

Государственные нормативы в области архитектуры,  
градостроительства и строительства  
СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН  
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

**ҚҰРЫЛЫС МАШИНАЛАРЫН ЖӘНЕ  
МЕХАНИЗМДЕРІН ПАЙДАЛАНУДЫҢ  
АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ СМЕТАЛЫҚ  
БАҒАЛАРЫНЫҢ ЖИНАҒЫ  
АҚМОЛА ОБЛЫСЫ  
2016 жыл, II тоқсан**

---

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ  
УРОВНЕ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ  
СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ  
АКМОЛИНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
2016 год, II квартал**

**ҚР ҚМСБ 8.04-11-2016  
СЦЭМ РК 8.04-11-2016**

**Ресми басылым  
Издание официальное**

Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Құрылыс, тұрғын үй-  
коммуналдық шаруашылық істері және жер ресурстарын басқару комитеті

Комитет по делам строительства, жилищно-коммунального хозяйства и  
управления земельными ресурсами Министерства национальной экономики  
Республики Казахстан

Астана 2016

Государственные нормативы в области  
архитектуры, градостроительства и строительства  
**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН  
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**

**ҚҰРЫЛЫС МАШИНАЛАРЫН ЖӘНЕ  
МЕХАНИЗМДЕРІН ПАЙДАЛАНУДЫҢ АҒЫМДАҒЫ  
ДЕҢГЕЙДЕГІ СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРЫНЫҢ ЖИНАҒЫ  
АҚМОЛА ОБЛЫСЫ  
2016 жыл, II тоқсан**

---

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА  
ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И  
МЕХАНИЗМОВ  
АКМОЛИНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
2016 год, II квартал**

**ҚР ҚМСБ 8.04-11-2016  
СЦЭМ РК 8.04-11-2016**

**Ресми басылым  
Издание официальное**

Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Құрылыс, тұрғын  
үй-коммуналдық шаруашылық істері және жер ресурстарын басқару комитеті

Комитет по делам строительства, жилищно-коммунального хозяйства и управления  
земельными ресурсами Министерства национальной экономики Республики Казахстан

Астана 2016

#### **Алғы сөз**

1 ӘЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасының Ұлттық экономика министрлігі (ҚР ҰЭМ) Құрылыс, тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері және жер ресурстарын басқару комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар басқармасы
3 ҚАБЫЛДАНҒАН ЖӘНЕ ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ	ҚР ҰЭМ Құрылыс, ТКШ істері және жер ресурстарын басқару комитетінің 18.03.2016 ж. №80 - НҚ бұйрығымен 01.04.2016 ж. бастап

**Осы мемлекеттік нормативті ҚР сәулет, қала құрылысы және құрылыс істері жөніндегі Уәкілетті мемлекеттік органының рұқсатынсыз ресми басылым ретінде толық немесе ішінара басуға, көбейтуге және таратуға болмайды.**

#### **Предисловие**

1 РАЗРАБОТАН	АО «КазНИИСА»
2 ПРЕДСТАВЛЕН	Управлением сметных норм в строительстве Комитета по делам строительства, жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) и управления земельными ресурсами (УЗР) Министерства национальной экономики Республики Казахстан (МНЭ РК)
3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Приказом Комитета по делам строительства, ЖКХ и УЗР МНЭ РК от 18.03.2016 года №80-НҚ с 01.04.2016 г.

**Настоящий государственный норматив не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Уполномоченного государственного органа по делам архитектуры, градостроительства и строительства РК.**

## Содержание

Общие положения.....	1
Отдел- 1 Машины строительные общего назначения .....	3
Раздел- 01 Машины для земляных и горно-вскрышных работ .....	3
Подраздел- 01 Землеройно-транспортные машины .....	3
Подраздел- 02 Экскаваторы .....	6
Подраздел- 03 Машины и оборудование для буровых работ .....	12
Раздел- 02 Машины и оборудование сваебойное .....	15
Подраздел- 01 Свайные погружатели ударного действия .....	15
Подраздел- 02 Свайные погружатели вибрационного действия.....	16
Подраздел- 03 Прочие машины и оборудование .....	16
Раздел- 03 Машины и оборудование для бетонных работ и конструкций.....	16
Подраздел- 01 Машины и оборудование для приготовления бетона, раствора .....	16
Подраздел- 02 Машины и оборудование для транспортировки бетона, раствора .....	17
Подраздел- 03 Машины и оборудование для производства бетонных работ .....	19
Раздел- 04 Отделочные машины .....	19
Подраздел- 01 Бетоноотделочные машины.....	19
Подраздел- 02 Машины для штукатурных и отделочных работ.....	20
Подраздел- 03 Машины и оборудование для окрасочных работ .....	20
Подраздел- 04 Машины для обработки пола .....	20
Раздел- 05 Грузоподъемные машины.....	21
Подраздел- 01 Краны стреловые .....	21
Подраздел- 02 Краны мостовые.....	24
Подраздел- 03 Прочие краны.....	27
Подраздел- 04 Лебедки, домкраты, такелажное оборудование.....	28
Подраздел- 05 Погрузчики и конвейеры .....	30
Подраздел- 06 Строительные подъемники.....	31
Раздел- 06 Электротехническое, сварочное и контрольное оборудование.....	32
Подраздел- 01 Электротехническое оборудование .....	32
Подраздел- 02 Сварочное и контрольное оборудование .....	35
Отдел- 2 Машины строительные специальные.....	36
Раздел- 01 Машины и оборудование для строительства автодорог .....	36
Подраздел- 01 Катки дорожные.....	36
Подраздел- 02 Прочие машины и оборудование для строительства автодорог .....	37
Раздел- 02 Машины для строительства и ремонта железных дорог .....	40
Подраздел- 01 Машины для ремонта пути .....	40
Подраздел- 02 Машины транспортные, погрузочно-разгрузочные.....	41

Подраздел- 03 Машины и оборудование монтажа коммуникаций .....	42
Раздел- 03 Горные машины и оборудование .....	43
Подраздел- 01 Горно-проходческое оборудование .....	43
Подраздел- 02 Грузоподъемные и погрузочные машины .....	43
Подраздел- 03 Транспортные машины и оборудование.....	46
Подраздел- 04 Буровые машины и оборудование.....	47
Подраздел- 05 Дополнительное оборудование .....	50
Раздел- 04 Машины и оборудование для прокладки инженерных сетей и коммуникаций.	53
Подраздел- 01 Машины и оборудование для прокладки магистральных трубопроводов...	53
Подраздел- 02 Машины и оборудование для прокладки коммуникационных сетей.....	56
Раздел- 05 Насосы и оборудование для водопонижения .....	58
Подраздел- 01 Насосы, насосные станции и прочее оборудование .....	58
Раздел- 06 Машины и оборудование для культурно-технических работ .....	61
Подраздел- 01 Машины для обработки земли и посадки растений .....	61
Раздел- 07 Водный транспорт .....	62
Подраздел- 01 Грузовой морской транспорт.....	62
Подраздел- 02 Грузовой речной транспорт .....	64
Раздел- 08 Машины и оборудование для гидротехнических работ .....	65
Подраздел- 01 Землесосные снаряды, станции, установки и прочее оборудование .....	65
Отдел- 3 Машины транспортные общего назначения .....	67
Раздел- 01 Бортовые и самосвальные автомобили .....	67
Подраздел- 01 Автомобили-самосвалы.....	67
Подраздел- 02 Автомобили бортовые .....	67
Подраздел- 03 Пассажирский транспорт .....	68
Раздел- 02 Прицепы и полуприцепы .....	68
Подраздел- 01 Прицепы, тележки тракторные.....	68
Подраздел- 02 Полуприцепы и цистерны .....	68
Раздел- 03 Трейлеры .....	68
Раздел- 04 Тягачи и тракторы .....	68
Подраздел- 01 Тракторы .....	68
Подраздел- 02 Тягачи.....	70
Раздел- 05 Специализированный автотранспорт .....	71
Подраздел- 01 Специальный грузовой транспорт .....	71
Отдел- 4 Промышленное оборудование и механизированный инструмент .....	71
Раздел- 01 Станочное оборудование .....	71
Подраздел- 01 Металлорежущие станки.....	71
Подраздел- 02 Обработывающие станки .....	72

Подраздел- 03 Станки для прессования.....	72
Подраздел- 04 Режущие станки .....	72
Раздел- 02 Промышленное оборудование .....	72
Подраздел- 01 Оборудование для поверхностной обработки .....	72
Подраздел- 02 Промышленные установки .....	72
Раздел- 03 Механизированный и ручной инструменты .....	74
Подраздел- 01 Режущий инструмент .....	74
Подраздел- 02 Обработывающий инструмент .....	74
Подраздел- 03 Инструмент сверления и крепления .....	75
Подраздел- 04 Пневматический инструмент.....	75
Подраздел- 05 Ручной инструмент.....	76

**БЕЛГІ ҮШІН  
ДЛЯ ЗАМЕТОК**

---

**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН  
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**

---

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ  
СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ**

**COLLECTION OF ESTIMATED PRICES IN THE CURRENT LEVEL OF  
CONSTRUCTION MACHINES AND MACHINERY OPERATION**

---

**Общие положения**

1 Сметные цены в текущем уровне на эксплуатацию строительных машин и механизмов настоящего Сборника разработаны по состоянию на II квартал 2016 года и предназначены для определения сметной стоимости строительства в составе ПСД ресурсным методом, для региона 03.00 – Акмолинская область.

2 Сметные цены исчислены в расчете на 1 машино-час календарного среднесменного времени эксплуатации машин, которое включает:

- время выполнения технологических операций;
- время замены быстроизнашивающихся частей, режущего инструмента и сменной (рабочей) оснастки;
- время перемещения машин по фронту работ в пределах строительной площадки;
- время технологических перерывов в работе машин при выполнении строительно-монтажных работ;
- время подготовки машин к работе и их сдачи в конце смены или по окончании работ;
- время на ежесменное техническое обслуживание машин;
- время перерывов в работе машиниста (машинистов экипажа, отдых, личные надобности), регламентированных законодательством о труде.

3 Сметные цены включают следующие статьи затрат:

- амортизационные отчисления;
- затраты на ремонт и ТО;
- затраты на замену быстроизнашивающихся частей и сменной оснастки;
- оплата труда машинистов;
- затраты на энергоносители;
- затраты на смазочные материалы;
- затраты на гидравлическую жидкость;
- затраты на перебазировку;
- налог на транспортные средства;
- плата за эмиссии в окружающую среду.

Накладные расходы и сметная прибыль в сметных ценах не учтены.



4 Сметные цены на плавучие земснаряды, станции перекачки, гидромониторно-насосно-землесосные установки и станции, на замораживающие станции являются комплексными и учитывают затраты по всему комплексу машин, входящих в состав соответствующего технологического комплекса.

5 В ценах по видам строительства, видам объектов и видам работ учтены специфические условия эксплуатации машин в части величины норм амортизационных отчислений, годовых режимов работы, размера затрат на ремонт и техническое обслуживание и расхода энергоносителей. Для машин, технические характеристики которых отличаются от учтенных в Сборнике, допускается применять методы интерполяции и экстраполяции. При использовании метода экстраполяции отклонение технической характеристики таких машин от крайнего значения параметрического ряда цен Сборника не должно превышать 10%.

6 Для новых машин, не имеющих машин-аналогов, включенных в Сборник, следует разрабатывать индивидуальные сметные цены в установленном порядке.

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
<b>Отдел- 1 Машины строительные общего назначения</b>			
<b>Раздел- 01 Машины для земляных и горно-вскрышных работ</b>			
<b>Подраздел- 01 Землеройно-транспортные машины</b>			
31-010101-0101	Бульдозеры, 37 кВт (50 л.с.)	2048,27	832,72
31-010101-0102	Бульдозеры, 59 кВт (80 л.с.)	2468,61	958,97
31-010101-0103	Бульдозеры, 79 кВт (108 л.с.)	3027,97	1116,93
31-010101-0104	Бульдозеры, 96 кВт (130 л.с.)	3608,6	1116,93
31-010101-0105	Бульдозеры, 118 кВт (160 л.с.)	3698,35	1116,93
31-010101-0106	Бульдозеры, 121 кВт (165 л.с.)	3814,41	1116,93
31-010101-0107	Бульдозеры, 132 кВт (180 л.с.)	4596,71	1116,93
31-010101-0108	Бульдозеры, 243 кВт (330 л.с.)	7092,12	1290,44
31-010101-0201	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 37 кВт (50 л.с.)	2273	832,72
31-010101-0202	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 59 кВт (80 л.с.)	2699,93	958,97
31-010101-0203	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	3321,66	1116,93
31-010101-0204	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 96 кВт (130 л.с.)	4106,22	1116,93
31-010101-0205	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 118 кВт (160 л.с.)	4601,9	1116,93
31-010101-0206	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 132 кВт (180 л.с.)	5442,47	1116,93
31-010101-0301	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, до 59 кВт (80 л.с.)	2577,15	958,97
31-010101-0302	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 79 кВт (108 л.с.)	3136,55	1116,93
31-010101-0303	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 96 кВт (130 л.с.)	3538,45	1116,93
31-010101-0304	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 121 кВт (165 л.с.)	3938,32	1116,93
31-010101-0305	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 132 кВт (180 л.с.)	4587,85	1116,93
31-010101-0306	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 243 кВт (330 л.с.)	7401,13	1290,44

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-010101-0401	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, до 59 кВт (80 л.с.)	2557,59	958,97
31-010101-0402	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 96 кВт (130 л.с.)	3507,39	1116,93
31-010101-0403	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 121 кВт (165 л.с.)	3806,16	1116,93
31-010101-0404	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 132 кВт (180 л.с.)	4373,1	1116,93
31-010101-0405	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 228 кВт (310 л.с.)	7396,62	1290,44
31-010101-0406	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 303 кВт (410 л.с.)	11279,15	1488,83
31-010101-0407	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 340 кВт (450 л.с.)	13371,13	1488,83
31-010101-0501	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, 79 кВт (108 л.с.)	3267,66	1116,93
31-010101-0502	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, 121 кВт (165 л.с.)	4378,31	1116,93
31-010101-0503	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, 132 кВт (180 л.с.)	5223,85	1116,93
31-010101-0601	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	3605,9	1116,93
31-010101-0602	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве, 121 кВт (165 л.с.)	5220,57	1116,93
31-010101-0603	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве, 132 кВт (180 л.с.)	6125	1116,93
31-010101-0701	Бульдозеры на базе трактора при сооружении линий электропередач, 121 кВт (165 л.с.)	4517,34	1116,93
31-010102-0101	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 3 м <sup>3</sup>	2540,36	958,97
31-010102-0102	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 4,5 м <sup>3</sup>	3566,04	1116,93
31-010102-0103	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 7 м <sup>3</sup>	3949,85	1116,93
31-010102-0104	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 8 м <sup>3</sup>	5248,55	1116,93
31-010102-0105	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 10 м <sup>3</sup>	5985,24	1290,44
31-010102-0106	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 15 м <sup>3</sup>	7889,14	1290,44
31-010102-0201	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 3 м <sup>3</sup>	2753,57	958,97
31-010102-0202	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 4,5 м <sup>3</sup>	3261,77	1116,93
31-010102-0203	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 7 м <sup>3</sup>	3952,27	1116,93

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-010102-0204	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 8 м <sup>3</sup>	5764,66	1116,93
31-010102-0205	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 10 м <sup>3</sup>	6662,42	1290,44
31-010102-0206	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 15 м <sup>3</sup>	9062,35	1290,44
31-010102-0301	Скреперы самоходные на колесных тягачах, 8 м <sup>3</sup>	5858,12	1116,93
31-010102-0302	Скреперы самоходные на колесных тягачах, 10 м <sup>3</sup>	7408,7	1290,44
31-010102-0303	Скреперы самоходные на колесных тягачах, 15 м <sup>3</sup>	9160,7	1290,44
31-010102-0401	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на водохозяйственном строительстве, 8 м <sup>3</sup>	5582,58	1116,93
31-010102-0402	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на водохозяйственном строительстве, 10 м <sup>3</sup>	6439,9	1290,44
31-010102-0403	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на водохозяйственном строительстве, 15 м <sup>3</sup>	11080,54	1290,44
31-010102-0501	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на гидроэнергетическом строительстве, 8 м <sup>3</sup>	6023,94	1116,93
31-010102-0502	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10 м <sup>3</sup>	7469,75	1290,44
31-010102-0503	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на гидроэнергетическом строительстве, 15 м <sup>3</sup>	7490,38	1290,44
31-010102-0601	Скреперы самоходные на колесных тягачах при сооружении магистральных трубопроводов, 8 м <sup>3</sup>	6211,39	1116,93
31-010102-0701	Комплексы скреперные при производстве горнопроходческих работ, до 0,5 м <sup>3</sup>	1036,7	0
31-010102-0702	Комплексы скреперные при производстве горнопроходческих работ, до 0,8 м <sup>3</sup>	2117,03	0
31-010102-0801	Скреперы самоходные колесные при производстве горновскрышных работ, 10 м <sup>3</sup>	5008,9	1290,44
31-010102-0802	Скреперы самоходные колесные при производстве горновскрышных работ, 15 м <sup>3</sup>	8611,56	1290,44
31-010102-0803	Скреперы самоходные колесные при производстве горновскрышных работ, 25 м <sup>3</sup>	16198,43	1488,83
31-010103-0101	Автогрейдеры легкого типа, 66,2 кВт (90 л.с.)	3982,54	958,97
31-010103-0201	Автогрейдеры среднего типа, 99 кВт (135 л.с.)	6063,13	1116,93
31-010103-0301	Грейдеры прицепные среднего типа	1220,03	958,97
31-010103-0401	Грейдеры прицепные тяжелого типа	1256,33	958,97

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-010104-0101	Машины кротодренажные на тракторе, 59 кВт (80 л.с.)	2407,89	832,72
31-010104-0201	Машины глубинной подготовки полей на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	3326,79	958,97
31-010104-0202	Машины глубинной подготовки полей на тракторе 103 кВт (140 л.с.)	5138,61	958,97
31-010104-0301	Планировщики длиннобазовые (без трактора)	126,06	0
31-010104-0401	Установки двухбаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	3179,78	958,97
31-010104-0501	Установки однобаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 14 см	2956,76	958,97
31-010104-0502	Установки однобаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 54 см	3207,51	958,97
31-010105-0101	Барражная машина	10775,28	2075,9
31-010105-0201	Грейферы широкозахватные на базе экскаватора для проходки траншей противодиффузионных завес	5093,54	1290,44
31-010105-0301	Установка с плоским грейфером для проходки траншей	4454,2	2075,9
31-010105-0401	Агрегаты для разработки траншей шириной 0,5 - 0,7 м, глубиной до 50 м	18967	3722,69
31-010105-0501	Установка с плоским грейфером на напорной штанге для устройства сооружений типа "стена в грунте"	5362,18	2075,9
31-010105-0601	Трамбовки электрические	206,19	0
<b>Подраздел- 02 Экскаваторы</b>			
31-010201-0101	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 0,4 м <sup>3</sup>	2432,12	958,97
31-010201-0102	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 0,5 м <sup>3</sup>	3089,46	1116,93
31-010201-0103	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 0,65 м <sup>3</sup>	3769,74	1116,93
31-010201-0104	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 1 м <sup>3</sup>	5393,64	2075,9
31-010201-0105	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 1,25 м <sup>3</sup>	6333,99	2075,9
31-010201-0106	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 1,6 м <sup>3</sup>	6839,73	2249,41
31-010201-0201	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,25 м <sup>3</sup>	2257,8	958,97
31-010201-0202	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,4 м <sup>3</sup>	2575,21	958,97
31-010201-0203	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,5 м <sup>3</sup>	3914,41	1116,93

