,38
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,97	3,40	
			9,41		3,80
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	0,31	1,47
3	машины и механизмы	}			
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52		0,10
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,12	0,12
021202	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 25 т	маш.ч	137,15		1,06
030404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	6,90	8,60	0,96
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20		2,24
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31		4,98
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	6,70		0,25
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	изш.ч	75,40	0,19	0,19
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22		1,95
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	4455,20	0,00003	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194	0,00194
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	10170,00		0,031
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	τ	9040,00	0,022	0,004
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001	0,00001
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,00103	0,00103
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0006

	<u></u>	Продо	лжени е табл	<u>ицы ГЭСНПиТЕР</u>	-2001-09-03-03
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09 -0 3-0 39 -4	09-03-039-5
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	T	7712,00		0,005
201-1113	Опорные конструкции для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений: опорные части, седла, кронштейны и хомуты	т	9900,00	1,00	
201-1114	Опорные конструкции этажерочного типа из листовой стали с решеткой из прокатных профилей	т	7980,00		1,00
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187	0,0187
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48		0,59
				Стоимостн	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		976,74	182,37
Эксплуатация машин		руб		87,11	257,49
в том чис	ле		1		
Оплата труда машинистов Материальные ресурсы		руб		3,28	15,55
		руб	1	10126,04	8414,28
Всего, пр	эямые затраты	руб		11189,89	8854,14

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-040 Монтаж защитных ограждений оборудования

COCTAB PAGOT:

- 01. Установка и крепление защитных ограждений оборудования.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: т конструкций

09-03-040-1 Монтаж защитных ограждений оборудования

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-040-1
			Норма рас	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		94,29
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,86	3,30
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	0,31
3	машины и механизмы			1
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,12
030404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	6,90	4,42
330206	Дрели электрические	изш.ч	19,20	2,15
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	изш.ч	75,40	0,19
4	материалы			
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,0001
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	τ	4455,20	0,00003
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,016
101 -1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,00001
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м³	1700,00	0,00103

Шифр	Іифр Наименование элемента затрат		Баз. цена руб.	09-03-040-1
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,00031
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006
201-0964	Ограждения защитные оборудования из прокатных или гнутых профилей и металлической сетки		9270,00	1,00
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,0187
			Стоимостнь	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		835,41
Эксплуат	ация машин	руб		99,55
B TOM HUC	в том числе			
Оплата тр	Оплата труда машинистов			3,28
Материал	Материальные ресурсы			9441,80
Всего, пр	ямые затраты	руб		10376,76

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-046

Монтаж перегородок

COCTAB PAGOT:

01. Установка и крепление перегородок.

02. Установка резиновых пластин.

03. Вставка стекла.

04. Защита перегородок древесноволокнистыми плитами.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

Монтаж перегородок из алюминиевых сплавов

09-03-046-1 сборно-разборных с остеклением

09-03-046-2 звукоизоляционных

09-03-046-3 Монтаж перегородок стальных, консольных, сетчатых

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-046-1	09-03-046-2	09-03-046-3					
	Норма расхода ресурсов										
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		324,82	235,44	52,10					
1.1	Средний разряд рабочих-		9,19			3,60					
_	строителей		10,07	4,30	4,30						
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	2,48	1,76	0,51					
3	машины и механизмы										
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	2,20	1,02	0,31					
030404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	6,90	43,90	31,70						
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,28	0,74	0,20					
4	МАТЕРИАЛЫ										
101-0309	Канаты пеньковы е пропитанные	T	37900,00	0,00115	0,00031						

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-046-1	09-03-046-2	09-03-046-3
101-0691	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки Т-С, Т-П с лакокрасочным покрытием	1000 m²	14800,00		0,171	
	с декоративным печатным рисунком одноцветные					
101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2.825 кг	Т	5989,00			0,0042
101-1271	Стекло армированное листовое бесцветное, толщиной 5.5 мм гладкое	M ²	52,00	63,30		
101-1279	Стекло листовое прокатное для витражей бесцветное толщиной 3.5 мм	M ²	350,00	72,20		
101-1851	Резина прессованная	кг	28,26	43,00		
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м ³	1700,00	0,04		
201-0235	Каркас перегородки глухой ПГ 32.4	шт.	1035,00			13,90
201- 0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	7712,00	0,02	0,03	
204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	10100,00			0,026
206-1151	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 39-15 П/К	шт.	2324,00		17,10	
206-1163	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 1 39-15 П/К	шт.	4070,00	17,10		
537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 M	71,50	0,20	0,054	
					Стоимост	ные показатели
	руда рабочих-строителей	руб		3270,94	2370,88	478,80
Эксплуат в том чис	гация машин ле	руб		570,42	388,77	49,80
_	уда машинистов	руб		26,24	18,62	5,40
	льные ресурсы	руб		99653,91	42518,17	14674,25
Bcero, пр	оямые затраты	руб		103495,27	45277,82	15202,85

Монтаж каркасов подвесных потолков с подвесками и деталями крепления

COCTAB PASOT:

- 01. Монтаж и крепление каркасов подвесных потолков с подвесками и креплениями.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: Т КОНСТРУКЦИЙ