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-010201-0204	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,65 м <sup>3</sup>	4232,87	1116,93
31-010201-0205	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 1 м <sup>3</sup>	5492	2075,9
31-010201-0206	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 1,25 м <sup>3</sup>	6431,86	2075,9
31-010201-0301	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,4 м <sup>3</sup>	2394,7	958,97
31-010201-0302	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,5 м <sup>3</sup>	3039,28	1116,93
31-010201-0303	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,65 м <sup>3</sup>	3773,39	1116,93
31-010201-0304	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1 м <sup>3</sup>	5415,29	2075,9
31-010201-0305	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1,25 м <sup>3</sup>	6345,4	2075,9
31-010201-0401	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1,6 м <sup>3</sup>	6850,51	2249,41
31-010201-0402	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,25 м <sup>3</sup>	2180,18	958,97
31-010201-0403	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,5 м <sup>3</sup>	3258,43	1116,93
31-010201-0404	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,65 м <sup>3</sup>	4389,21	1116,93
31-010201-0405	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 1 м <sup>3</sup>	5631,5	2075,9
31-010201-0406	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 1,25 м <sup>3</sup>	6945,52	2075,9
31-010201-0501	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу, 1,25 м <sup>3</sup>	4497,88	2075,9
31-010201-0502	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу, 2,5 м <sup>3</sup>	5664,67	2249,41
31-010201-0601	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1,25 м <sup>3</sup>	3547,65	2075,9
31-010201-0602	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 2,5 м <sup>3</sup>	5268,38	2249,41

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-010201-0701	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с удлиненным рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 4 м <sup>3</sup>	13126,85	2605,76
31-010201-0702	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с удлиненным рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 6,3 м <sup>3</sup>	21236,8	4467,72
31-010201-0703	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с удлиненным рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 15 м <sup>3</sup>	30226,18	5584,65
31-010201-0801	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 4,6 м <sup>3</sup>	7933,76	2605,76
31-010201-0802	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 5,2 м <sup>3</sup>	9110,47	2605,76
31-010201-0803	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 6,3 м <sup>3</sup>	12679,84	2605,76
31-010201-0804	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 8 м <sup>3</sup>	14277,84	2605,76
31-010201-0805	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 10 м <sup>3</sup>	14870,07	2779,27
31-010201-0806	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 12,5 м <sup>3</sup>	26898,25	4069,71
31-010201-0807	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 15 м <sup>3</sup>	28606,46	4069,71
31-010201-0808	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 20 м <sup>3</sup>	44100,33	4069,71
31-010201-0901	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 0,15 м <sup>3</sup>	2522,07	958,97
31-010201-0902	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 0,25 м <sup>3</sup>	3869,21	958,97
31-010201-0903	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 0,4 м <sup>3</sup>	4431,03	958,97
31-010201-0904	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 0,5 м <sup>3</sup>	5469,99	1116,93
31-010201-0905	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 0,65 м <sup>3</sup>	6967,72	1116,93
31-010201-0906	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 1 м <sup>3</sup>	8399,05	2075,9
31-010201-0907	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 1,25 м <sup>3</sup>	9380,91	2075,9
31-010201-0908	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 1,6 м <sup>3</sup>	10518,98	2407,37

*Продолжение таблицы*

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге</b>	<b>в том числе, заработная плата машинистов, тенге</b>
31-010201-0909	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 2,5 м <sup>3</sup>	11947,36	2407,37
31-010202-0101	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 4,6 м <sup>3</sup>	9037,91	2605,76
31-010202-0102	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 5,2 м <sup>3</sup>	12523,66	2605,76
31-010202-0103	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 6,3 м <sup>3</sup>	17615,01	2605,76
31-010202-0104	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 8 м <sup>3</sup>	21318,52	2605,76
31-010202-0201	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 5-6 м <sup>3</sup>	15401,36	2605,76
31-010202-0202	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 6,3 м <sup>3</sup>	20145,63	2605,76
31-010202-0203	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10 м <sup>3</sup>	37949,52	2779,27
31-010202-0204	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 15 м <sup>3</sup>	54509,47	5013,13
31-010202-0205	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 20 м <sup>3</sup>	68808,16	5013,13
31-010202-0301	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 4 м <sup>3</sup>	11069,72	2605,76
31-010202-0302	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 6,5 м <sup>3</sup>	21739,73	2605,76
31-010202-0303	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 10 м <sup>3</sup>	29322,44	2779,27
31-010202-0304	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 13 м <sup>3</sup>	33609,75	2779,27
31-010202-0305	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 15 м <sup>3</sup>	51884,12	3896,2
31-010202-0306	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 20 м <sup>3</sup>	69112,19	3896,2
31-010202-0307	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 25 м <sup>3</sup>	88856,56	3896,2



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-010202-0308	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 40 м <sup>3</sup>	109196,96	3896,2
31-010203-0101	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,25 м <sup>3</sup>	2071,74	958,97
31-010203-0102	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,4 м <sup>3</sup>	2229,37	958,97
31-010203-0103	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,5 м <sup>3</sup>	3344,34	1116,93
31-010203-0104	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,65 м <sup>3</sup>	3544,1	1116,93
31-010203-0201	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,15 м <sup>3</sup>	2145,34	832,72
31-010203-0202	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,25 м <sup>3</sup>	2441,99	958,97
31-010203-0203	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,4 м <sup>3</sup>	2671,55	958,97
31-010203-0204	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,5 м <sup>3</sup>	3674,09	1116,93
31-010203-0205	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,65 м <sup>3</sup>	4259,52	1116,93
31-010203-0301	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,25 м <sup>3</sup>	2050,31	958,97
31-010203-0302	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,4 м <sup>3</sup>	2397,11	958,97
31-010203-0303	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,5 м <sup>3</sup>	3082,01	1116,93
31-010203-0304	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,65 м <sup>3</sup>	3801,66	1116,93
31-010203-0401	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,65 м <sup>3</sup>	3216,13	1116,93
31-010203-0402	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,8 м <sup>3</sup>	3722,86	1116,93
31-010204-0101	Экскаваторы-дреноукладчики при работе на водохозяйственном строительстве, 40 кВт (55 л.с.)	3737,78	2075,9
31-010204-0102	Экскаваторы-дреноукладчики при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	5888,17	2075,9

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-010204-0103	Экскаваторы-дреноукладчики при работе на водохозяйственном строительстве, 118 кВт (160 л.с.)	7823,51	2075,9
31-010204-0201	Дреноукладчики (бестраншейные) с тягачом, 118 кВт (160 л.с.)	10449,61	2075,9
31-010205-0101	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 12 л	2811,55	1791,69
31-010205-0102	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 15 л	3468,16	1791,69
31-010205-0103	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 23 л	4549,4	2075,9
31-010205-0104	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 35 л	4841,91	2075,9
31-010205-0105	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 45 л	5411,79	2075,9
31-010205-0201	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 12 л	2902,75	1791,69
31-010205-0202	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 15 л	3526,61	1791,69
31-010205-0203	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 23 л	4587,03	2075,9
31-010205-0204	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 35 л	4844,66	2075,9
31-010205-0205	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 45 л	5376,54	2075,9
31-010206-0101	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 280-1300 мм	5794,78	2075,9
31-010206-0102	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 800-2200 мм	8338,54	2075,9
31-010206-0103	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 1200-2200 мм	8615,18	2075,9
31-010206-0104	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 1500-2200 мм	7883,39	2233,86
31-010206-0105	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 2100-2500 мм	13265,55	2233,86
31-010206-0201	Экскаваторы двухроторные при работе на водохозяйственном строительстве	7023,33	2075,9
31-010206-0301	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 79 кВт (108 л.с.)	5495,47	1917,94
31-010206-0302	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 118 кВт (160 л.с.)	7555,74	1917,94
31-010206-0303	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 132 кВт (180 л.с.)	11362,95	1917,94
31-010206-0304	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 220 кВт (300 л.с.)	12540,41	1917,94
31-010207-0101	Экскаваторы для подземных работ, 1,2 м <sup>3</sup>	5335,05	2233,86

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-010208-0101	Экскаваторы-планировщики на пневмоколесном ходу	5462,38	2407,37
31-010208-0201	Экскаваторы цепные безковшовые при работе на водохозяйственном строительстве, 118 кВт (160 л.с.)	4800,38	1116,93
<b>Подраздел- 03 Машины и оборудование для буровых работ</b>			
31-010301-0101	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения, глубина бурения до 100-200 м, начальный диаметр скважин до 190 мм, конечный диаметр до 93-118 мм, грузоподъемность 4 т	4247,78	1116,93
31-010301-0102	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения, глубина бурения до 500 м, начальный диаметр скважин до 394 мм, конечный диаметр до 190 мм, грузоподъемность 12,5 т	5656,53	1116,93
31-010301-0103	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения, глубина бурения до 600 м, начальный диаметр скважин до 490 мм, конечный диаметр до 214 мм, грузоподъемность 32 т	8561,38	2075,9
31-010301-0104	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения, глубина бурения до 700 м, начальный диаметр скважин до 249 мм, конечный диаметр до 93 мм, грузоподъемность 13 т	4746,07	1116,93
31-010301-0201	Установки и станки ударно-канатного бурения на базе автомобиля, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 200 мм	3942,69	1116,93
31-010301-0301	Комплекты оборудования шнекового бурения на базе автомобиля, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин: начальный до 198 мм, конечный до 151 мм	3721,78	1116,93
31-010302-0101	Установки ковшового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 20 м, диаметр до 800, 1000, 1300 мм	9377,2	2249,41
31-010302-0102	Установки ковшового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 24 м, диаметр до 1200 мм	3531,26	1290,44
31-010302-0201	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 20 м, диаметр до 800, 1000, 1300 мм	8219,84	2249,41
31-010302-0202	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 30 м, диаметр до 600 мм	3784,48	1290,44
31-010302-0203	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 30 м, диаметр до 1000-1100 мм	13448,53	2249,41
31-010302-0301	Установки ударно-канатного бурения скважин под сваи, глубина бурения до 20 м, диаметр до 1200 мм	9638,11	2249,41

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-010302-0302	Установки ударно-канатного бурения скважин под сваи, глубина бурения до 30 м, диаметр до 1000-1100 мм	16283,03	2249,41
31-010302-0401	Установки шнекового бурения скважин под буронабивные сваи длиной до 20 м, диаметром до 1200 мм	8369,31	2249,41
31-010302-0402	Установки шнекового бурения скважин под буронабивные сваи длиной до 30 м, диаметром до 600 мм	4516,8	1290,44
31-010302-0501	Комплекты оборудования роторного бурения скважин под буронабивные сваи, глубина бурения до 50 м	3248,02	1290,44
31-010303-0101	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.), глубина бурения 15 м, диаметр скважин 76-132 мм	6498,82	0
31-010303-0102	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.), глубина бурения 32 м, диаметр скважин 160 мм	7046,52	0
31-010303-0103	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.), глубина бурения 32 м, диаметр скважин 200 мм	4215,37	0
31-010303-0201	Машины бурильно-крановые с глубиной бурения 1,5-3 м на тракторе 66 кВт (90 л.с.)	2959,54	958,97
31-010303-0301	Машины бурильные с глубиной бурения 3,5 м на тракторе 85 кВт (115 л.с.)	4388,97	1116,93
31-010303-0401	Машины бурильно-крановые с глубиной бурения 3,5 м на автомобиле	3623,8	1116,93
31-010304-0101	Машины шарошечного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения 36 м, диаметр скважин 215 мм	10776,7	0
31-010304-0102	Машины шарошечного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения 32 м, диаметр скважин 250 мм	13140,37	0
31-010304-0201	Установки и станки ударно-канатного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения до 300 м, диаметр скважин до 300 мм	3164,77	1116,93
31-010304-0301	Станки вращательного бурения самоходные, глубина бурения до 23 м, диаметр 150 мм	7061,11	832,72
31-010304-0302	Станки вращательного бурения самоходные, глубина бурения до 50 м, диаметр 105 мм	3147,38	832,72
31-010304-0401	Станки ударно-вращательного бурения самоходные при работе от стационарных компрессоров, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 125 мм	4114,72	0
31-010304-0501	Станки ударно-вращательного бурения самоходные при работе от передвижных компрессоров, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 125 мм	5322,26	0
31-010305-0101	Станки ударно-вращательного бурения несамоходные, глубина бурения до 24 м, диаметр 105 мм	2227,22	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-010305-0102	Станки вращательного бурения несамоходные, глубина бурения до 500 м, диаметр скважин 151-42 мм	2227,91	832,72
31-010305-0201	Установки и станки ударно-канатного бурения прицепные, глубина бурения до 100 м, диаметр скважин до 600 мм	2817,57	832,72
31-010305-0202	Установки и станки ударно-канатного бурения прицепные, глубина бурения до 200 м, диаметр скважин до 900 мм	3994,03	832,72
31-010305-0301	Станки ударно-канатного бурения скважин малогабаритные	491,35	27,48
31-010305-0401	Комплекты оборудования роторного бурения скважин глубиной до 100 м с дизельным двигателем	5046,84	1791,69
31-010305-0501	Установки буровые перфораторного бурения, глубина бурения до 25 м, диаметр 48-60 мм	2290,66	0
31-010305-0502	Установки буровые перфораторного бурения, глубина бурения до 30 м, диаметр 65-76 мм	2521,3	0
31-010305-0601	Установки и станки ударно-канатного бурения, глубина бурения до 25 м, диаметр скважин до 1000 мм	5717,29	832,72
31-010306-0101	Молотки бурильные легкие при работе от стационарных компрессорных станций	371,08	0
31-010306-0201	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	69,48	0
31-010306-0301	Молотки бурильные средние при работе от стационарных компрессорных станций	609,03	0
31-010306-0401	Молотки бурильные средние при работе от передвижных компрессорных станций	59,88	0
31-010306-0501	Молотки бурильные тяжелые при работе от стационарных компрессорных станций	534,96	0
31-010306-0601	Молотки бурильные тяжелые при работе от передвижных компрессорных станций	113,76	0
31-010307-0101	Насос буровой для нагнетания промывочной жидкости, подача 0,9-7,2 м³/ч, напор 400-200 м	328,07	0
31-010307-0102	Насос буровой для нагнетания промывочной жидкости, подача 32 м³/ч, напор 400 м	748,23	0
31-010307-0103	Насос буровой для нагнетания промывочной жидкости, подача 40 м³/ч, напор 630 м	1180,51	0
31-010307-0201	Насос для нагнетания воды, содержащей твердые частицы, подача 45 м³/ч, напор 55 м	292,61	0
31-010308-0101	Буровой агрегат "КАТО"	37864,58	1949,65
31-010308-0201	Буровой агрегат типа "Bauer BG-25"	49556,79	1949,65
31-010308-0301	Буровая установка "HUTTE" HBR605	22973,33	1949,65
31-010308-0401	Буровой агрегат типа "Liebherr HS 883 HD/VRM"	44915,88	1949,65

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-010308-0501	Установка "JUNTTAN PM26 LC" для устройства буронабивных свай, погружения железобетонных призматических свай, железобетонных свай-оболочек и металлического шпунта	45539,68	1949,65
31-010308-0601	Копатели шахтных колодцев	1611,22	832,72
31-010308-0701	Агрегаты для обработки и ремонта скважин глубиной до 150 м	3772,2	1665,44
31-010308-0801	Аппарат скважинный пневматический для обработки скважин глубиной до 150 м	2035,2	1570,29
31-010308-0901	Станки бурозаправочные	174,96	0
31-010308-1001	Установки промысловые передвижные (парообразователи)	14680,71	958,97
<b>Раздел- 02 Машины и оборудование сваебойное</b>			
<b>Подраздел- 01 Свайные погружатели ударного действия</b>			
31-020101-0101	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе трактора 80 кВт (108 л.с.)	6129,96	1116,93
31-020101-0201	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 1 м <sup>3</sup>	4287,16	1116,93
31-020101-0202	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 1,25 м <sup>3</sup>	5011,27	1116,93
31-020102-0101	Копры гусеничные для свай длиной до 12 м	4335,71	1116,93
31-020102-0102	Копры гусеничные для свай длиной до 20 м	5247,15	1116,93
31-020102-0201	Копры универсальные с дизель-молотом, 2,5 т	5110,52	1116,93
31-020102-0301	Копры универсальные с пневматическим молотом, 6 т	6323,87	1116,93
31-020102-0302	Копры универсальные с пневматическим молотом, 8 т	9412,45	1116,93
31-020103-0101	Дизель-молоты, 0,5 т	554,04	0
31-020103-0102	Дизель-молоты, 1,25 т	936,56	0
31-020103-0103	Дизель-молоты, 1,8 т	1218,43	0
31-020103-0104	Дизель-молоты, 2,5 т	1512,83	0
31-020103-0105	Дизель-молоты, 3,5 т	1762,07	0
31-020103-0106	Дизель-молоты, 5 т	1977,1	0
31-020104-0101	Мачты копровые с дизель-молотом, 1,25 т	2738,66	1116,93
31-020104-0102	Мачты копровые с дизель-молотом, 1,8 т	3252,55	1116,93
31-020104-0103	Мачты копровые с дизель-молотом, 2,5 т	4009,48	1116,93

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-020104-0104	Мачты копровые с дизель-молотом, 3,5 т	4720,09	1116,93
31-020104-0201	Мачты копровые с полиспастом для извлечения свай	1675,58	1116,93
<b>Подраздел- 02 Свайные погружатели вибрационного действия</b>			
31-020201-0101	Вибропогружатели высокочастотные для погружения шпунтов и свай, до 1,5 т	1216,74	368,59
31-020202-0101	Вибропогружатели низкочастотные для погружения металлических и железобетонных свай, до 3 т	1451,46	368,59
31-020202-0102	Вибропогружатели низкочастотные для погружения свай-оболочек	2773,91	368,59
<b>Подраздел- 03 Прочие машины и оборудование</b>			
31-020301-0101	Установка свайно-буровая на базе крана на гусеничном ходу, 25 т	4639,43	1290,44
31-020301-0201	Установка для устройства лучевых дренажных скважин	5741,59	1116,93
31-020301-0301	Установка для погружения железобетонных оболочек диаметром 3,4 м	12186,05	1116,93
31-020301-0401	Установка для устройства буронабивных свай (БСО-1,7) на базе экскаватора 2,5 м <sup>3</sup>	6484,22	2624,41
31-020301-0501	Сваепогружатели на базе трактора 121 кВт (165 л.с.)	4031,76	958,97
<b>Раздел- 03 Машины и оборудование для бетонных работ и конструкций</b>			
<b>Подраздел- 01 Машины и оборудование для приготовления бетона, раствора</b>			
31-030101-0101	Бетоносмесители гравитационные передвижные, 65 л	845,09	737,57
31-030101-0102	Бетоносмесители гравитационные передвижные, 165 л	851,8	737,57
31-030101-0103	Бетоносмесители гравитационные передвижные, 330 л	874,56	737,57
31-030101-0201	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 500 л	997,57	832,72
31-030101-0202	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 800 л	1201,93	832,72
31-030101-0203	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 1000 л	1229,17	832,72
31-030101-0204	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 2000 л	1644,88	958,97
31-030101-0301	Бетоносмесители передвижные принудительного действия, 165 л	865,61	737,57
31-030101-0302	Бетоносмесители передвижные принудительного действия, 250 л	889,78	737,57
31-030101-0401	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 375 л	1017,06	737,57
31-030101-0402	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 500 л	1385,92	832,72

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-030101-0403	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 800 л	1520,82	832,72
31-030101-0404	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 1000 л	1618,88	832,72
31-030101-0501	Установки бетоносмесительные автоматизированные, 500 л	8163,3	5670,47
31-030101-0601	Растворосмесители передвижные, 65 л	802,77	737,57
31-030101-0602	Растворосмесители передвижные, до 250 л	841,63	737,57
31-030101-0603	Растворосмесители стационарные, до 500 л	971,63	832,72
31-030101-0604	Растворосмесители стационарные, до 800 л	1614,79	832,72
31-030101-0701	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов, до 350 л	95,98	0
31-030101-0702	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов, 750 л	159,62	0
31-030101-0703	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов, до 2000 л	347,97	0
31-030102-0101	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 30 м <sup>3</sup> /ч	14069,03	5753,82
31-030102-0102	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 60 м <sup>3</sup> /ч	16978,66	6712,79
31-030102-0103	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 120 м <sup>3</sup> /ч	28423,94	10548,67
31-030102-0104	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 240 м <sup>3</sup> /ч	39759,13	13425,58
31-030102-0201	Заводы бетонные инвентарные для строительства мостов и труб, 7,5 м <sup>3</sup> /ч	12957,61	6712,79
<b>Подраздел- 02 Машины и оборудование для транспортировки бетона, раствора</b>			
31-030201-0101	Автобетоносмесители, 6 м <sup>3</sup>	3592,17	958,97
31-030201-0201	Автобетоносмесители на базе автомобиля, вместимость барабана 2,7 м <sup>3</sup>	2065,76	958,97
31-030201-0202	Автобетоносмеситель на базе автомобиля, вместимость барабана 4 м <sup>3</sup>	2958,27	958,97
31-030202-0101	Бадьи, 2 м <sup>3</sup>	22,64	0
31-030202-0102	Бадьи, 4 м <sup>3</sup>	28,03	0
31-030202-0103	Бадьи, 8 м <sup>3</sup>	327,56	0
31-030203-0101	Автобетононасосы, 65 м <sup>3</sup> /ч	7044,34	2249,41
31-030203-0201	Автобетононасосы поршневые	3971,67	1290,44
31-030204-0101	Бетононасосы передвижные для строительства тоннелей, 10 м <sup>3</sup> /ч	2463,92	832,72
31-030204-0201	Бетононасосы для работы на гидроэнергетическом строительстве, 5-65 м <sup>3</sup> /ч	5963,43	1791,69



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-030204-0301	Бетононасос стационарный , 20м³/ч	2314,73	832,72
31-030204-0302	Бетононасос стационарный , 80м³/ч	3220,93	958,97
31-030205-0101	Насосы для строительных растворов, 4 м³/ч	119,96	0
31-030205-0102	Насосы для строительных растворов, 5 м³/ч	152,05	0
31-030205-0103	Насосы для строительных растворов, 6 м³/ч	197,19	0
31-030205-0104	Насосы для строительных растворов, 16 м³/ч	937,67	737,57
31-030205-0201	Растворонасосы, 1 м³/ч	903,72	737,57
31-030205-0202	Растворонасосы, 3 м³/ч	951,43	737,57
31-030206-0101	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 2 м³/ч, напор 150 м	140,27	0
31-030206-0102	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 4 м³/ч, напор 150 м	172,31	0
31-030206-0103	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 6 м³/ч, напор 150 м	262,2	0
31-030206-0104	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для нейтральных жидкостей и суспензий, подача 1000 м³/ч, напор 100 м	140,26	0
31-030206-0201	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой фракцией, подача 12 м³/ч, напор 120 м	495,67	0
31-030206-0202	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 32 м³/ч, напор 80 м	558,94	0
31-030206-0203	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 40 м³/ч, напор 80 м	801,19	0
31-030206-0204	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 150 м³/ч, напор 30 м	641,66	0
31-030206-0205	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 250 м³/ч, напор 54 м	2198,04	0
31-030207-0101	Машины для внутриблочной перевозки бетона	3667,77	832,72
31-030208-0101	Глиномешалки, 4 м³	1207,15	832,72
31-030208-0201	Растворонагнетатели	137,98	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, зарботная плата машинистов, тенге
<b>Подраздел- 03 Машины и оборудование для производства бетонных работ</b>			
31-030301-0101	Пневмобетоноукладчики, 1,5 м <sup>3</sup>	653,46	0
31-030301-0102	Пневмобетоноукладчики, 3,3 м <sup>3</sup>	814,62	0
31-030302-0101	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 3 м	17116,62	6701,58
31-030302-0102	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 5 м	33195,04	8935,44
31-030302-0201	Агрегаты для бетонирования стен самоходные	1355,01	446,77
31-030303-0101	Бетоноукладчик "Putzmaister"	9274,96	2233,86
31-030304-0101	Бетон-шприц-машины (установки для набрызгивания бетона)	1660,05	0
31-030304-0102	Цемент-пушки	1366,32	832,72
31-030305-0101	Виброформы для каналов глубиной до 1 м	2666,65	1116,93
31-030305-0102	Виброформы для каналов глубиной 1,5 м	6064,93	1116,93
31-030305-0201	Цементоукладчики для заделки швов	45,41	0
31-030305-0301	Установки цементационные, 7,2 м <sup>3</sup> /ч	553,29	0
31-030305-0302	Установки цементационные автоматизированные, 15 м <sup>3</sup> /ч	2401,01	958,97
31-030305-0401	Опалубка скользящая для возведения железобетонных оболочек градилен	60307,02	5753,82
31-030305-0501	Бункеры-смесители при кладке дымовых кирпичных труб с эстакадой	956,05	832,72
31-030305-0601	Установки для приема и подачи жестких растворов, производительность до 22,5 м <sup>3</sup> /ч, емкость 2,5 м <sup>3</sup>	1001,47	832,72
31-030305-0701	Установки по приготовлению и подаче растворов из сухих смесей, производительность до 3 м <sup>3</sup> /мин	158,56	0
31-030305-0801	Виброжелоба	62,24	0
31-030305-0901	Термос 100 л	13,7	0
<b>Раздел- 04 Отделочные машины</b>			
<b>Подраздел- 01 Бетоноотделочные машины</b>			
31-040101-0101	Вибратор глубинный	39,16	0
31-040101-0201	Вибратор поверхностный	11,24	0
31-040101-0301	Вибратор глубинный пневматический	9,38	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-040101-0401	Вибратор крановой	47,26	0
31-040101-0501	Вибратор внутренний	213,59	0
31-040102-0101	Машина бетоноотделочная однороторная, 600 мм	1325,57	0
31-040102-0201	Машина бетоноотделочная однороторная, 900 мм	1663,87	0
31-040102-0301	Машина бетоноотделочная двухроторная, 900 мм	3690,89	0
31-040103-0101	Комплексы вакуумные типа СО-177	177,39	57,54
31-040103-0201	Финишеры трубчатые на пневмоколесном ходу	2525,22	958,97
31-040103-0301	Машины для нанесения пленкообразующих материалов	2705,55	958,97
<b>Подраздел- 02 Машины для штукатурных и отделочных работ</b>			
31-040202-0101	Агрегаты смесительно-штукатурные передвижные, до 2 м³/ч	971,66	832,72
31-040203-0101	Агрегаты для подачи грунтовок	30,45	0
<b>Подраздел- 03 Машины и оборудование для окрасочных работ</b>			
31-040301-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, 1 кВт	52,15	0
31-040301-0102	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, 2 кВт	69,68	0
31-040301-0201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов	88,53	0
31-040302-0101	Краскопульт электрический	11,6	0
31-040303-0101	Бачки красконагнетательные	9,94	0
31-040303-0102	Агрегаты шпатлево-окрасочные	14,23	0
31-040303-0103	Краскотерки	21,28	0
<b>Подраздел- 04 Машины для обработки пола</b>			
31-040401-0101	Машины мозаично-шлифовальные	31,84	0
31-040401-0201	Машина паркетно-шлифовальная	74,39	0
31-040402-0101	Машина для острожки деревянных полов	47,08	0
31-040403-0101	Нарезчик швов	740,37	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, зароботная плата машинистов, тенге
<b>Раздел- 05 Грузоподъемные машины</b>			
<b>Подраздел- 01 Краны стреловые</b>			
31-050101-0101	Краны башенные, 5 т	2851,61	832,72
31-050101-0102	Краны башенные, 8 т	3277,06	832,72
31-050101-0103	Краны башенные, 10 т	3467,43	832,72
31-050101-0104	Краны башенные, 12,5 т	4098,87	832,72
31-050101-0105	Краны башенные, 25 т	6468,21	958,97
31-050101-0201	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 5 т	2850,75	832,72
31-050101-0202	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 8 т	3279,03	832,72
31-050101-0203	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 10 т	3466,39	832,72
31-050101-0204	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 12,5 т	4097,64	832,72
31-050101-0205	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	6470,15	958,97
31-050101-0206	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 25-75 т	5795,86	958,97
31-050101-0301	Краны башенные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16-50 т	4066,13	1116,93
31-050101-0302	Краны башенные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25-75 т	5067,11	1116,93
31-050101-0401	Краны башенные бетоноукладочные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10-25 т	4017,7	1116,93
31-050101-0402	Краны башенные бетоноукладочные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25-50 т	8397,85	1116,93
31-050101-0501	Краны башенные при работе на строительстве элеваторов, 7,5-10 т, высота подъема крюка более 40 м	2892,68	1116,93
31-050101-0601	Краны башенные приставные, 8 т	4314,76	832,72
31-050101-0602	Краны башенные приставные, 10 т, высота подъема крюка 105 м	6357,37	2233,86
31-050101-0603	Краны башенные приставные, 4-10 т, высота подъема крюка 150 м	8189,96	2233,86
31-050101-0701	Краны ползучие для радиомачт, 5 т	6688,1	3330,88
31-050101-0702	Краны ползучие для радиомачт, 8 т	11549	4163,6
31-050101-0703	Краны ползучие для радиомачт, 12 т	12684,24	4163,6
31-050101-0704	Краны ползучие для радиомачт, 15 т	14368,19	4163,6

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-050102-0102	Краны на автомобильном ходу, 10 т	2847,15	1116,93
31-050102-0103	Краны на автомобильном ходу, 12,5 т	3351,88	1116,93
31-050102-0104	Краны на автомобильном ходу, 16 т	3675,57	1116,93
31-050102-0105	Краны на автомобильном ходу, 25 т	4715,41	1290,44
31-050102-0106	Краны на автомобильном ходу, 40 т	7924,62	2605,76
31-050102-0107	Краны на автомобильном ходу, 63 т	9778,78	2605,76
31-050102-0201	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 6,3 т	2356,44	958,97
31-050102-0202	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10 т	2987,78	1116,93
31-050102-0203	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 12,5 т	3049,83	1116,93
31-050102-0204	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16 т	3896,2	1116,93
31-050102-0301	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 6,3 т	2555,78	958,97
31-050102-0302	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 10 т	3019,41	1116,93
31-050102-0303	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 12,5 т	3504,58	1116,93
31-050102-0304	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	3993,87	1116,93
31-050102-0305	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	4745,19	1290,44
31-050102-0306	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 40 т	7225,43	2047,29
31-050102-0307	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 63 т	9280,1	2047,29
31-050102-0401	Краны на автомобильном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 6,3 т	2558,14	958,97
31-050102-0402	Краны на автомобильном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 10 т	3118,63	1116,93
31-050102-0403	Краны на автомобильном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 12,5 т	3558,8	1116,93
31-050103-0101	Краны на пневмоколесном ходу, 16 т	3358,88	1116,93
31-050103-0102	Краны на пневмоколесном ходу, 25 т	3459,54	1116,93
31-050103-0103	Краны на пневмоколесном ходу, 40 т	4644,69	1116,93
31-050103-0104	Краны на пневмоколесном ходу, 63 т	5126,87	1116,93
31-050103-0105	Краны на пневмоколесном ходу, 100 т	10232,6	2075,9
31-050103-0201	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16 т	2758,57	1116,93

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-050103-0202	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25 т	3400,02	1116,93
31-050103-0203	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 40 т	4073,61	1116,93
31-050103-0204	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 63 т	4395,85	1596,42
31-050103-0205	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 100 т	8031,26	2075,9
31-050103-0301	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	3554,13	1116,93
31-050103-0302	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	3739,73	1116,93
31-050103-0303	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 40 т	4626,81	1116,93
31-050103-0304	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 63 т	5775,35	1596,42
31-050103-0305	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 100 т	10232,6	2075,9
31-050103-0401	Краны на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 16 т	3956,31	1116,93
31-050103-0402	Краны на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 25 т	4898,58	1596,42
31-050103-0403	Краны на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 40 т	5209,75	1596,42
31-050104-0101	Краны на гусеничном ходу, до 16 т	2513,5	958,97
31-050104-0102	Краны на гусеничном ходу, 25 т	3650,26	958,97
31-050104-0103	Краны на гусеничном ходу, 40 т	4950,15	1116,93
31-050104-0104	Краны на гусеничном ходу, 50-63 т	6202,72	2075,9
31-050104-0105	Краны на гусеничном ходу, 100 т	10794,48	2075,9
31-050104-0106	Краны на гусеничном ходу, 125 т	12322,35	2075,9
31-050104-0201	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16 т	2180,35	958,97
31-050104-0202	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25 т	2829,59	958,97
31-050104-0203	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 40 т	3662,46	1116,93
31-050104-0204	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 50-63 т	5855,94	2075,9
31-050104-0205	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 100 т	8462,3	2075,9
31-050104-0206	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 125 т	11451,13	2075,9
31-050104-0301	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, до 16 т	2837,04	958,97
31-050104-0302	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	3650,26	958,97

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-050104-0303	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 40 т	4954,29	1116,93
31-050104-0304	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 50-63 т	7587,98	2075,9
31-050104-0305	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 100 т	10794,48	2075,9
31-050104-0306	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 125 т	12863,76	2075,9
31-050104-0401	Краны на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, до 16 т	4548,02	958,97
31-050104-0402	Краны на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 25 т	6357,2	1438,45
31-050104-0403	Краны на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 63 т	7720,44	2075,9
31-050105-0101	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъёмность до 25 т	4807,6	1290,44
31-050105-0102	Краны на специальном шасси автомобильного типа до 200т	21199,08	2605,76
31-050105-0103	Краны на специальном шасси автомобильного типа до 250т	21883,57	2605,76
31-050105-0104	Краны на специальном шасси автомобильного типа более 250т	24867,12	2605,76
31-050105-0303	Краны на специальном шасси автомобильного типа Liebherr LTM 1350, грузоподъёмностью до 350 т	65684,52	2605,76
31-050106-0101	Краны на железнодорожном ходу, 10 т	3403,15	1696,54
31-050106-0102	Краны на железнодорожном ходу, 16 т	4287,56	1949,65
31-050106-0103	Краны на железнодорожном ходу, 25 т	4956,29	1949,65
31-050106-0104	Краны на железнодорожном ходу, 80 т	7115,47	2075,9
31-050106-0105	Краны на железнодорожном ходу, 125 т	15076,96	3615,09
31-050106-0201	Краны стреловые на рельсовом ходу, 50-100 т	9865,99	1116,93
31-050106-0202	Краны стреловые на рельсовом ходу, 75-130 т	16942,17	1116,93
31-050107-0101	Краны портално-стреловые, 10 т	4398,86	832,72
31-050107-0102	Краны портално-стреловые, 16 т	6211,47	832,72
31-050107-0201	Краны порталные (КП-640), 640т	12198,3	4467,72
<b>Подраздел- 02 Краны мостовые</b>			
31-050201-0101	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 5 т	1196,32	737,57

*Продолжение таблицы*

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге</b>	<b>в том числе, зарботная плата машинистов, тенге</b>
31-050201-0102	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 10 т	1403,45	737,57
31-050201-0103	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 16 т	2095,37	832,72
31-050201-0104	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 20 т	2296,85	832,72
31-050201-0105	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 32 т	2846,11	958,97
31-050201-0106	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 50 т	3081,06	958,97
31-050201-0107	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 80 т	5577,18	958,97
31-050201-0108	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 100 т	5997,53	1116,93
31-050201-0109	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 125 т	6373,04	1116,93
31-050201-0110	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 160 т	6719,32	1116,93
31-050201-0111	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 200 т	7146,12	1116,93
31-050201-0112	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 250 т	7353,59	1116,93
31-050201-0113	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 320 т	8000,78	1116,93
31-050201-0201	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, до 5 т	1982,07	1201,5
31-050201-0202	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 10 т	2072,76	1201,5
31-050201-0203	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 16 т	2671,78	1375,33
31-050201-0204	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 20 т	3157,86	1375,33
31-050201-0205	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 100 т	14093,06	2233,86



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-050201-0206	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 140 т	15131,81	2233,86
31-050201-0207	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 180 т	16722,77	2233,86
31-050201-0208	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 225 т	17980,44	2233,86
31-050201-0209	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 280 т	16543,51	2233,86
31-050201-0210	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 320 т	16685,07	2233,86
31-050201-0211	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 400 т	18349,3	2233,86
31-050201-0212	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 450 т	18918,83	2233,86
31-050201-0213	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 500 т	19635,32	2233,86
31-050201-0301	Краны мостовые электрические при работе на гидроэнергетическом строительстве, 30/5 т	1833,81	958,97
31-050201-0302	Краны мостовые электрические при работе на гидроэнергетическом строительстве, 50/10 т	1770,22	958,97
31-050201-0401	Краны мостовые электрические пролетом 34,5 м при работе на строительстве тепловых и атомных электростанциях, 100×2	5663,86	1675,4
31-050201-0501	Краны мостовые кругового действия, 320-160 т, пролет 43 м	15255,84	4467,72
31-050202-0101	Краны козловые, 50 т	3455,6	1438,45
31-050202-0102	Краны козловые, 16/12,5 т, пролет 25 м, высота подъема крюка 7 м, глубина опускания крюка 9 м	2452,64	832,72
31-050202-0103	Краны козловые, 20 т, пролет 40 м, высота подъема крюка 9 м, глубина опускания крюка 16 м	4576,62	832,72
31-050202-0201	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 12,5 т	1852,83	832,72
31-050202-0202	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 20 т	2696,27	832,72
31-050202-0203	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 32 т	3898,13	958,97
31-050202-0204	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 50 т	5466,31	1438,45
31-050202-0205	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 65 т, высота подъема крюка 24 м	5413,78	1438,45