09-03-047-1 Монтаж каркасов подвесных потолков с подвесками и деталями крепления

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-047-1
		······································	Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		75,56
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,92	4,20
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	0,87
3	машины и механизмы			
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	120,52	0,55
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,12
030204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.ч	0,90	1,51
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	1,70	5,36
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	1,16
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	29,81
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	6,70	2,78
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,20
4	материалы			
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	τ	37900,00	0,0001
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	6,22	0,90
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	τ	4455,20	0,0000
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	4920,00	0,00194
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	10170,00	0,03
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,0000
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M ³	1700,00	0,001
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,0003
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006
201-0587	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	6747,00	1,00
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	7712,00	0,014
537- 0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм	10 m	71,50	0,0187
542 -0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,30
			Стоимостнь	і е показа тели
Сплата т	руда рабочих-строителей	руб		749,56
•	ация машин	руб		492,26
B TOM HICE Constant	ле Руда машинистов	ny6		9,20
-	уда машинистов пьные ресурсы	руб руб		7195,32
-	рямые затраты	руб		8437,14

Монтаж потолков

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Монтаж и крепление подвесных потолков.
- 02. Устройство подмостей.
- 03. Антикоррозийная защита стальных конструкций.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

Монтаж потолков подвесных

09-03-048-1 комбинированных стальных с облицовкой алюминиевыми листами

09-03-048-2 алюминиевых панельных перфорированных (при расходе алюминия на 1 м2 потолка до 2,4 кг)

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-048-1	09-03-048-2
				Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		272,50	308,47
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,08	3,50	3,50
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	14,96	0,39
3	машины и механизмы				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	12,97	0,25
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	90,00	0,81	
030404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	6,90	6,76	16,12
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20	0,98	1,04
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 A	маш.ч	12,31	·	6,14
330206	Дрели электрические	изш.ч	19,20	14,20	3,54
33 1531	Пилы дисковые электрические	маш.ч	0,95		0,30
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	1,18	0,14
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	37900,00	0,00102	0,0002
101-0324	Кислород технический газообразный	м ³	6,22	0,88	0,88
101-0328	Клей резиновый П-9	кг	22,60	5,19	3,00
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	4,50	8,13	8,73
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	5989,00	0,00051	0,75
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	10170,00	0,0015	0,008
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	T	9040,00	0,002	0,006
101-1757	Ветошь	КГ	1,82	10,84	11,68
101-1805	Гвозди строительные	Т	11978,00	0,00165	0,0016
101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	Т	35011,00	0,008	0,0016
101-1851	Резина прессованная	кг	28,26	40,00	
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	M3	1700,00	0,17	0,17
201-0587	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	6747,00	0,05	0,128
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	7712,00	0,03	0,02
206-1191	Комплекты элементов панельных потолков с перфорацией ЛАП-06-06П	100 m²	11635,00		1,00

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-048-1	09-03-048-2
206-1199	206-1199 Комплекты элементов реечных потолков без перфорации ЛАК-03-60		11980,00	1,00	
537-0097 Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром 5.5 мм		10 M	71,50	,50 0,33	0,09
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	0,26	0,26
				Стоимостны	ые показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб		2474,30	2800,91
	гация машин	руб		1934,97	294,88
в том числе					<u> </u>
Оплата тр	Оплата труда машинистов			158,28	4,13
Материал	Материальные ресурсы		ł	14547,89	13128,25
Всего, прямые затраты		руб	<u> </u>	18957,16	16224,04

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-049

Монтаж съемных металлических полов из плит размером 500х500 мм

СОСТАВ РАБОТ:

01. Укладка металлических плит.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м² пола

Монтаж съемных металлических полов из плит размером 500x500 мм

09-03-049-1 стальных штампованных

09-03-049-2 алюминиевых

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-049-1	09-03-049-2
				Норма рас	кода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		471,97	467,61
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,19	3,60	3,60
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	1,31	1,09
3	машины и механизмы				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	112,00	0,55	0,44
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	наш.ч	75,40	0,76	0,65
4	материалы		!		
201-9002	Конструкции стальные	т		п	
206-9003	Конструкции алюминиевые	T			п
				Стоимостнь	е показатели
Оплата т	Оплата труда рабочих-строителей			4337,40	4297,34
Эксплуатация машин		руб		118,90	98,29
в том числ	ne				
Оплата труда машинистов		руб		13,86	11,53
Всего, прямые затраты		руб		4456,30	4395,63

Таблица ГЭСНПиТЕР-2001-09-03-050 Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля

COCTAB PAGOT:

01. Установка и крепление плинтусов.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м плинтуса

09-03-050-1 Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Баз. цена руб.	09-03-050-1
			Норма расх	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		12,80
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		9,30	3,70
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,58	0,05
3	машины и механизмы			
330206	Дрели электрические	маш.ч	19,20	9,30
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	75,40	0,05
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	Т	12430,00	0,00075
201-0760	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	т	8300,00	0,20
201-0776	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката с отверстиями	τ	7712,00	0,004
			Стоимостнь	ie показат е ли
Оплата труда рабочих-строителей		руб		119,04
Эксплуатация машин		руб		182,33
в том чис	пе	1		
Оплата труда машинистов		руб		0,53
Материальные ресурсы		руб		1700,17
Всего, прямые затраты		руб		2001,54