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, зароботная плата машинистов, тенге
31-050202-0206	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 120 т	5873,04	1438,45
31-050202-0207	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 200 т	8920,27	1438,45
31-050202-0208	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 250 т	9443,5	1917,94
31-050202-0301	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 12,5 т	2141,14	832,72
31-050202-0302	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 20 т	3552,57	832,72
31-050202-0303	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 32 т	4508,67	958,97
31-050202-0304	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 120 т	8066,64	1438,45
31-050202-0305	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 200 т	13269,72	1438,45
31-050202-0401	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 30 т	3724,67	1438,45
31-050202-0402	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 50 т	5258,06	1438,45
31-050202-0501	Краны полукозловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 30 т	2987,14	1375,33
31-050202-0601	Краны козловые при работе на строительстве мостов, 50 т	4946,3	1375,33
31-050202-0602	Краны козловые при работе на строительстве мостов, 65 т	6191,94	1375,33
<b>Подраздел- 03 Прочие краны</b>			
31-050301-0101	Краны консольные, 5 т	1279,47	958,97
31-050301-0102	Краны консольные, 80 т	13914,2	4794,85
31-050301-0103	Краны консольные, 130 т	22250,91	4794,85
31-050302-0101	Краны консольно-шлюзовые, 2×20 т	9382,48	3835,88
31-050302-0102	Краны консольно-шлюзовые, 2×50 т	18354,69	5753,82
31-050303-0101	Кран-укосина, 5 т	1198,18	737,57
31-050304-0101	Краны монтажные, 25 т	3980,78	832,72
31-050304-0102	Краны монтажные, 65 т	6727,43	958,97
31-050304-0201	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 100 т	2746,88	0
31-050304-0202	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 160 т	2831,69	0
31-050304-0203	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 200 т	4093,1	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-050304-0204	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 500 т	7515,84	0
31-050304-0301	Мачты ползучие, 3 т	5017,18	2950,28
31-050305-0101	Краны переносные, 0,5 т	103,25	0
31-050305-0102	Краны переносные, 1 т	892,8	737,57
31-050306-0101	Краны полноповоротные, 10 т	1274,02	832,72
31-050307-0101	Краны подвесные электрические (кран-балки), до 5 т	88,43	0
31-050308-0101	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 5 т	4447,82	958,97
31-050308-0102	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 10 т	2115,12	958,97
31-050308-0103	Краны-установщики на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 12 т	3442,43	958,97
31-050309-0101	Краны специальные строительные для возведения гиперболической оболочки градирен	25925,23	10421,81
31-050310-0101	Краны-манипуляторы, 1,6 т	1862,56	832,72
31-050310-0103	Краны-манипуляторы, 16 т	4631,19	1116,93
<b>Подраздел- 04 Лебедки, домкраты, такелажное оборудование</b>			
31-050401-0101	Домкраты гидравлические, 6,3 т	4,99	0
31-050401-0102	Домкраты гидравлические, до 25 т	8,47	0
31-050401-0103	Домкраты гидравлические, 63 т	9,26	0
31-050401-0104	Домкраты гидравлические, до 100 т	21,78	0
31-050401-0105	Домкраты гидравлические, до 200 т	27,09	0
31-050401-0106	Домкраты гидравлические (ГДЗ-300), до 300 т	100,46	28,77
31-050401-0107	Домкраты гидравлические, до 1200 т	670,63	0
31-050402-0101	Лебедки тяговым усилием 1471,5 кН (150 т)	7793,94	1475,14
31-050402-0201	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием до 9,81 кН (1 т)	16,23	0
31-050402-0202	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 12,26 кН (1,25 т)	25,83	0
31-050402-0203	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 14,72 кН (1,5 т)	31,2	0
31-050402-0204	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 29,43 кН (3 т)	35,03	0
31-050402-0205	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	41,74	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-050402-0206	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	76,68	0
31-050402-0301	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	29,92	0
31-050402-0302	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	56,2	0
31-050402-0303	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	70,74	0
31-050402-0304	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	98,55	0
31-050402-0305	Лебедки электрические тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	211,45	0
31-050402-0306	Лебедки электрические тяговым усилием 78,48 кН (8 т)	1195,66	737,57
31-050402-0307	Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	1703,99	737,57
31-050402-0308	Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 кН (16 т)	2186,27	737,57
31-050402-0309	Лебедки электрические тяговым усилием 313,92 кН (32 т)	5929,61	737,57
31-050402-0401	Лебедки проходческие тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	1249,44	737,57
31-050402-0402	Лебедки проходческие тяговым усилием 98,1 кН (10 т)	1686,38	737,57
31-050402-0403	Лебедки проходческие тяговым усилием 176,58 кН (18 т)	9615,98	737,57
31-050402-0404	Лебедки проходческие тяговым усилием 245,25 кН (25 т)	2944,98	737,57
31-050402-0501	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 6,18 кН (0,63 т)	386,94	0
31-050402-0502	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 8,83 кН (0,9 т)	433,93	0
31-050402-0503	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием до 13,73 кН (1,4 т)	538,6	0
31-050402-0504	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 24,53 кН (2,5 т)	704,44	0
31-050402-0505	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	851,14	0
31-050402-0506	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 69,65 кН (7,1 т)	946,32	0
31-050402-0507	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 137,34 кН (14 т)	1748,15	0
31-050402-0601	Лебедки вспомогательные передвижные, тяговым усилием 0,5 т с бензиновым двигателем, 4 кВт	985,83	674,76
31-050402-0701	Лебедки передвижные, тяговым усилием 5 т с дизельным двигателем	1386,77	737,57
31-050402-0702	Лебедки передвижные, тяговым усилием 10 т с дизельным двигателем	3061,56	737,57
31-050402-0801	Лебедки шахтные маневровые для откатки вагонеток	1723,46	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-050402-0901	Лебедки самоходные, 12,5 т	3779,02	0
31-050402-1001	Лебедки слиповые электрические тяговым усилием 10 т	1548,58	737,57
31-050403-0101	Станция насосная для привода гидродомкратов	256,08	0
31-050403-0201	Лебедочные станции, до 0,5т	698,35	621,9
31-050403-0301	Механизмы для монтажа коуша, 10 т	158,98	0
31-050403-0401	Манипуляторы домкратов, 5 т	1411,58	0
<b>Подраздел- 05 Погрузчики и конвейеры</b>			
31-050501-0101	Автопогрузчики, 5 т	3166,08	832,72
31-050501-0201	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 1 т	1866,03	832,72
31-050501-0202	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 2 т	1879,37	832,72
31-050501-0203	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 3,2 т	1904,9	832,72
31-050501-0204	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 4 т	1934,65	832,72
31-050501-0205	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 5 т	2245,6	832,72
31-050501-0206	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 10 т	2929,84	832,72
31-050501-0207	Автопогрузчики с челюстными подхватами, 3 т	2633,69	832,72
31-050501-0301	Автопогрузчики специальные со стрелой и передвижным крюком, 1,5 т	2469,67	832,72
31-050501-0302	Автопогрузчики специальные со стрелой и передвижным крюком, 3 т	2526,38	832,72
31-050502-0101	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, 2 т	2412,38	958,97
31-050502-0102	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, 3 т	3008,6	958,97
31-050502-0201	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 2 т	2854,12	958,97
31-050502-0202	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 3 т	3689,45	958,97
31-050502-0203	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 4 т	4383,16	958,97
31-050502-0204	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 5 т	2557,52	958,97
31-050502-0301	Погрузчики одноковшовые на пневмоколесном ходу	3535,26	958,97
31-050502-0401	Погрузчики ковшовые универсальные	1311,3	0
31-050503-0101	Конвейеры ленточные передвижные длиной до 10 м	176,68	67,48

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-050503-0102	Конвейеры ленточные передвижные длиной 15 м	360,27	202,43
31-050503-0201	Конвейеры ленточные секционные длиной 40 м	1379,87	674,76
31-050503-0301	Конвейеры-перегрузатели	562,84	0
<b>Подраздел- 06 Строительные подъемники</b>			
31-050601-0101	Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	2501,02	832,72
31-050601-0102	Автогидроподъемники, высота подъема 18 м	2676,51	832,72
31-050601-0103	Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	3415,49	958,97
31-050601-0104	Автогидроподъемники, высота подъема 28 м	4422,01	1116,93
31-050601-0105	Автогидроподъемники, высота подъема свыше 35 м	7672,35	1290,44
31-050602-0101	Подъемники гидравлические, высота подъема до 10 м	993,57	737,57
31-050602-0102	Подъемники гидравлические, высота подъема 12,5 м	1038	737,57
31-050602-0201	Подъемники гидравлические специальные на гусеничном ходу	3620,29	1290,44
31-050602-0301	Подъемники грузопассажирские, 100 т, высота подъема 105 м	3615,74	832,72
31-050602-0401	Подъемники мачтовые, высота подъема 50 м	1358,82	737,57
31-050602-0505	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	909,18	737,57
31-050602-0601	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 120 м	6743,5	3193,68
31-050602-0602	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 180 м	11069,28	4668,82
31-050602-0603	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 250 м	12706,94	4668,82
31-050602-0604	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 330 м	16910,27	4668,82
31-050602-0701	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 120 м	6175,3	3605,68
31-050602-0702	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 180 м	9448,56	4668,82
31-050602-0703	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 250 м	10592,87	4668,82
31-050602-0704	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 330 м	12951,15	4668,82
31-050602-0801	Подъемники скиповые	1518,98	737,57
31-050602-0901	Подъемники строительные грузопассажирские, до 0,8 т	1980,23	832,72
31-050602-1001	Подъемники двухстоечные грузовые, до 2т , высота подъема до 60 м	1683,98	737,57

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-050602-1101	Вышки телескопические, 25 м	3203,63	958,97
31-050602-1201	Люлька одноместная самоподъемная, 120 кг	715,3	0
31-050602-1301	Подмости самоходные, высота подъема 12 м	1117,84	737,57
31-050602-1302	Подмости самоходные, высота подъема 15 м	1283,84	737,57
31-050602-1401	Подмости самоподъемные для возведения железобетонных оболочек градирен	19149,08	3330,88
31-050602-1501	Порталы для монтажа радиомачт, 100 т	11142,93	3687,85
31-050603-0101	Тали электрические общего назначения, 0,5 т	22,31	0
31-050603-0102	Тали электрические общего назначения, 1 т	26,51	0
31-050603-0103	Тали электрические общего назначения, 2 т	37,61	0
31-050603-0104	Тали электрические общего назначения, 3,2 т	55,99	0
31-050603-0105	Тали электрические общего назначения, до 5 т	133,53	0
31-050603-0106	Тали электрические общего назначения, свыше 5 т	317,86	0
31-050603-0107	Тали электрические общего назначения, 10 т	167,23	0
31-050603-0201	Тали ручные рычажные	6,39	0
31-050603-0301	Тельферы электрические, 0,5 т	35,8	0
31-050603-0302	Тельферы электрические, 1 т	56,5	0
31-050603-0303	Тельферы электрические, 2 т	88,62	0
31-050603-0304	Тельферы электрические, 3,2 т	120,93	0
31-050603-0305	Тельферы электрические, до 5 т	276,72	0
<b>Раздел- 06 Электротехническое, сварочное и контрольное оборудование</b>			
<b>Подраздел- 01 Электротехническое оборудование</b>			
31-060101-0101	Электростанции передвижные, до 4 кВт	1170,47	832,72
31-060101-0102	Электростанции передвижные, до 30 кВт	1960,99	832,72
31-060101-0103	Электростанции передвижные, до 60 кВт	3151,52	958,97
31-060101-0104	Электростанции передвижные, до 100 кВт	4010,98	958,97
31-060101-0105	Электростанции передвижные, до 200 кВт	8217,79	2249,41

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-060101-0106	Электростанции передвижные, до 500 кВт	16990,64	2249,41
31-060101-0107	Электростанции передвижные, 1050 кВт (в вагоне)	31643,87	2249,41
31-060101-0201	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 60 кВт	3208,96	958,97
31-060101-0202	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 100 кВт	4065,75	958,97
31-060101-0203	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 200 кВт	9590,83	2249,41
31-060101-0204	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 500 кВт	17273,7	2249,41
31-060102-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 2,2 м³/мин	1632,72	832,72
31-060102-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 5 м³/мин	1689,04	832,72
31-060102-0103	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 11,2 м³/мин	3169,72	958,97
31-060102-0104	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 50 м³/мин	9549,27	958,97
31-060102-0105	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 800 кПа (8 атм), 10 м³/мин	2532,62	958,97
31-060102-0106	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 23000 кПа (230ат), производительность 2 м³/мин	2670,34	832,72
31-060102-0107	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 9800 кПа (100ат), производительность 9 м³/мин	5576,94	832,72
31-060102-0108	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 9800 кПа (100атм), производительность 70 м³/мин	27622,27	1116,93
31-060102-0201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 атм), 0,5 м³/мин	89,39	0
31-060102-0301	Компрессоры самоходные с двигателем внутреннего сгорания давлением 800 кПа (8 атм), 6,3 м³/мин	1704,97	832,72
31-060102-0401	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 атм), 40 м³/мин	5531,41	1696,54
31-060102-0402	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 атм), 60-70 м³/мин	7580,67	2782,37
31-060102-0403	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 атм), 80-100 м³/мин	12643,1	3208,38
31-060102-0404	Станции компрессорные давлением 981 кПа (10 атм), 20-30 м³/мин	5140,89	1696,54
31-060102-0405	Станции компрессорные давлением 981 кПа (10 атм), 100 м³/мин	18127,61	3208,38



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-060102-0501	Станции компрессорные передвижные давлением 680 кПа (6,8 атм), 5,25 м³/мин	1526,27	832,72
31-060102-0502	Установки компрессорные передвижные давлением 7845 кПа (80 атм), 8 м³/мин	4656,37	832,72
31-060102-0503	Установки компрессорные передвижные давлением 9800 кПа (100 атм), 16 м³/мин	19674,55	958,97
31-060102-0601	Компрессор стационарный, 15 м³/мин	2615,96	958,97
31-060102-0701	Компрессоры "XANS-175Dd"	1416,75	1116,93
31-060102-0801	Компрессоры передвижные "ATLAS COPCO" или аналогичного типа, давление до 2,5 Мпа, производительность до 34 м³/мин	10474,15	958,97
31-060102-0901	Компрессоры оппозитные аммиачные одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 670-1340 кВт (575000-1150000 ккал/ч)	12216,93	0
31-060102-0902	Компрессоры оппозитные аммиачные двухступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 50 °С и температуре конденсации +35 °С, 203-406 кВт (175000-350000 ккал/ч)	6769,32	0
31-060102-1001	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 300 кВт (260000 ккал/ч)	2797,53	0
31-060102-1002	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 423,5 кВт (365000 ккал/ч)	3249,14	0
31-060102-1003	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 1750 кВт (1505000 ккал/ч)	16283,26	0
31-060103-0101	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 315-500 А	310,62	0
31-060103-0102	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 1000 А	355,58	0
31-060103-0201	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	1288,89	0
31-060103-0301	Трансформаторы сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	130,06	0
31-060103-0401	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	394,13	0
31-060103-0501	Установки постоянного тока для ручной дуговой сварки	162,21	0
31-060103-0601	Установки электронагревательные для термической обработки сварных соединений	655,62	0
31-060103-0701	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 °С	175,95	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-060103-0801	Выпрямители сварочные типа Lincoln DC-400	658,58	0
31-060103-0901	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 50 Гц	981,65	0
31-060103-0902	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 150 Гц	323,36	0
31-060103-0903	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой, 2400 Гц	1410,65	0
31-060103-1001	Воздухоосушитель для маслonaполненных вводов	2,48	0
31-060103-1101	Термопены с массой загружаемых электродов не более 5кг	1,73	0
31-060103-1201	Выпрямители полупроводниковые для подогрева трансформаторов	179,95	0
<b>Подраздел- 02 Сварочное и контрольное оборудование</b>			
31-060201-0101	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А, с бензиновым двигателем	407,87	0
31-060201-0201	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А, с дизельным двигателем	348,58	0
31-060201-0401	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на автомобильном прицепе	2391,57	737,57
31-060201-0501	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	2605,65	958,97
31-060201-0601	Агрегаты сварочные четырехпостовые для ручной сварки на автомобильном прицепе	2992,8	737,57
31-060201-0701	Агрегаты сварочные четырехпостовые для ручной сварки на тракторе 132 кВт (180 л.с.)	3889,53	1116,93
31-060201-0801	Автоматы сварочные номинальным сварочным током 450-1250 А	1320,2	0
31-060201-0901	Полуавтоматы сварочные с номинальным сварочным током 40-500 А	517,72	0
31-060202-0101	Агрегаты сварочные электрические передвижные для подводной сварки и резки металлов	2072,13	737,57
31-060202-0201	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	4113,01	737,57
31-060202-0301	Установки для аргонодуговой сварки	354,42	0
31-060202-0401	Установки для автоматической сварки под слоем флюса	795,39	0
31-060202-0501	Аппарат для газовой сварки и резки	23,38	0
31-060202-0601	Аппараты для воздушной плазменной резки металла	1010,65	0
31-060202-0701	Манипуляторы универсальные для сварки сферических резервуаров, 600 и 2000 м³	1687,26	0
31-060202-0801	Горелка сварочная К345-10 с адаптером	42,13	0
31-060202-1001	Установки для ручной плазменной резки металла	1776,09	243,4

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-060202-1101	Машины для сварки линолеума	6,49	0
31-060202-1201	Установки для сварки полиэтиленовой пленки	769,57	737,57
31-060202-1301	Горелки электрические для сварки пластмасс	90,42	0
31-060202-1501	Аппараты для ручной сварки пластиковых труб диаметром до 40 мм, работающих от передвижных электростанций	11,61	0
31-060202-1601	Аппарат для терморезистивной сварки полиэтиленовых муфт, диаметром до 630 мм, работающий от передвижной электростанции	182,36	0
31-060203-0101	Аппараты рентгеновские для просвечивания металла	88,02	0
31-060203-0102	Аппараты рентгено-дефектоскопические с толщиной просвечиваемой стали до 25 мм	28,07	0
31-060203-0103	Аппараты рентгено-дефектоскопические с толщиной просвечиваемой стали до 60 мм	49,97	0
31-060203-0201	Гамма-дефектоскопы с толщиной просвечиваемой стали до 80 мм	739,02	0
31-060203-0301	Дефектоскопы ультразвуковые	76,58	0
31-060203-0401	Дефектоскопы ультразвуковые импульсные с толщиной просвечиваемого изделия до 5000 мм	46,68	0
31-060203-0501	Дефектоскопы переносные магнитные	45,98	0
31-060203-0601	Узлы вакуумные испытательные для контроля герметичности шва	474,13	295,03
31-060203-0701	Вакуумагрегаты для контроля сварных соединений с предельным давлением 6×10 МПа	92,04	0
31-060203-0801	Стилоскопы универсальные	127,5	0
31-060203-0901	Облучатели ультрафиолетовые	38,2	0
31-060203-1001	Толщиномеры "Кварц 15"	36,06	0
31-060203-1101	Перископы	57,1	0
31-060203-1201	Копры маятниковые для испытания сварных соединений	267,42	0
31-060203-1301	Прибор для измерения твердости металлов	871,52	737,57
<b>Отдел- 2 Машины строительные специальные</b>			
<b>Раздел- 01 Машины и оборудование для строительства автодорог</b>			
<b>Подраздел- 01 Катки дорожные</b>			
32-010101-0101	Катки дорожные самоходные гладкие, 5 т	2320,58	832,72
32-010101-0102	Катки дорожные самоходные гладкие, 8 т	2695,77	958,97

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-010101-0103	Катки дорожные самоходные гладкие, 10 т	2900,29	958,97
32-010101-0104	Катки дорожные самоходные гладкие, 13 т	3428,93	1116,93
32-010101-0105	Катки дорожные самоходные гладкие, 18 т	3800,78	1116,93
32-010101-0201	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу, 16 т	4133,25	1116,93
32-010101-0202	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу, 30 т	5045,98	1116,93
32-010101-0301	Катки дорожные самоходные комбинированные средних типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 7,1 до 7,2 т	5005,98	958,97
32-010101-0302	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	4835,65	958,97
32-010101-0401	Катки дорожные самоходные tandemные средних типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 4,5 до 7,3 т	3158,89	958,97
32-010101-0402	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 9,1 до 10,1 т	3864,11	1116,93
32-010101-0501	Катки дорожные самоходные вибрационные, 2,2 т	1877,54	832,72
32-010102-0101	Катки дорожные прицепные гладкие, 5 т	49,31	8,33
32-010102-0201	Катки дорожные прицепные кулачковые, 8 т	97,98	0
32-010102-0202	Катки дорожные прицепные кулачковые, 17 т	291,17	0
32-010102-0203	Катки дорожные прицепные кулачковые, 28 т	372,13	0
32-010102-0301	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 25 т	586,45	0
32-010102-0302	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 50 т	1157,52	0
32-010102-0303	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 12,5 т	186,9	0
32-010102-0401	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом, 15 т	5719,09	1116,93
32-010102-0402	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом, 25 т	6282,95	1116,93
32-010102-0403	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом, 35 т	6250,3	1116,93
<b>Подраздел- 02 Прочие машины и оборудование для строительства автодорог</b>			
32-010201-0101	Котлы битумные передвижные, 400 л	498,04	0
32-010201-0102	Котлы битумные передвижные, 800 л	816,65	11,17
32-010201-0103	Котлы битумные передвижные, 1000 л	646,9	11,17

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-010201-0104	Котлы битумные электрические, 1000 л	488,61	0
32-010201-0201	Котлы битумные стационарные, 15000 л	4318,68	1116,93
32-010202-0101	Автогудронаторы, 3500 л	3980,67	1917,94
32-010202-0102	Автогудронаторы, до 7000 л	4421,86	1917,94
32-010202-0201	Автобитумовозы, 15 т	4002,86	958,97
32-010202-0301	Гудронаторы ручные	62,86	0
32-010203-0101	Снегоочистители плужные на автомобиле	3347,71	958,97
32-010203-0201	Снегоочистители шнекороторные на автомобиле	7489	958,97
32-010204-0101	Нарезчики швов в свежееуложенном цементобетоне на рельс-формах в бетоноукладочном комплекте	4258,77	958,97
32-010204-0201	Нарезчики поперечных швов в затвердевшем бетоне из высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта	7098,1	1791,69
32-010204-0301	Нарезчики продольных швов в затвердевшем бетоне из высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта	9401,92	1791,69
32-010204-0401	Нарезчики продольных и поперечных швов в затвердевшем бетоне из высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта	7015,23	1791,69
32-010204-0501	Нарезчики поперечных швов в затвердевшем бетоне с бензиновым двигателем мощностью до 10 кВт	1955,09	0
32-010204-0602	Нарезчики продольных швов в затвердевшем бетоне с дизельным двигателем мощностью до 50 кВт	5646,25	958,97
32-010204-0701	Нарезчики швов в затвердевшем бетоне с бензиновым двигателем мощностью до 5 кВт	447,74	0
32-010205-0101	Фрезы дорожные навесные на тракторе 121,5 кВт (165 л.с.)	6922,74	1290,44
32-010205-0201	Фрезы навесные без трактора (болотные)	171,83	0
32-010205-0301	Фрезы самоходные дорожные фирмы "WIRTGEN", ширина барабана 350-1000 мм	17209,83	1290,44
32-010205-0302	Фрезы самоходные дорожные фирмы "WIRTGEN", ширина барабана 1900-2010 мм	40578,22	2407,37
32-010206-0101	Бетоноукладчики со скользящими формами	12886,83	2075,9
32-010206-0201	Профилировщики основания со скользящими формами	16357,67	2075,9
32-010206-0301	Профилировщики оснований на рельс-формах в бетоноукладочном комплекте	2432,24	1116,93

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-010206-0401	Заливщики швов на базе автомобиля	4377,34	958,97
32-010206-0501	Бетоноукладочный комплекс со скользящими формами для бетонного покрытия автодорог шириной до 12 м	87571,18	7047,37
32-010206-0502	Бетоноукладочный комплекс со скользящими формами для бетонного покрытия автодорог шириной до 16 м	140435,78	7047,37
32-010207-0101	Распределители цементобетона со скользящими формами	14805,43	1570,29
32-010207-0201	Распределители цементобетона на рельс-формах в бетоноукладочном комплексе	2023,56	832,72
32-010207-0301	Распределители цемента	3954,61	832,72
32-010208-0101	Установки для приготовления грунтовых смесей, 116 кВт (158 л.с.)	8956,31	1791,69
32-010208-0201	Установки для приготовления поверхностно-активных добавок	2383,13	1675,4
32-010208-0301	Установки для приготовления битумной эмульсии, 3 т/ч	4098,51	2233,86
32-010208-0401	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением, 50 т/ч	62943,25	12603,4
32-010209-0101	Укладчики асфальтобетона	5750,43	1116,93
32-010209-0201	Укладчики асфальтобетона средних типоразмеров фирмы "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	10345,02	1116,93
32-010209-0202	Укладчики асфальтобетона больших типоразмеров фирмы "VOGELE" с шириной укладки до 12,5 м	12620,2	1116,93
32-010210-0101	Грейдер-элеватор, 121 кВт (165 л.с.)	5318,51	1290,44
32-010210-0301	Трамбовки на базе трактора Т130.1.Г	4963,42	958,97
32-010211-0101	Машины дорожные разметочные марки Н-16 "Hofmann" массой от 4,5 до 7,3 т	1949,58	1116,93
32-010211-0102	Машины дорожные разметочные марки Н-33 "Hofmann"	4757,74	2075,9
32-010211-0103	Машины маркировочные	1721,16	958,97
32-010211-0104	Машины дорожные разметочные для нанесения холодного пластика	4152,12	1116,93
32-010211-0201	Машины поливомоечные, 6000 л	3104,93	832,72
32-010212-0101	Распределители щебня и гравия	2296,7	958,97
32-010212-0201	Оборудование асфальтоукладочное	806	0
32-010212-0301	Трактор с щетками дорожными навесными	2196,2	958,97
32-010212-0401	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	15,9	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, зарботная плата машинистов, тенге
32-010212-0501	Парообразователи прицепные	3655,27	958,97
32-010212-0701	Погружатели арматуры	550,98	0
32-010212-0801	Тележки арматурные	535,72	0
32-010212-1001	Машины для устройства укрепительных полос	3494,48	1116,93
32-010212-1101	Агрегаты для распределения пленкообразующих материалов по цементно-бетонному покрытию	2006,03	958,97
32-010212-1201	Машины для отделки цементобетонных покрытий на рельс-формах в бетоноукладочном комплекте	3544,37	2075,9
32-010212-1301	Установки сваебойные самоходные для устройства дорожных барьерных ограждений, мощность молота до 1060 Дж	6307,1	958,97
<b>Раздел- 02 Машины для строительства и ремонта железных дорог</b>			
<b>Подраздел- 01 Машины для ремонта пути</b>			
32-020101-0101	Краны козловые двухконсольные при работе на звеносборочных базах, 10 т	2444,66	958,97
32-020101-0201	Краны укладочные для рельсовых звеньев длиной 25 м на деревянных шпалах	11406,4	2075,9
32-020101-0202	Краны укладочные для рельсовых звеньев длиной 25 м на железобетонных шпалах	16447,87	2075,9
32-020101-0301	Краны электровозного депо КЭД-7, 7т	2462,77	958,97
32-020101-0401	Путеукладчики широкой колеи	6444,45	3034,87
32-020101-0501	Путеукладчики узкой колеи	4349,33	1917,94
32-020101-0601	Кран для установки опор контактной сети при работе "с поля"	3535,62	1116,93
32-020101-0701	Дрезины широкой колеи с краном, 1 т	4444,9	1791,69
32-020101-0702	Дрезины широкой колеи с краном, 3,5 т	7291,4	2075,9
32-020101-0801	Дрезины широкой колеи с монтажной вышкой	3335,86	1791,69
32-020102-0101	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные	25376,84	3871,32
32-020102-0201	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные для стрелочных переводов	28207,25	5360,15
32-020102-0301	Машины выправочно-подбивочно-отделочные	16495,29	5911,78
32-020102-0401	Машины для балластировки железнодорожного пути на железобетонных шпалах	10241,31	3350,79
32-020102-0501	Машины путерихтовочные	2538,55	958,97
32-020102-0601	Путеподъемники самоходные	3422,85	1917,94

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-020102-0701	Разгонщик гидравлический	27,72	0
32-020102-0801	Рихтовщик гидравлический	41,08	0
32-020102-0901	Линии звеносборочные поточные полуавтоматические	5421,66	1917,94
32-020102-1001	Стенды звеносборочные	1530,47	0
<b>Подраздел- 02 Машины транспортные, погрузочно-разгрузочные</b>			
32-020201-0101	Тепловозы широкой колеи, 294 кВт (400 л.с.)	4924,32	1791,69
32-020201-0102	Тепловозы широкой колеи маневровые, 552 кВт (750 л.с.)	6236,76	1791,69
32-020201-0103	Тепловозы широкой колеи маневровые, 735 кВт (1000 л.с.)	7190,11	1791,69
32-020201-0104	Тепловозы широкой колеи маневровые, 883 кВт (1200 л.с.)	9497	1791,69
32-020201-0201	Платформы моторные к путеукладчику	4439,2	1488,83
32-020201-0301	Платформы широкой колеи с роликовым транспортером	873,51	0
32-020201-0401	Платформы узкой колеи	722,03	9,59
32-020201-0501	Платформы широкой колеи, 20 т	380,23	223,39
32-020201-0502	Платформы широкой колеи, 63 т	1063,06	223,39
32-020201-0503	Платформы широкой колеи, 71 т	285,98	0
32-020201-0504	Платформы широкой колеи, 200 т	1992,9	223,39
32-020201-0601	Платформы для раскатки контактного провода	599,23	0
32-020201-0701	Вагоны широкой колеи, 20 т	111,91	0
32-020201-0801	Вагоны-самосвалы, 60 т	1194,2	0
32-020201-0802	Вагон-самосвал (думпкар), 136 т	916,45	191,79
32-020201-0901	Вагоны хоппер-дозаторы	189,09	0
32-020201-1001	Вагонетки путевые широкой колеи	27,73	0
32-020201-1101	Вагонетки узкой колеи	20,53	0
32-020201-1201	Мотовозы узкой колеи	2350,3	958,97
32-020201-1301	Мотовозы-электростанции	5289,31	2233,86



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, зарботная плата машинистов, тенге
<b>Подраздел- 03 Машины и оборудование монтажа коммуникаций</b>			
32-020301-0101	Машины для монтажа контактной сети при работе "с поля"	3266,28	1116,93
32-020301-0102	Машины для монтажа контактной сети при работе "с пути"	7379,65	1116,93
32-020301-0103	Агрегаты для вибропогружения свайных фундаментов опор контактной сети (без мотовоза электростанции)	11159,4	1917,94
32-020301-0201	Кабелеукладчик на железнодорожном ходу	6379,74	2233,86
32-020301-0301	Автомотрисы монтажные	6048,21	2075,9
32-020302-0101	Машины для укрепления откосов земляного полотна гидропосевом с мульчированием	4305,37	1570,29
32-020302-0102	Агрегаты для травосеяния на откосах автомобильных и железных дорог	1520,6	0
32-020302-0103	Струги путевые	2671,45	1917,94
32-020302-0104	Дозировщики тракторные	2438,56	958,97
32-020303-0101	Машины для подбивки шпал с пневматическими подбойками	4912,45	2233,86
32-020303-0102	Пресс однокривошипный горизонтально-правильный для правки рельсов	1837,31	958,97
32-020303-0103	Шпалоподбойки при работе от передвижной электростанции	8,7	0
32-020303-0104	Станок сверлильно-шлифовальный (сверлошлифовка)	8,05	0
32-020303-0105	Станок рельсосверлильный	36,46	0
32-020303-0106	Станок рельсореальный	32,71	0
32-020303-0107	Приборы винтовые для регулировки стыков и зазоров железнодорожных путей	9,47	0
32-020303-0108	Приборы гидравлические для регулировки стыков и зазоров железнодорожных путей	20,57	0
32-020303-0109	Костылезабивщик	27,17	0
32-020303-0110	Ключ путевой универсальный	14,22	0
32-020303-0111	Ключи электрические при работе от передвижной электростанции	8,01	0
32-020303-0112	Шурупогайковерт электрический (путевой)	150,33	0
32-020303-0113	Домкраты путевые	13,29	0
32-020303-0114	Шпалоподбойка	8,19	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
<b>Раздел- 03 Горные машины и оборудование</b>			
<b>Подраздел- 01 Горно-проходческое оборудование</b>			
32-030102-0101	Комбайны для проходки восстающих выработок, 2 кВ	9430,03	0
32-030102-0201	Комбайны проходческие для выработок сечением 4-12 м <sup>2</sup>	3471,25	0
32-030102-0202	Комбайны проходческие для выработок сечением 9-25 м <sup>2</sup>	16096,29	0
32-030102-0203	Комбайны проходческие для выработок сечением 14-35 м <sup>2</sup>	18001,76	0
32-030102-0301	Комбайны проходческие сечением в проходке 4,7-15 м <sup>2</sup> (ГПКС, КМШ)	4379,71	958,97
32-030102-0302	Комбайны проходческие сечением в проходке 9-25 м <sup>2</sup> (4ПП2М)	8829,53	958,97
32-030102-0303	Комбайны проходческие сечением в проходке 9-25 м <sup>2</sup> (4ПП5)	11334,91	958,97
32-030102-0401	Комбайны проходческие для выработок круглого сечения диаметром 3,5 м	3387,06	0
32-030102-0501	Комбайны проходческие для горизонтальных и наклонных выработок сечением 4,7-15 м <sup>2</sup>	3809,18	0
32-030103-0101	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (АБТ 5,5)	10316,13	1675,4
32-030103-0102	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (КТ5,6 Д2)	67581,04	4467,72
32-030103-0103	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (КМ-24-0)	30320,57	2233,86
32-030103-0201	Комплексы проходческие щитовые (ЩПК 3,5)	5416,25	0
32-030104-0101	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 2,0) диаметром 2 м	1548,98	832,72
32-030104-0102	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 2,56) диаметром 2,56 м	3674,29	832,72
32-030104-0103	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 3,6) диаметром 3,6 м	5431,48	958,97
32-030104-0104	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 4,0) диаметром 4 м	9636,2	958,97
32-030104-0105	Щиты проходческие не механизированные (ЩН1С) диаметром 5,5 м	8654,4	1917,94
32-030104-0106	Щиты проходческие механизированные (КЩ2,1Б) диаметром 2,16 м	4091,8	1116,93
32-030105-0201	Тоннелепроходческий механизированный комплекс "Herrenknecht" наружным диаметром 5,86 м	406584,79	2779,27
<b>Подраздел- 02 Грузоподъемные и погрузочные машины</b>			
32-030201-0101	Подъем шахтный клетевой механизированный на 1 клеть с противовесом для одной вагонетки вместимостью 1,5 м <sup>3</sup> для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской), глубина ствола до 100 м	5676,83	4467,72

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-030201-0102	Подъем шахтный клетевой механизированный на 1 клеть с противовесом для одной вагонетки вместимостью 1,5 м <sup>3</sup> для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской), глубина ствола более 100 м	6371,35	4467,72
32-030201-0201	Подъем шахтный клетевой механизированный на две клетки для одной вагонетки вместимостью 1,5 м <sup>3</sup> для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской), глубина ствола до 100 м	5769,32	4467,72
32-030201-0202	Подъем шахтный клетевой механизированный на две клетки для одной вагонетки вместимостью 1,5 м <sup>3</sup> для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской), глубина ствола более 100 м	6462,36	4467,72
32-030201-0301	Подъем шахтный клетевой механизированный на 1 клеть для одной вагонетки вместимостью 1,5 м <sup>3</sup> для тоннелей малого диаметра (грузовой)	4509,27	3350,79
32-030201-0302	Подъем шахтный клетевой механизированный на две клетки для одной вагонетки вместимостью 1,5 м <sup>3</sup> для тоннелей мелкого заложения (грузовой)	4895,22	4467,72
32-030201-0401	Подъем шахтный краном СПК-1000 при проходке тоннелей	1081,18	958,97
32-030201-0402	Подъем шахтный краном СПК-2000 при проходке тоннелей	1332,41	958,97
32-030201-0501	Подъем шахтный козловым краном при проходке шахтных стволов	3291,74	1112,41
32-030201-0601	Подъем при проходке ствола	3440,64	2498,16
32-030201-0701	Подъем междуэтажный между нулевой и приемной площадками шахтного копра	1064,57	832,72
32-030201-0801	Подъем междуэтажный в тоннельных выработках при производстве работ на двух горизонтах	2430,57	2233,86
32-030201-0901	Подъем при сооружении наклонного хода	2529,14	1665,44
32-030202-0101	Лебедка электроприводная 5 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола до 100 м	208,52	83,27
32-030202-0102	Лебедка электроприводная 5 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола более 100 м	216,44	83,27
32-030202-0103	Лебедка электроприводная 10 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола до 100 м	372,35	83,27
32-030202-0104	Лебедка электроприводная 10 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола более 100 м	395,3	83,27
32-030202-0105	Лебедка электроприводная 25 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола до 100 м	851,97	83,27
32-030202-0106	Лебедка электроприводная 25 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола более 100 м	880,79	83,27

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-030203-0101	Краны шахтные (тюбингоукладчики) электрические	3729,33	0
32-030203-0201	Краны шахтные (тюбингоукладчики) для наклонных тоннелей диаметром 7,5-9,9 м	3450,99	1116,93
32-030203-0301	Краны шахтные (тюбингоукладчики) для станционных тоннелей диаметром 9,5 м	3919,19	1116,93
32-030203-0401	Краны шахтные (тюбингоукладчики) для коротких участков тоннелей диаметром 4-6 м	2713,68	1116,93
32-030203-0501	Краны шахтные (тюбингоукладчики) пневматические	5614,92	0
32-030204-0101	Машины погрузочные пневматические на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением до 8 м <sup>2</sup>	2129,28	0
32-030204-0102	Машины погрузочные пневматические на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением свыше 8 м <sup>2</sup>	4941,51	0
32-030204-0201	Машины погрузочные электрические на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением свыше 8 м <sup>2</sup>	2346,14	0
32-030204-0301	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "ковш"	6258,94	0
32-030204-0401	Машины погрузочные пневматические, 1 м <sup>3</sup> /мин	1046,49	0
32-030204-0501	Машины погрузочные электрические ковшовые, 1,25 м <sup>3</sup> /мин	1278,99	0
32-030204-0601	Машины погрузочные электрические с нагребными лапами, 4 м <sup>3</sup> /мин	6860,4	0
32-030204-0701	Машины погрузочно-доставочные на пневмоколесном ходу	7306,69	1116,93
32-030204-0801	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребные лапы", 2,5 м <sup>3</sup> /мин	3723,77	0
32-030204-0802	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребные лапы", 3 м <sup>3</sup> /мин	8355,81	0
32-030204-0803	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребные лапы", 5 м <sup>3</sup> /мин	11159,46	0
32-030204-0804	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребные лапы", 6,3 м <sup>3</sup> /мин	15324,01	0
32-030204-0901	Машины погрузочные электрические для наклонных выработок с рабочим органом "ковш"	3183,05	0
32-030204-1001	Машины погрузочные электрические для наклонных выработок с рабочим органом "нагребные лапы" (1ПНБ2У)	5428,68	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-030204-1101	Машины погрузочные стволы однорейферные при конечной глубине ствола до 100 м	16872,35	0
32-030204-1102	Машины погрузочные стволы однорейферные при конечной глубине ствола до 300 м	12545,18	0
32-030204-1103	Машины погрузочные стволы однорейферные при конечной глубине ствола свыше 300 м	11451,4	0
32-030204-1201	Машины погрузочные стволы двухрейферные при конечной глубине ствола до 100 м	29449,57	0
32-030204-1202	Машины погрузочные стволы двухрейферные при конечной глубине ствола до 300 м	22534,69	0
32-030204-1203	Машины погрузочные стволы двухрейферные при конечной глубине ствола свыше 300 м	20853,13	0
32-030204-1301	Грузчики рейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола до 100 м	4072,85	0
32-030204-1302	Грузчики рейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола до 300 м	2786,79	0
32-030204-1303	Грузчики рейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола свыше 300 м	2484,65	0
<b>Подраздел- 03 Транспортные машины и оборудование</b>			
32-030301-0101	Питатели пластинчатые	175,62	0
32-030301-0201	Перегрузчики ленточные электрические	1169,34	0
32-030301-0301	Перегрузчики ленточные пневматические	2149,26	0
32-030302-0101	Электропоезд шахтный контактный марки К-10	2879,06	1475,14
32-030302-0201	Электропоезд контактный сцепной массой 9 т	1772,43	1475,14
32-030302-0202	Электропоезд контактный сцепной массой 12 т	2029,62	1665,44
32-030302-0301	Электропоезд аккумуляторный для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, сцепной массой 3 т	1513,92	1475,14
32-030302-0302	Электропоезд аккумуляторный для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, сцепной массой 12 т	1881,59	1665,44
32-030302-0303	Электропоезд аккумуляторный для тоннелей малого диаметра, сцепной массой до 3 т	1792,57	1475,14
32-030302-0401	Электропоезды аккумуляторные рудничные узкой колеи (АК-24-600)	843,43	737,57
32-030303-0101	Вагонетки опрокидные, 0,8 м <sup>3</sup>	39,19	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-030303-0102	Вагонетки опрокидные, 1,1 м <sup>3</sup> (с приводом)	16,97	0
32-030303-0201	Вагонетки неопрокидные, до 1,5 м <sup>3</sup>	32,84	0
32-030303-0202	Вагонетки неопрокидные, 2,5 м <sup>3</sup>	14,59	0
32-030303-0301	Вагонетки шахтные, до 3,3 м <sup>3</sup>	65,49	0
32-030303-0401	Вагоны проходческие, до 10 м <sup>3</sup>	652,11	0
32-030303-0501	Платформы подвижные для перегонных тоннелей	5,26	0
32-030303-0601	Платформы подвижные для станционных тоннелей	10,02	0
32-030304-0101	Тележки вспомогательные перегонные	15,7	0
32-030304-0201	Тележки вспомогательные станционные	80,52	0
32-030304-0301	Тележки монтажные перегонные открытого способа работ	2,26	0
32-030304-0401	Тележки с двумя растворонагнетателями для перегонного туннеля	386,1	0
32-030304-0501	Тележки с опалубкой для сооружения монолитного свода станции метро, открытого способа работ	1416,76	0
32-030304-0601	Тележки ЦНИИ широкой колеи, 6 т	86,46	0
<b>Подраздел- 04 Буровые машины и оборудование</b>			
32-030401-0101	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу несамоходные с 1-й бурильной машиной при работе в горизонтальных и наклонных выработках	2563,95	0
32-030401-0201	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу самоходные с 2-мя бурильными машинами при работе в горизонтальных и наклонных выработках	6061,03	0
32-030401-0301	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 2-мя бурильными машинами вращательного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	7932,57	0
32-030401-0401	Установки бурильные стволовые пневматические (для бурения шпуров) с 5-ю бурильными машинами (БУКС1У5) при конечной длине ствола до 100 м	26976,16	0
32-030401-0402	Установки бурильные стволовые пневматические (для бурения шпуров) с 5-ю бурильными машинами (БУКС1У5) при конечной длине ствола до 300 м	19691,37	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-030401-0403	Установки бурильные стволые пневматические (для бурения шпуров) с 5-ю бурильными машинами (БУКС1У5) при конечной длине ствола свыше 300 м	18091,98	0
32-030401-0501	Установки бурильные стволые пневматические (для бурения шпуров) с 4-мя бурильными машинами (БУКС1М) при конечной длине ствола до 100 м	15641,94	0
32-030401-0502	Установки бурильные стволые пневматические (для бурения шпуров) с 4-мя бурильными машинами (БУКС1М) при конечной длине ствола до 300 м	12933,51	0
32-030401-0503	Установки бурильные стволые пневматические (для бурения шпуров) с 4-мя бурильными машинами (БУКС1М) при конечной длине ствола свыше 300 м	12359,82	0
32-030401-0601	Установки бурильные стволые пневмогидравлические с 3-мя бурильными машинами (СМБУ4М) при конечной длине ствола до 100 м	19209,36	0
32-030401-0602	Установки бурильные стволые пневмогидравлические с 3-мя бурильными машинами (СМБУ4М) при конечной длине ствола до 300 м	13522,07	0
32-030401-0603	Установки бурильные стволые пневмогидравлические с 3-мя бурильными машинами (СМБУ4М) при конечной длине ствола свыше 300 м	12201,12	0
32-030401-0701	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в горизонтальных и наклонных выработках сечением 8-25 м <sup>2</sup>	7005,12	0
32-030401-0702	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в горизонтальных и наклонных выработках сечением 10-34 м <sup>2</sup>	12355,11	0
32-030401-0801	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в выработках околоствольного двора сечением 8-25 м <sup>2</sup>	5942,01	0
32-030401-0802	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в выработках околоствольного двора сечением 10-34 м <sup>2</sup>	8881	0
32-030401-0901	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	4345,42	0
32-030401-1001	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	2532,64	0
32-030401-1101	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательно-ударного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	5553,9	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-030401-1201	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательно-ударного действия при работе в выработках околоствольного двора	3201,54	0
32-030401-1301	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 1-й бурильной машиной при работе в горизонтальных и наклонных выработках	2992,74	0
32-030401-1401	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 1-й бурильной машиной при работе в выработках околоствольного двора	1873,69	0
32-030401-1501	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 2-мя бурильными машинами вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	4754,39	0
32-030401-1601	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу вращательного и ударно-вращательного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	9916,94	0
32-030401-1701	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу вращательного и ударно-вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	5835,45	0
32-030401-1801	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу несамоходные с 1-й бурильной машиной при работе в выработках околоствольного двора	2211,89	0
32-030401-1901	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу самоходные с 2-мя бурильными машинами при работе в выработках околоствольного двора	4999,76	0
32-030401-2001	Установки бурильные пневматические самоходные на пневмоколесном ходу с 3-мя бурильными машинами УБШ532Д	15113,03	0
32-030402-0101	Станки буровые для бурения скважин в подземных условиях с грязевыми насосами, глубина бурения до 300 м, диаметр скважин 100-150 мм	1483,09	0
32-030402-0201	Станки буровые электрические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин 105 мм	283,03	0
32-030402-0202	Станки буровые электрические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 160 м, диаметр скважин 300-400 мм	5440,43	0
32-030402-0301	Станки буровые пневматические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин 105 мм	1057,03	0
32-030402-0302	Станки буровые пневматические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 160 м, диаметр скважин 300-400 мм	11978,79	0



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-030402-0401	Станки буровые армировочные для бурения лунок под расстрелы в бетонной крепи и породной стенке	8644,03	0
32-030402-0501	Установки буровые для бурения скважин, глубина бурения до 100 м, диаметр скважин 500-850 мм	1825,85	0
32-030403-0101	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 100 м	684,17	0
32-030403-0102	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 350 м	2514,44	0
32-030403-0103	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 700 м	3111,73	0
32-030403-0104	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 2000 м	4596,82	0
32-030404-0101	Каретки буровые самоходные электрические	3012,3	0
32-030404-0201	Каретки буровые самоходные пневматические на колесно-рельсовом ходу	4419,02	0
32-030404-0301	Каретки буровые самоходные пневматические на колесном ходу	5232,01	0
32-030405-0101	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин глубиной до 25 м	1289,61	0
32-030405-0102	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин глубиной до 50 м	1827,24	0
32-030405-0201	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин переносной	477,05	0
32-030405-0301	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин телескопный	655,74	0
32-030405-0401	Поддержки для переносных пневматических перфораторов	26,7	0
32-030405-0501	Сверла горные пневматические	481,37	0
32-030405-0601	Сверла горные электрические	116,29	0
32-030406-0101	Турбобуры односекционные	71,52	0
32-030406-0201	Турбобуры двухсекционные	93,45	0
32-030406-0301	Турбобуры трехсекционные	125,13	0
<b>Подраздел- 05 Дополнительное оборудование</b>			
32-030501-0101	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 100 м³/ч, напор 70 м	1568,7	737,57
32-030501-0102	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 100 м³/ч, напор 200 м	2405,75	737,57
32-030501-0103	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 200 м³/ч, напор 76 м	1872,41	737,57

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-030501-0104	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 200 м <sup>3</sup> /ч, напор 190 м	3307,59	737,57
32-030501-0201	Насос центрального водоотлива для тоннелей малого диаметра, 100 м <sup>3</sup> /ч, напор 80 м	1387,16	737,57
32-030501-0301	Насос центрального водоотлива, 250 м <sup>3</sup> /ч, напор 75 м	2250,19	737,57
32-030501-0302	Насос центрального водоотлива, 250 м <sup>3</sup> /ч, напор 190 м	4508,18	737,57
32-030501-0401	Насос местного или промежуточного водоотлива, 50 м <sup>3</sup> /ч	212,69	73,76
32-030501-0402	Насос местного или промежуточного водоотлива, 100 м <sup>3</sup> /ч	475,58	73,76
32-030501-0403	Насос местного или промежуточного водоотлива, 200 м <sup>3</sup> /ч	607,38	73,76
32-030501-0501	Насос грязевой, 23,4-65,3 м <sup>3</sup> /ч, давление нагнетания 15,7-5,88 МПа ( 160-60 кгс/см <sup>2</sup> )	1117,93	0
32-030501-0601	Насос для тампонажа закрепного пространства, 32 м <sup>3</sup> /ч, давление нагнетания 4 МПа	832,97	0
32-030502-0101	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 1 кВт	11,41	0
32-030502-0102	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 4 кВт	50,34	0
32-030502-0103	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 13 кВт	156,13	0
32-030502-0104	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 24 кВт	286,35	0
32-030502-0105	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 55 кВт	647,61	0
32-030502-0201	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для тоннелей малого диаметра с двигателем до 5 кВт	105,36	0
32-030502-0202	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для тоннелей малого диаметра с двигателем до 20 кВт	320,5	0
32-030502-0301	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 40 кВт	846,36	0
32-030502-0302	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 55 кВт	1168,88	0
32-030502-0303	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 75 кВт	1735,67	0
32-030502-0304	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 110 кВт	2468,8	0
32-030502-0305	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 132 кВт	2933,17	0
32-030502-0306	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 160 кВт	3714,61	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-030502-0307	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 200 кВт	4549,28	0
32-030502-0308	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 250 кВт	5616,59	0
32-030502-0401	Вентиляторы центробежные для проветривания тоннелей СВМ	80,69	0
32-030503-0101	Блокоукладчики для бесщитовой проходки тоннелей диаметром 5,1-5,5 м	2434,82	1116,93
32-030503-0201	Блокоукладчики для щитовой проходки тоннелей диаметром 5,1-5,5 м	2332,56	1116,93
32-030503-0301	Блокоукладчики для станционных тоннелей диаметром 8,5 м со стационарно установленными растворонагнетателями	3372,85	1116,93
32-030503-0401	Блокоукладчики для камер съездов диаметром 8,5-9,8 м	4911,34	1116,93
32-030503-0501	Пневмобетономашин для возведения набрызг-бетонной крепи для укладки бетонной смеси за опалубку и тампонажа закрепленного пространства	763,99	0
32-030504-0101	Толкатель вагонеток нижнего действия	141,83	0
32-030504-0102	Толкатель вагонеток речной	68,1	0
32-030504-0103	Толкатель вагонеток верхнего действия	119,69	0
32-030505-0101	Комплексы глинорастворные при работе одной буровой установки	2085,22	479,48
32-030505-0201	Комплексы глинорастворные при одновременной работе двух буровых установок	3217,76	479,48
32-030505-0301	Комплексы глинорастворные при одновременной работе трех буровых установок	4439,22	479,48
32-030505-0401	Узлы глинорастворные с очистительным комплексом	649,09	0
32-030506-0101	Узлы тампонажные на 1 насос с глиномешалкой и конвейером	400,45	0
32-030506-0201	Узлы тампонажные на 1 насос со смесительной машиной и с автоматизированным складом цемента	823,87	0
32-030506-0301	Узлы тампонажные на 2 насоса со смесительной машиной, глиномешалкой и конвейером	3158,33	0
32-030507-0101	Комплексы бетоноукладочные для укладки бетонной смеси за опалубку	3503,31	0
32-030507-0201	Машины для возведения бетонной крепи методом набрызг-бетона на поверхность горных выработок и укладки бетона за опалубку	1637,08	0
32-030508-0101	Откатка концевая	1803,68	1475,14
32-030508-0201	Откатка концевая на бремсбергах и уклонах	1612,58	1475,14
32-030508-0301	Выпрямитель для зарядки аккумуляторных батарей	883,41	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-030508-0401	Выпрямитель кремниевый силовой шахтный	540,26	0
32-030508-0501	Сболчиватели пневматические	33,93	0
32-030508-0601	Машины электросварочные автоматические подвесные для контактной сварки рельсов	2799,73	1116,93
32-030508-0701	Машины стационарные электросварочные автоматические для контактной сварки рельсов	2969,68	1116,93
32-030508-0801	Опрокидыватели круговые	289,12	0
32-030508-0901	Лесоспуск в шахтном стволе глубокого заложения	765,99	674,76
32-030508-1001	Лесоспуск в шахтном стволе мелкого заложения	699,39	674,76
32-030508-1101	Машины для прохождения гезенков глухим забоем диаметром до 1000 мм и глубиной до 100 м, пневматические	11864,66	0
32-030508-1201	Машины для прохождения гезенков глухим забоем диаметром до 1000 мм и глубиной до 100 м, электрические	5519,54	0
32-030508-1301	Станции холодильные передвижные ПХС100	7230,11	1507,48
32-030508-1302	Станции холодильные передвижные ПХУ50	4519,07	1507,48
32-030508-1401	Компенсаторы высоты на эстакаде	534,79	0
<b>Раздел- 04 Машины и оборудование для прокладки инженерных сетей и коммуникаций</b>			
<b>Подраздел- 01 Машины и оборудование для прокладки магистральных трубопроводов</b>			
32-040101-0101	Установка горизонтального направленного бурения для бестраншейной прокладки трубопроводов типа Navigator тяговым усилием от 12 до 25 тс (от 118,0 до 245,0 кН)	17198,98	3350,79
32-040101-0102	Установка горизонтального направленного бурения для бестраншейной прокладки трубопроводов типа Navigator тяговым усилием до 6,5 тс (до 64,0 кН)	6439,04	3350,79
32-040101-0103	Установка горизонтального направленного бурения для бестраншейной прокладки трубопроводов типа Navigator тяговым усилием от 6,5 до 12 тс (от 64,0 до 118,0 кН)	7991,7	3350,79
32-040101-0301	Пневмоударные машины	1376,82	0
32-040101-0401	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 325-630 мм	4382,75	1290,44
32-040101-0402	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 720-1020 мм	5090,83	1290,44
32-040101-0403	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 1220-1420 мм	5284,33	1488,83
32-040101-0404	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 1700 мм	13274,28	1488,83

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-040101-0501	Установки гидравлические для труб длиной продавливания до 20 м (УПК2,5)	2167,45	1488,83
32-040101-0502	Установки гидравлические для труб длиной продавливания более 20 м (УПК20)	2493,57	1488,83
32-040101-0601	Установки бурошнековые гидравлические для бестраншейной прокладки труб диаметром до 800 мм	9813,72	2075,9
32-040102-0101	Трубоукладчики для труб диаметром до 400 мм, 6,3 т	3192,76	1116,93
32-040102-0102	Трубоукладчики для труб диаметром до 700 мм, 12,5 т	4356,67	1116,93
32-040102-0103	Трубоукладчики для труб диаметром 800-1000 мм, 35 т	4735,92	1116,93
32-040102-0104	Трубоукладчики для труб диаметром 1200 мм, 50 т	9109,69	1290,44
32-040102-0105	Трубоукладчики для труб диаметром 1400 мм, 63-90 т	11956,46	1290,44
32-040103-0101	Битумозаправщики, 4 т	4321,98	1116,93
32-040103-0102	Битумозаправщики, 6 т	5217,06	1116,93
32-040103-0201	Битумозаправщики, 4 т на тракторе	3636,49	1116,93
32-040104-0301	Комплекс мобильный для санации трубопроводов с навивной установкой	37305,52	2249,41
32-040104-0401	Станок для складывания полимерного рукава	256,95	0
32-040104-0501	Телеинспекционный комплекс	4662,6	2249,41
32-040104-0601	Контейнерблоки с парогенератором, водоочистительной установкой, баком для воды, электрическим генератором	10076,04	958,97
32-040105-0101	Установка рентгеновская самоходная "Кроулер"	1562,11	0
32-040105-0201	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, 25 м³/ч	2554,09	958,97
32-040105-0202	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, до 70 м³/ч	3306,18	1116,93
32-040105-0203	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, до 300 м³/ч	5530,71	1290,44
32-040105-0204	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, до 500 м³/ч	7946,83	1290,44
32-040105-0301	Лаборатории для контроля сварных соединений, высокопроходимые передвижные	4808,28	1116,93
32-040105-0401	Лаборатории для контроля сварных соединений, полустационарные	1482,08	1116,93
32-040105-0501	Установка для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания от 0,1 МПа (1 кгс/см²) до 10 МПа (100 кгс/см²)	130,87	0
32-040105-0601	Агрегаты электронасосные для испытаний трубопроводов, с предельным давлением 63 МПа (630 кгс/см²)	179,81	0

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-040106-0101	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 150-300 мм	3233,07	1917,94
32-040106-0102	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 350-500 мм	4222,23	1917,94
32-040106-0103	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 600-800 мм	5548,77	2233,86
32-040106-0104	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 1000-1400 мм	6747,69	2233,86
32-040106-0201	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 200-300 мм	6192,07	1917,94
32-040106-0202	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 350-500 мм	8797,05	1917,94
32-040106-0203	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 600-800 мм	10048,7	2233,86
32-040106-0204	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1000-1200 мм	12949,68	3350,79
32-040106-0205	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1400 мм	14519,32	3350,79
32-040106-0301	Машины изоляционные для труб диаметром до 150 мм	2388,26	1917,94
32-040106-0302	Машины изоляционные для труб диаметром 200-300 мм	2441,73	1917,94
32-040106-0303	Машины изоляционные для труб диаметром 350-500 мм	3392,24	1917,94
32-040106-0304	Машины изоляционные для труб диаметром 600-800 мм	3887,02	1917,94
32-040106-0305	Машины изоляционные для труб диаметром 1000-1400 мм	5326,02	2977,66
32-040106-0401	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пружек	8,04	0
32-040106-0501	Установки для заготовки защитных покрытий тепловой изоляции	72,27	0
32-040106-0601	Установки для заливки пенополиуретана	187,57	0
32-040107-0101	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 350-800 мм	9528,04	2876,91
32-040107-0102	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 1000-1200 мм	17837,83	3835,88
32-040107-0103	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 1400 мм	19289,32	3835,88
32-040107-0201	Базы трубосварочные полустационарные для труб диаметром до 1200-1400 мм	35800,8	3835,88
32-040107-0301	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром до 500 мм	165,62	0
32-040107-0302	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 700-800 мм	263,21	0
32-040107-0303	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 900-1000 мм	322,72	0
32-040107-0304	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 1200 мм	342,11	0
32-040107-0305	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 1400 мм	352,98	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-040107-0501	Комплекс машин и механизмов типа "Север-1" для электроконтактной сварки труб диаметром 1400 мм	45235,63	3835,88
32-040108-0101	Машины для завинчивания анкеров (без крана-трубоукладчика)	184,67	0
32-040108-0301	Краны-укосины для строительства труб, грузоподъемность до 0,5 т, высота 6 м, диаметр трубы до 2,5 м	826,14	737,57
32-040108-0401	Станки трубогибочные для труб диаметром 200-500 мм	1313,14	832,72
32-040108-0402	Станки трубогибочные для труб диаметром до 1000 мм	1740,44	832,72
32-040108-0403	Станки трубогибочные для труб диаметром 1200-1400 мм	3897,86	958,97
32-040108-0501	Горелки газопламенные	14,1	0
32-040108-0601	Установка для подогрева стыков	868,76	737,57
32-040108-0602	Установка для подогрева стыков труб диаметром 200 мм	2,75	0
32-040108-0603	Установка для подогрева стыков труб диаметром 300 мм	3,98	0
32-040108-0604	Установка для подогрева стыков труб диаметром от 350 до 400 мм	4,61	0
32-040108-0605	Установка для подогрева стыков труб диаметром от 500 до 600 мм	5,95	0
32-040108-0606	Установка для подогрева стыков труб диаметром от 700 до 800 мм	7,62	0
32-040108-0607	Установка для подогрева стыков труб диаметром 1000 мм	9,12	0
32-040108-0608	Установка для подогрева стыков труб диаметром 1200 мм	10,72	0
32-040108-0609	Установка для подогрева стыков труб диаметром 1400 мм	11,44	0
32-040108-0701	Устройство для исправления вмятин на трубах диаметром 600-1400 мм	141,67	0
32-040108-0801	Установка для сушки труб диаметром до 1400 мм	8401,43	0
32-040108-0901	Базы битумоплавильные, 8000 л	14884,71	5584,65
<b>Подраздел- 02 Машины и оборудование для прокладки коммуникационных сетей</b>			
32-040201-0101	Кабелеукладчики колесные прицепные легкие для прокладки малогабаритных кабелей связи КУ-120 В	1180,53	0
32-040201-0201	Кабелеукладчики колесные прицепные для прокладки коаксиального кабеля КУК-5М	1941,86	0
32-040201-0301	Кабелеукладчики навесные вибрационные для прокладки симметричного кабеля КНВ-2К	10755,02	1917,94
32-040201-0401	Кабелеукладчики прицепные легкие для сельской и зонавой связи ЛПК-20-2	1004,19	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-040201-0501	Комплексная машина кабельная КМ2А	2862,2	832,72
32-040202-0101	Траншеезасыпщики прицепные колесные Т32В	136,8	0
32-040202-0201	Бульдозеры ДЗ-110В в составе кабелеукладочной колонны, 128,7 кВт (175 л.с.)	5113,62	1116,93
32-040202-0301	Тракторы на гусеничном ходу, Т170 в составе кабелеукладочной колонны, 125 кВт (170 л.с.)	4219,44	958,97
32-040202-0401	Экскаваторы для рытья траншей (ЭТЦ-165) в составе кабелеукладочной колонны	3006,89	958,97
32-040202-0501	Машины для рытья котлованов под опоры контактной сети при работе "с поля"	5069,85	2075,9
32-040202-0502	Машины для рытья котлованов под опоры контактной сети при работе "с пути"	7187,56	2075,9
32-040202-0601	Комплексная машина для горизонтального прокола грунта КМ170 на базе автомобиля	4905,24	1116,93
32-040203-0101	Комплексная монтажная машина для выполнения работ при прокладке и монтаже кабеля на базе автомобиля	2594,58	832,72
32-040203-0201	Лаборатория передвижная измерительно-настроечная "Пинал"	2328,57	832,72
32-040203-0301	Лаборатория передвижная монтажно-измерительная "Лиок"	3984,77	832,72
32-040203-0401	Кабелепередвижники гусеничные	6652,91	958,97
32-040203-0501	Волокуши для транспортировки барабанов с кабелем в заболоченных местностях	395,32	0
32-040203-0601	Тележки раскаточные на гусеничном ходу	361,25	166,54
32-040203-0701	Аппараты смазочные тросовые	34,96	0
32-040203-0801	Установки "CABLEJET" фирмы PLUMET (для вдувания кабеля)	205,58	0
32-040203-0901	Пропорщик прицепной	81,85	0
32-040203-1001	Тележки кабельные "ЛТС-ЕКО"	83,29	0
32-040203-1101	Лебедка-прицеп гидравлическая для протяжки кабеля фирмы Jakob Thaler GmbH, тип KE-SP 3050	2673,57	674,76
32-040203-1201	Устройство подталкивающее фирмы Jakob Thaler GmbH, тип "Cable Dog" NKHE GS	397,26	0
32-040203-1301	Транспортеры прицепные колесные для перевозки термокамер и кабельных барабанов ТТК1, весом до 4,5 т	438,06	0
32-040203-1401	Транспортеры прицепные кабельные ККТ7, до 7 т	507,48	0
32-040203-1501	Краны автомобильные в составе кабелеукладочной колонны, 10 т	4102,32	1116,93
32-040203-1601	Тросопроводоукладчики самоходные ТПН	5761,9	1116,93



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
<b>Раздел- 05 Насосы и оборудование для водопонижения</b>			
<b>Подраздел- 01 Насосы, насосные станции и прочее оборудование</b>			
32-050101-0101	Насос для водопонижения и водоотлива, 2,8 кВт	283,06	202,43
32-050101-0102	Насос для водопонижения и водоотлива, 5-8 кВт	348,22	202,43
32-050101-0103	Насос для водопонижения и водоотлива, 15-17 кВт	581,01	202,43
32-050101-0104	Насос для водопонижения и водоотлива, 18,5 кВт	656,59	202,43
32-050101-0105	Насос для водопонижения и водоотлива, 22 кВт	738,24	202,43
32-050101-0106	Насос для водопонижения и водоотлива, 30-32 кВт	920,82	202,43
32-050101-0107	Насос для водопонижения и водоотлива, 37 кВт	1083,57	202,43
32-050101-0108	Насос для водопонижения и водоотлива, 45 кВт	1267,75	202,43
32-050101-0109	Насос для водопонижения и водоотлива, 55 кВт	1504,2	202,43
32-050101-0110	Насос для водопонижения и водоотлива, 65 кВт	1736,77	202,43
32-050101-0111	Насос для водопонижения и водоотлива, 75 кВт	1961,91	202,43
32-050101-0112	Насос для водопонижения и водоотлива, 110 кВт	2789,61	202,43
32-050101-0113	Насос для водопонижения и водоотлива, 132 кВт	3306,35	202,43
32-050101-0114	Насос для водопонижения и водоотлива, 160 кВт	3983,88	202,43
32-050101-0115	Насос для водопонижения и водоотлива, 200 кВт	4925,85	202,43
32-050101-0116	Насос для водопонижения и водоотлива, 250 кВт	6078,53	202,43
32-050101-0117	Насос для водопонижения и водоотлива, 320 кВт	7727,98	202,43
32-050101-0201	Насос для подачи воды, 160 м <sup>3</sup> /ч, напор 30 м	603,6	0
32-050101-0301	Насос центробежный, 25 м <sup>3</sup> /ч, напор 150 м	337,2	134,95
32-050101-0302	Насос центробежный погружной, 160 м <sup>3</sup> /ч, напор 100 м	735,32	222,67
32-050101-0401	Насосы мощностью 3,6 м <sup>3</sup> /ч	14,51	0
32-050101-0402	Насосы мощностью 7,2 м <sup>3</sup> /ч	187,63	0
32-050101-0501	Насос вакуумный, 3,6 м <sup>3</sup> /мин	149,73	0
32-050101-0502	Насос вакуумный 8 м <sup>3</sup> /мин	119,59	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-050101-0601	Насосы ручные	9,87	0
32-050101-0701	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 20 м³/ч, напор 18 м	162,74	0
32-050101-0702	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 160 м³/ч, напор 20 м	550,64	0
32-050101-0703	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 160 м³/ч, напор 30 м	800,49	0
32-050101-0704	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 200 м³/ч, напор 36 м	1137,34	0
32-050101-0705	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 290 м³/ч, напор 30 м	1466,88	0
32-050101-0706	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 320 м³/ч, напор 50 м	1839,33	0
32-050101-0707	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 320 м³/ч, напор 70 м	2350,29	0
32-050101-0708	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 420 м³/ч, напор 24 м	1417,26	0
32-050101-0709	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 460 м³/ч, напор 30 м	1815,77	0
32-050101-0710	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 500 м³/ч, напор 36 м	2639,54	0
32-050101-0711	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 500 м³/ч, напор 65 м	3584,22	0
32-050101-0712	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 630 м³/ч, напор 90 м	5432,07	0
32-050101-0713	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 660 м³/ч, напор 380 м	5486,64	0
32-050101-0801	Насос фекальный, напором 24 м (ФГ 216/24)	1156,15	737,57
32-050101-0901	Насос грязевый, 15 м³/час, напор 50 м	1174,11	26,99
32-050101-1001	Насос для подмыва грунта, 60 м³/час, напор 165 м	1311,43	674,76
32-050102-0101	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 20-38 л/с	1789,05	958,97
32-050102-0102	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 30-140 л/с	2515,82	958,97
32-050102-0103	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 50-110 л/с	3109,06	958,97
32-050102-0104	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 60-225 л/с	3541,27	958,97
32-050102-0105	Насосные станции дизельные прицепные средненапорные, 80-175 л/с	2416,69	958,97
32-050102-0106	Насосные станции дизельные прицепные средненапорные, 160-340 л/с	3178,77	958,97
32-050102-0107	Насосные станции дизельные прицепные низконапорные, 170-260 л/с	1769,55	958,97
32-050102-0108	Насосные станции дизельные прицепные низконапорные, 545-705 л/с	3011,26	958,97
32-050102-0201	Насосные станции передвижные электрофицированные, 90-160 л/с	2130,15	958,97

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-050102-0202	Насосные станции передвижные электрофицированные, 170-360 л/с	3355,25	958,97
32-050102-0301	Насосные станции стационарные электрические, подача 50 м <sup>3</sup> /ч, напор 50 м	1558,93	1349,52
32-050102-0302	Насосные станции стационарные электрические, подача 100 м <sup>3</sup> /ч, напор 80 м	1859,19	1349,52
32-050102-0303	Насосные станции стационарные электрические, подача 200 м <sup>3</sup> /ч, напор 95 м	2466,77	1349,52
32-050102-0401	Насосные станции навесные к трактору, 18-38 л/с	1642,87	958,97
32-050102-0402	Насосные станции навесные к трактору, 40-70 л/с	1815,63	958,97
32-050102-0403	Насосные станции навесные к трактору, 40-120 л/с	1887,86	958,97
32-050102-0404	Насосные станции плавучие дизельные, 80-175 л/с	2925,21	1116,93
32-050102-0405	Насосные станции плавучие дизельные, 160-340 л/с	3385,79	1116,93
32-050102-0501	Насосные станции плавучие электрические, подача 400 м <sup>3</sup> /ч, напор 105 м	4711,14	1349,52
32-050102-0502	Насосные станции плавучие электрические, подача 2000 м <sup>3</sup> /ч, напор 34 м	6567,89	1475,14
32-050102-0503	Насосные станции плавучие электрические, подача 2000 м <sup>3</sup> /ч, напор 100 м	15313,56	1475,14
32-050102-0504	Насосные станции плавучие электрические, подача 3200 м <sup>3</sup> /ч, напор 75 м	16142,93	1665,44
32-050102-0505	Насосные станции плавучие электрические, подача 4000 м <sup>3</sup> /ч, напор 95 м	19384,06	1665,44
32-050102-0506	Насосные станции плавучие электрические, подача 5000 м <sup>3</sup> /ч, напор 32 м	14386,21	1665,44
32-050102-0601	Насосные станции, 500 ат	1132,31	0
32-050103-0101	Оборудование прицепное для откачки воды - блок компрессорно-силовой с двигателем внутреннего сгорания давлением 680 кПа (6,8 ат), 9,5 м <sup>3</sup> /мин	1683,79	674,76
32-050103-0201	Комплекты оборудования для откачки воды с компрессором и двигателем внутреннего сгорания	3363,08	832,72
32-050103-0202	Комплекты оборудования для откачки воды с компрессором и электродвигателем	2079,41	1116,93
32-050103-0301	Установка для открытого водоотлива на базе трактора, 700 м <sup>3</sup> /ч	2536,19	674,76
32-050103-0401	Установки насосные водоотливные, подача 400 м <sup>3</sup> /ч	2323	674,76
32-050103-0501	Насосы фекальные НФ-6 на шасси ЗИЛ-130, производительность 22,5 м <sup>3</sup> /ч	1970,08	832,72
32-050103-0601	Маслонасосы шестеренные, 2,3 м <sup>3</sup> /ч	31,96	0
32-050103-0602	Маслонасосы шестеренные, до 5,8 м <sup>3</sup> /ч	78,16	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
<b>Раздел- 06 Машины и оборудование для культурно-технических работ</b>			
<b>Подраздел- 01 Машины для обработки земли и посадки растений</b>			
32-060101-0101	Бороны корчевальные (без трактора)	50,45	0
32-060101-0201	Бороны дисковые мелиоративные (без трактора)	132,74	0
32-060101-0301	Канавокопатели плужные навесные (без трактора)	39,31	0
32-060101-0401	Канавокопатели плужные прицепные (без трактора)	76,72	0
32-060101-0501	Канавокопатели фрезерные (на тракторе)	2463,48	958,97
32-060101-0601	Грабли кустарниковые навесные (без трактора)	40,04	0
32-060101-0701	Корчеватели роторные (без трактора)	289,1	0
32-060101-0801	Корчеватели-собиратели с трактором, 59 кВт (80 л.с.)	2359,89	832,72
32-060101-0802	Корчеватели-собиратели с трактором, 79 кВт (108 л.с.)	2771,52	958,97
32-060101-0803	Корчеватели-собиратели с трактором, 96 кВт (130 л.с.)	3580,67	958,97
32-060101-0804	Корчеватели-собиратели с трактором, 118 кВт (160 л.с.)	4679,21	958,97
32-060101-0901	Плуги выкопочные (без трактора)	29,43	0
32-060101-1001	Катки прицепные кольчатые 1 т	32,08	0
32-060101-1101	Плуги четырехкорпусные навесные	29,64	0
32-060101-1201	Плуги трехкорпусные навесные	75,32	0
32-060101-1301	Луцильщики	84,66	0
32-060101-1401	Рыхлители прицепные (без трактора)	97,38	0
32-060101-1501	Ямокопатели	139,79	0
32-060101-1601	Культиваторы навесные с приспособлениями	45,96	0
32-060101-1701	Бороны зубовые	110,49	0
32-060102-0101	Сеялки прицепные	83,2	0
32-060102-0201	Сеялки туковые (без трактора)	29,49	0
32-060102-0301	Агрегаты посадочные прицепные	66,63	0
32-060102-0401	Машины лесопосадочные (без трактора)	142,54	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-060102-0501	Разбрасыватели тракторные прицепные	68,48	0
32-060102-0601	Машины камнеуборочные	205,04	0
32-060102-0701	Кусторезы навесные на тракторе, 79 кВт (108 л.с.) с гидравлическим управлением	3301,21	958,97
32-060102-0702	Кусторезы навесные на тракторе, 118 кВт (160 л.с.) с гидравлическим управлением	4911,3	958,97
32-060102-0801	Мотокусторезы, 2,6 кВт (3,5 л.с.)	958,27	832,72
32-060102-0901	Косилки прицепные	66,33	0
32-060102-1001	Оборудование навесное сельскохозяйственное	38,25	0
32-060102-1101	Машина дождевальная фронтальная "Днепр"	7524,45	316,46
32-060102-1201	Машина дождевальная (колесный трубопровод "Волжанка")	2997,57	958,97
32-060102-1301	Машина дождевальная "Фрегат"	4619,02	316,46
32-060102-1401	Опрыскиватели вентиляторные	115,28	0
32-060102-1501	Опыливатель широкозахватный универсальный	27,85	0
32-060102-1601	Агрегаты для приготовления рабочих жидкостей ядохимикатов (без трактора)	251,22	0
32-060102-1701	Генератор аэрозольный	114,9	0
32-060102-1801	Машина для установки столбиков ограждения	3207,64	958,97
32-060102-1901	Газонокосилки моторные	1172,06	0
32-060102-2001	Валкователи древесных остатков (без трактора)	1929,54	0
32-060102-2101	Подборщики мелких древесных остатков	2129,4	0
<b>Раздел- 07 Водный транспорт</b>			
<b>Подраздел- 01 Грузовой морской транспорт</b>			
32-070101-0101	Баржи несамоходные при работе в закрытой акватории, 250 т	2192,65	958,97
32-070101-0102	Баржи несамоходные при работе в закрытой акватории, 400-450 т	3104,33	958,97
32-070101-0103	Баржи несамоходные при работе в закрытой акватории, 1000 т	8328,99	1917,94
32-070101-0201	Баржи несамоходные при работе на открытом рейде, 250 т	2395,68	958,97
32-070101-0202	Баржи несамоходные при работе на открытом рейде, 400-450 т	3213,98	958,97
32-070101-0203	Баржи несамоходные при работе на открытом рейде, 1000 т	8686,76	1917,94

*Продолжение таблицы*

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге</b>	<b>в том числе, зарплата машинистов, тенге</b>
32-070101-0301	Баржи самоходные при работе в закрытой акватории, 250 т	18664,87	4794,85
32-070101-0401	Баржи самоходные при работе на открытом рейде, 1250 т	24341,06	6396,33
32-070102-0101	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 221 кВт	9394,61	2876,91
32-070102-0102	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 294 кВт	14551,77	5111,31
32-070102-0103	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 552 кВт	22691,77	5437,36
32-070102-0104	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 883 кВт	46565,69	6396,33
32-070102-0201	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 221 кВт	10790,93	2876,91
32-070102-0202	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 294 кВт	17125,93	5111,31
32-070102-0203	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 552 кВт	24016,03	5437,36
32-070102-0204	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 883 кВт	52244,4	7988,22
32-070103-0101	Краны плавучие самоходные при работе в закрытой акватории, 16 т	35113,27	7449,92
32-070103-0102	Краны плавучие самоходные при работе в закрытой акватории, 100 т	59320,18	8935,44
32-070103-0103	Краны плавучие самоходные при работе в закрытой акватории, 300 т	96319,29	12286,23
32-070103-0201	Краны плавучие самоходные при работе на открытом рейде, 16 т	38155,5	7449,92
32-070103-0202	Краны плавучие самоходные при работе на открытом рейде, 100 т	65763,02	9862,49
32-070103-0203	Краны плавучие самоходные при работе на открытом рейде, 300 т	105070,87	12286,23
32-070103-0301	Краны плавучие несамоходные при работе в закрытой акватории, 5 т	22389,38	5111,31
32-070103-0401	Краны плавучие несамоходные при работе на открытом рейде, 5 т	23871,72	5111,31
32-070104-0101	Понтоны при работе в закрытой акватории, 40 т	1049,06	832,72
32-070104-0102	Понтоны при работе в закрытой акватории, 400-450 т	2168,4	832,72
32-070104-0103	Понтоны при работе в закрытой акватории, 800 т	2605,11	832,72
32-070104-0104	Понтоны при работе в закрытой акватории, 100 т	948,83	832,72
32-070104-0201	Понтоны при работе на открытом рейде 40 т	1150,41	832,72
32-070104-0202	Понтоны при работе на открытом рейде, 100 т	1588,22	832,72
32-070104-0203	Понтоны при работе на открытом рейде, 400-450 т	2265,72	832,72
32-070104-0204	Понтоны при работе на открытом рейде, 800 т	2716,77	832,72

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-070104-0301	Понтоны разгружающие, 1,5 т	6,95	0
32-070104-0302	Понтоны разгружающие, 3 т	15,89	0
32-070104-0303	Понтоны разгружающие, 5 т	23,95	0
32-070104-0304	Понтоны разгружающие, 10 т	37,7	0
32-070105-0101	Шаланды несамоходные при работе в закрытой акватории, 250 т	2424,46	1917,94
32-070105-0201	Шаланды несамоходные при работе на открытом рейде, 250 т	2687,24	1917,94
32-070106-0101	Площадки плавучие сборно-разборные, 3,5 т	171,68	0
32-070106-0102	Площадки плавучие сборно-разборные, до 13 т	466,1	0
32-070106-0103	Площадки плавучие сборно-разборные, до 37 т	1065,32	0
32-070107-0101	Станции водолазные на самоходном боте с компрессором, 110 кВт (150 л.с.)	7395,25	5753,82
32-070107-0201	Станции водолазные на самоходном боте с компрессором, 110 кВт (150 л.с.) при работе в закрытой акватории	11368,4	5753,82
32-070107-0301	Станции водолазные на самоходном боте с компрессором, 110 кВт (150 л.с.) при работе на открытом рейде	12033,87	5753,82
32-070108-0101	Кондукторы плавучие для погружения свай-оболочек при работе в закрытой акватории	3157,38	1488,83
32-070108-0201	Кондукторы плавучие для погружения свай-оболочек при работе на открытом рейде	4028,75	1488,83
32-070109-0101	Копры плавучие 6 т при работе в закрытой акватории	16123,84	6332,99
32-070109-0201	Копры плавучие 6 т при работе на открытом рейде	21379,27	6332,99
32-070110-0101	Шлюпки	8,67	0
32-070110-0201	Тележки слиповые косяковые, 150 т	712,52	243,4
32-070110-0301	Тележки стапельные несамоходные, 75 т	372,18	243,4
32-070110-0401	Тележки стапельные самоходные, 75 т	487,91	243,4
<b>Подраздел- 02 Грузовой речной транспорт</b>			
32-070201-0101	Баржи, 100 т	1331,21	575,38
32-070201-0102	Баржи, 200 т	1701,53	575,38
32-070201-0103	Баржи, 300 т	1769,39	575,38
32-070201-0104	Баржи, 400 т	2253,48	575,38

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-070201-0105	Баржи, до 600 т	2998,88	575,38
32-070202-0101	Буксиры, 110 кВт (150 л.с.)	8265,96	3126,24
32-070202-0102	Буксиры, 221 кВт (300 л.с.)	11007,89	3126,24
32-070202-0103	Буксиры, 331 кВт (450 л.с.)	14848,23	3787,93
32-070202-0201	Катера буксирные, 66 кВт (90 л.с.)	6982,29	3126,24
32-070202-0202	Катера буксирные, 96 кВт (130 л.с.)	7360,81	3126,24
32-070203-0101	Краны плавучие несамоходные, 5 т	13105,31	4897,74
32-070203-0102	Краны плавучие несамоходные, 16 т	16958,38	5652,86
32-070203-0103	Краны плавучие несамоходные, 25 т	18412,17	5652,86
32-070203-0201	Краны плавучие самоходные речные, 15 т	13486,65	1116,93
32-070204-0101	Кондукторы плавучие для погружения железобетонного шпунта и свай	4547,68	3116,65
32-070204-0102	Кондукторы плавучие для погружения железобетонных свай-оболочек	5637,02	1869,99
32-070204-0201	Копры плавучие с дизель-молотом 1,8 т	6015,51	2948,91
32-070204-0202	Копры плавучие с дизель-молотом 6 т	16783	10859,75
32-070204-0301	Завозни моторизованные, 66 кВт (90 л.с.)	3318,59	1524,76
<b>Раздел- 08 Машины и оборудование для гидротехнических работ</b>			
<b>Подраздел- 01 Землесосные снаряды, станции, установки и прочее оборудование</b>			
32-080101-0101	Землесосные плавучие снаряды дизельные, подача 80 м³/ч, напор 30 м	11131,74	3605,68
32-080101-0102	Землесосные плавучие снаряды дизельные, подача 140 м³/ч, напор 37-52 м	22580,46	4438,4
32-080101-0201	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 80 м³/ч, напор 40 м	8312,79	2772,96
32-080101-0202	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 140 м³/ч, напор 37-52 м	13576,54	3605,68
32-080101-0203	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 200 м³/ч, напор 50-63 м	21523,55	4996,32
32-080101-0204	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 400 м³/ч, напор 71 м	42088,51	5829,04
32-080101-0205	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 600 м³/ч, напор 80 м	62000,71	6328,67
32-080101-0301	Землесосные плавучие снаряды электрические с ЭГЗУ, подача 200 м³/ч, напор 50-63 м	24583,95	4996,32
32-080101-0302	Землесосные плавучие снаряды электрические с ЭГЗУ, подача 400 м³/ч, напор 71 м	49367,97	5829,04



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-080102-0101	Землесосные станции перекачки электрические плавучие, подача 200 м <sup>3</sup> /ч, напор 63 м	13201,54	2706,34
32-080102-0102	Землесосные станции перекачки электрические плавучие, подача 400 м <sup>3</sup> /ч, напор 71 м	25031,87	2706,34
32-080102-0103	Землесосные станции перекачки электрические плавучие, подача 600 м <sup>3</sup> /ч, напор 80 м	38036,4	2706,34
32-080102-0201	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 80 м <sup>3</sup> /ч, напор 40 м	4277,41	1665,44
32-080102-0202	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 140 м <sup>3</sup> /ч, напор 37-52 м	6806,06	1665,44
32-080102-0203	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 200 м <sup>3</sup> /ч, напор 50-63 м	11908,63	2706,34
32-080102-0204	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 400 м <sup>3</sup> /ч, напор 71 м	24224,19	1873,62
32-080102-0205	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 600 м <sup>3</sup> /ч, напор 80 м	36448,9	1873,62
32-080103-0101	Землесосные установки электрические стационарные, подача 80 м <sup>3</sup> /ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной установки 40 м	12026,26	4163,6
32-080103-0102	Землесосные установки электрические стационарные, подача 140 м <sup>3</sup> /ч, напор насосной станции 90 м, землесосной установки 37-52 м	21412,68	4163,6
32-080103-0103	Землесосные установки электрические стационарные, подача 200 м <sup>3</sup> /ч, напор насосной станции 100 м, землесосной установки 63 м	31354,71	4163,6
32-080103-0104	Землесосные установки электрические стационарные, подача 400 м <sup>3</sup> /ч, напор насосной станции 95 м, землесосной установки 71 м	44914,61	4163,6
32-080103-0201	Землесосные установки электрические плавучие, подача 400 м <sup>3</sup> /ч, напор насосной станции 95 м, напор землесосной установки 71 м	44785,72	4163,6
32-080103-0301	Землесосные установки плавучие, 25 м <sup>3</sup> /ч	3313,67	1665,44
32-080104-0101	Гидромониторно-эжекторные и землесосные снаряды для разработки подводных траншей, 30 м <sup>3</sup> /ч	12212,79	4794,85
32-080104-0102	Гидромониторно-эжекторные и землесосные снаряды для разработки подводных траншей, 90 м <sup>3</sup> /ч	16862,84	5753,82
32-080104-0103	Гидромониторно-эжекторные снаряды для разработки подводных траншей, 26,5 м <sup>3</sup> /ч (при работе на размыв), 37 м <sup>3</sup> /ч (при работе на отсос)	11292,3	5783,67
32-080104-0104	Гидромониторно-эжекторные снаряды для разработки подводных траншей, 150 м <sup>3</sup> /ч (при работе на отсос)	25303,79	5783,67
32-080104-0201	Установки скреперные для устройства подводных траншей с ковшом 1-1,5 м <sup>3</sup>	6214,46	958,97
32-080105-0101	Насосные станции дизельные стационарные, подача 80 м <sup>3</sup> /ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной станции 40 м	12055,37	4163,6

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-080105-0201	Насосные станции плавучие, подача 80 м <sup>3</sup> /ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной станции 40 м	12106,25	4163,6
32-080105-0301	Гидромониторно-насосные установки дизельные стационарные, 400 м <sup>3</sup> /ч, напор 40 м	2253,71	575,38
32-080105-0302	Гидромониторно-насосные установки дизельные стационарные, 700 м <sup>3</sup> /ч, напор 80 м	5964,72	1116,93
32-080106-0101	Виброуплотнители для подводных постелей при работе в закрытой акватории	509,93	28,77
32-080106-0201	Виброуплотнители для подводных постелей при работе на открытом рейде	632,07	28,77
32-080106-0301	Установки виброуплотнительные плавучие в закрытой акватории	2591,83	575,38
32-080106-0401	Установки виброуплотнительные плавучие для работы на открытом рейде	4148,88	958,97
32-080106-0501	Установки гидравлические для размыва и отсоса грунта	2450,03	832,72
<b>Отдел- 3 Машины транспортные общего назначения</b>			
<b>Раздел- 01 Бортовые и самосвальные автомобили</b>			
<b>Подраздел- 01 Автомобили-самосвалы</b>			
33-010101-0101	Автомобили-самосвалы, 7 т	1826,72	832,72
33-010101-0102	Автомобили-самосвалы, 10 т	2022,12	832,72
33-010101-0103	Автомобили-самосвалы, 15 т	2607,63	958,97
33-010101-0104	Автомобили-самосвалы, 30 т	3982,95	958,97
33-010101-0105	Автомобили-самосвалы, 40-42 т	5107,4	1116,93
33-010101-0106	Автомобили-самосвалы, 75 т	18893,92	1116,93
33-010101-0107	Автомобили-самосвалы, 110 т	26692,47	1116,93
<b>Подраздел- 02 Автомобили бортовые</b>			
33-010201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	1683,69	832,72
33-010201-0102	Автомобили бортовые, до 8 т	2057,68	832,72
33-010201-0103	Автомобили бортовые, до 10 т	2148,58	832,72
33-010201-0104	Автомобили бортовые, до 15 т	2590,57	958,97
33-010202-0103	Автомобили бортовые грузоподъемность до 5 т с гидравлической кран-манипуляторной установкой, грузоподъемность на максимальном вылете стрелы до 1 т, на минимальном вылете стрелы до 3 т	2182,92	832,72

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
<b>Подраздел- 03 Пассажирский транспорт</b>			
33-010302-0101	Автобусы малые, количество мест для сидения от 16 до 25, длиной от 7 до 7,5 м.	1654,2	832,72
<b>Раздел- 02 Прицепы и полуприцепы</b>			
<b>Подраздел- 01 Прицепы, тележки тракторные</b>			
33-020101-0101	Прицепы тракторные, 2 т	50,72	0
33-020102-0101	Тележки тракторные, 20 т	318,85	0
33-020102-0201	Тележки тракторные саморазгружающиеся, 9 т	225,18	0
33-020103-0101	Прицепы автомобильные до 5т	195,05	0
<b>Подраздел- 02 Полуприцепы и цистерны</b>			
33-020201-0101	Полуприцепы общего назначения, 12 т	93,37	0
33-020201-0102	Полуприцепы общего назначения, 15 т	136,49	0
33-020201-0201	Полуприцепы-тяжеловозы, 40 т	553,08	0
33-020201-0202	Полуприцепы-тяжеловозы, 60 т	816,66	0
33-020202-0101	Цистерны прицепные 5 м <sup>3</sup>	220,69	0
<b>Раздел- 03 Трейлеры</b>			
<b>Раздел- 04 Тягачи и тракторы</b>			
<b>Подраздел- 01 Тракторы</b>			
33-040101-0101	Тракторы на гусеничном ходу, 59 кВт (80 л.с.)	2267,27	832,72
33-040101-0102	Тракторы на гусеничном ходу, 79 кВт (108 л.с.)	2551,11	958,97
33-040101-0103	Тракторы на гусеничном ходу, 96 кВт (130 л.с.)	2748,24	958,97
33-040101-0104	Тракторы на гусеничном ходу, 103 кВт (140 л.с.)	3093,66	958,97
33-040101-0105	Тракторы на гусеничном ходу, 121 кВт (165 л.с.)	3148,04	958,97
33-040101-0106	Тракторы на гусеничном ходу, 128,7 кВт (175 л.с.)	3285,03	958,97
33-040101-0107	Тракторы на гусеничном ходу, 132 кВт (180 л.с.)	3696,67	1116,93
33-040101-0108	Тракторы на гусеничном ходу, 228 кВт (310 л.с.)	5907,55	958,97

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
33-040101-0201	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, до 59 кВт (80 л.с.)	2338,3	832,72
33-040101-0202	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	2627,97	958,97
33-040101-0203	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 96 кВт (130 л.с.)	2844,07	958,97
33-040101-0204	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 103 кВт (140 л.с.)	3224,48	958,97
33-040101-0205	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 121 кВт (165 л.с.)	3244,23	958,97
33-040101-0206	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 132 кВт (180 л.с.)	3680,73	958,97
33-040101-0207	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 228 кВт (310 л.с.)	6159,76	958,97
33-040101-0301	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, до 59 кВт (80 л.с.)	2229,65	832,72
33-040101-0302	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 96 кВт (130 л.с.)	2822,72	958,97
33-040101-0303	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 128,7 кВт (175 л.с.)	3422,73	958,97
33-040101-0304	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 228 кВт (310 л.с.)	6050,82	958,97
33-040101-0305	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 244 кВт (330 л.с.)	11216,56	958,97
33-040101-0401	Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой, 96 кВт (130 л.с.)	3719,47	958,97
33-040101-0402	Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой, 132 кВт (180 л.с.)	4121,94	958,97
33-040101-0501	Тракторы на гусеничном ходу лесохозяйственные, 58,8 кВт (80 л.с.)	2346,25	832,72
33-040101-0601	Тракторы на гусеничном ходу специальные виноградниковые, 47,4 кВт (64,4 л.с.)	2473,08	832,72
33-040101-0701	Тракторы на гусеничном ходу сельскохозяйственные общего назначения, 55 кВт (74,8 л.с.)	2278,23	832,72
33-040101-0702	Тракторы на гусеничном ходу сельскохозяйственные общего назначения, 76 кВт (103 л.с.)	2823,7	958,97
33-040101-0703	Тракторы на гусеничном ходу сельскохозяйственные общего назначения, 90,7 кВт (123 л.с.)	3733,39	958,97
33-040102-0101	Тракторы на пневмоколесном ходу, 18 кВт (25 л.с.)	1133,49	674,76

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
33-040102-0102	Тракторы на пневмоколесном ходу, 29 кВт (40 л.с.)	1412,5	737,57
33-040102-0103	Тракторы на пневмоколесном ходу, 40 кВт (55 л.с.)	1625,15	737,57
33-040102-0104	Тракторы на пневмоколесном ходу, 59 кВт (80 л.с.)	1828,77	832,72
33-040102-0105	Тракторы на пневмоколесном ходу, 158 кВт (215 л.с.)	3723,72	958,97
33-040102-0201	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 18 кВт (25 л.с.)	1152,39	674,76
33-040102-0202	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 29 кВт (40 л.с.)	1441,37	737,57
33-040102-0203	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 40 кВт (55 л.с.)	1659,36	737,57
33-040102-0204	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 59 кВт (80 л.с.)	1870,46	832,72
33-040102-0205	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 158 кВт (215 л.с.)	3885,86	958,97
33-040102-0301	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 29 кВт (40 л.с.)	1441,54	737,57
33-040102-0302	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 40 кВт (55 л.с.)	1728,92	737,57
33-040102-0303	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 59 кВт (80 л.с.)	1864,87	832,72
33-040102-0304	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 108 кВт (145 л.с.)	3396,52	958,97
33-040102-0305	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 158 кВт (215 л.с.)	4359,93	958,97
33-040103-0101	Тракторы пропашные колесные универсальные 31,6 кВт (43 л.с.)	1336,93	674,76
33-040103-0201	Тракторы сельскохозяйственные универсальные, 15,5 кВт (21,1 л.с.)	1145,32	674,76
33-040103-0202	Тракторы сельскохозяйственные универсальные, 39 кВт (53 л.с.)	1740,49	737,57
33-040103-0203	Тракторы сельскохозяйственные универсальные, 45 кВт (61 л.с.)	1879,74	832,72
<b>Подраздел- 02 Тягачи</b>			
33-040201-0101	Тягачи седельные, 12 т	2176,44	958,97
33-040201-0102	Тягачи седельные, 15 т	2268,01	958,97

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
<b>Раздел- 05 Специализированный автотранспорт</b>			
<b>Подраздел- 01 Специальный грузовой транспорт</b>			
33-050101-0101	Автоцистерна	2511,63	832,72
33-050101-0201	Автоцементовозы, 13 т	2890,37	958,97
33-050102-0101	Спецавтомашины на шасси типа ГАЗ	1421,88	832,72
33-050102-0201	Спецавтомашины до 8 т, вездеходы	2097,3	832,72
33-050103-0101	Болотоходы, 36 т	8442,81	958,97
33-050104-0101	Плетьевозы на автомобильном ходу, до 12 т	3704,32	958,97
33-050104-0102	Плетьевозы на автомобильном ходу, до 19 т	4117,7	958,97
33-050104-0103	Плетьевозы на автомобильном ходу, до 30 т	5916,36	958,97
33-050104-0104	Плетьевозы на автомобильном ходу, до 50 т	8262,02	1116,93
33-050104-0201	Плетьевозы тракторные, 30 т	5701,5	958,97
33-050105-0101	Шасси самоходные (Т-16 МТ), 0,9 т	1077,39	674,76
33-050106-0101	Лыжи-самосвал прицепные	35,29	0
33-050107-0101	Лыжи прицепные для перевозки грузов в заболоченных местностях	140,67	0
<b>Отдел- 4 Промышленное оборудование и механизированный инструмент</b>			
<b>Раздел- 01 Станочное оборудование</b>			
<b>Подраздел- 01 Металлорежущие станки</b>			
34-010101-0101	Станки строгальные по металлу	48,57	0
34-010102-0101	Станки сверлильные	46,73	0
34-010103-0101	Станки фрезерные	1008,15	832,72
34-010104-0101	Станки трубоотрезные	1020,85	832,72
34-010105-0101	Станки для резки арматуры	201,79	0
34-010105-0102	Пила маятниковая для резки металлопроката	25,94	0
34-010106-0101	Ножницы листовые кривошипные (гильотинные)	259,13	0
34-010107-0101	Машины для райберовки отверстий РМ70ТГ	90,03	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
<b>Подраздел- 02 Обрабатывающие станки</b>			
34-010201-0101	Станки токарно-винторезные	1041,34	832,72
34-010202-0101	Станки трубонарезные	1121,64	832,72
34-010203-0101	Станки точильные двухсторонние	950,48	832,72
34-010203-0201	Станки для заточки бурового инструмента	255,99	0
34-010203-0301	Станки с абразивным кругом	26,37	0
34-010204-0101	Станки для гибки арматуры	163,62	0
34-010204-0201	Станки для гнутья ручные	104,46	0
34-010205-0101	Станки с электромеханическим приводом для размотки рулонного материала	977,7	832,72
<b>Подраздел- 03 Станки для прессования</b>			
34-010301-0101	Пресс гидравлический с электроприводом	21,99	0
34-010302-0101	Пресс кривошипный простого действия, 25 кН (2,5 тс)	928	832,72
34-010303-0101	Пресс листогибочный кривошипный, 1000 кН (100 тс)	1387,54	832,72
34-010304-0101	Пресс-ножницы комбинированные	980,7	832,72
<b>Подраздел- 04 Режущие станки</b>			
34-010401-0101	Станки камнерезные универсальные	1080,06	832,72
34-010401-0201	Станок для резки керамики	861,73	832,72
<b>Раздел- 02 Промышленное оборудование</b>			
<b>Подраздел- 01 Оборудование для поверхностной обработки</b>			
34-020101-0101	Аппараты дробеструйные	586,92	0
34-020102-0101	Аппарат пескоструйный	127,91	16,65
34-020103-0101	Установка аэродинамическая для напыления тепловой изоляции	1808,51	1665,44
<b>Подраздел- 02 Промышленные установки</b>			
34-020201-0101	Вентиляторы во взрывобезопасном исполнении	1377,59	1243,8
34-020201-0201	Вентиляторы радиальные общего назначения, 15000 м³/ч	95,78	0
34-020202-0101	Градирни малогабаритные передвижные	133,5	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, зарботная плата машинистов, тенге
34-020202-0201	Градирни сборно-разборные капельные вентиляционные	748,84	0
34-020203-0101	Установки для очистки канализации	1218,39	832,72
34-020204-0101	Установка "Сухолей"	280,54	0
34-020204-0201	Установка "Иней"	347,08	0
34-020204-0301	Установка вакуумной обработки трансформаторного масла	1553,58	0
34-020204-0401	Установка передвижная маслоочистительная (центрифуга)	547,92	0
34-020204-0501	Электрокалорифер	659,43	0
34-020204-0601	Шкаф сушильный	92,07	0
34-020204-0701	Установка дегазационная для кабельного масла	1481,94	0
34-020204-0801	Установка для восстановления цеолитов	262,65	0
34-020204-0901	Установка передвижная цеолитовая	948,59	0
34-020204-1001	Установки для химической очистки маслопроводов	1198,18	295,03
34-020204-1101	Маслоподогреватели	1501,51	0
34-020204-1201	Установка для приготовления горячей рубероидной массы ВИР 1.01	1871,38	958,97
34-020204-1202	Установка для переработки битумосодержащих материалов ВИР 1.02	266,3	0
34-020204-1203	Установка для снятия и измельчения старых дефектных рубероидных ковров ВИР 1.03	304,6	0
34-020204-1204	Резчик мягкой кровли с бензиновым двигателем	333,06	0
34-020205-0101	Грохоты инерционные среднего типа	218,49	0
34-020205-0201	Вибробункеры	24,16	0
34-020205-0301	Вибросито	28,58	0
34-020206-0101	Рольганг приводной стоечный	938,07	737,57
34-020206-0201	Транспортные устройства с кантователями	2313,88	958,97
34-020206-0301	Постаменты с кантователями	3315,41	1675,4
34-020207-0101	Машины арматурно-навивочные для резервуаров, до 10000 м <sup>3</sup>	2729,37	1116,93
34-020207-0102	Фильтр-пресс	62,55	0
34-020207-0103	Машина испытательная универсальная	842,68	737,57



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
34-020207-0104	Горн	18,07	0
34-020207-0105	Кантователь шин	91,62	0
34-020207-0106	Автоклав для вулканизации резинового покрытия	1259,64	674,76
34-020207-0107	Установка электронагревательная для утюжки пола	7,93	0
34-020207-0108	Дробилки молотковые	1198,1	832,72
34-020207-0109	Установки электрометаллизационные	2465,82	1665,44
34-020207-0110	Печи нагревательные	4,19	0
34-020207-0111	Шинотрубогибы	937,7	832,72
34-020207-0112	Радиостанции "Motorola"	1,48	0
34-020207-0113	Машина свинцесдибочная однофазная	47,26	0
34-020207-0114	Механизм монтажный для гибки листового металла	1030,45	737,57
34-020207-0115	Машины листогибочные специальные (валыцы)	226,3	0
34-020207-0116	Машины для выдачи пучка арматуры в каналы защитной оболочки, 16 т	1226,13	0
34-020207-0117	Установки для приготовления клея	36,35	0
<b>Раздел- 03 Механизированный и ручной инструменты</b>			
<b>Подраздел- 01 Режущий инструмент</b>			
34-030101-0101	Ножницы электрические	145,39	0
34-030102-0101	Пила дисковая электрическая	15,15	0
34-030102-0201	Пилы электрические цепные	59,5	0
34-030102-0301	Электроплиткорез	53,11	0
34-030102-0401	Пила с карбюраторным двигателем	70,93	0
34-030102-0501	Бороздоделы ручные электрические	42,13	0
<b>Подраздел- 02 Обрабатывающий инструмент</b>			
34-030201-0101	Рубанки электрические	16,19	0
34-030202-0101	Машины шлифовальные электрические	22,5	0
34-030202-0201	Машины шлифовальные угловые	25,7	0

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
34-030202-0301	Машины шлифовальные пневматические при работе от передвижных компрессоров	395,64	0
34-030202-0401	Машины электрозачистные	176,87	0
34-030203-0101	Шприцы электрические для заделки стыков	23,44	0
34-030204-0101	Фреза столярная	35,93	0
<b>Подраздел- 03 Инструмент сверления и крепления</b>			
34-030301-0101	Машины сверлильные электрические	21	0
34-030301-0201	Машины сверлильные пневматические при работе от передвижных компрессоров	204,83	0
34-030301-0301	Установка для сверления отверстий диаметром до 160 мм в железобетоне	1153,44	832,72
34-030302-0101	Перфоратор электрический	15,27	0
34-030302-0201	Перфоратор пневматический при работе от передвижных компрессоров	210,36	0
34-030302-0301	Дрели электрические	10,59	0
34-030302-0401	Дрели пневматические при работе от передвижных компрессоров	9,51	0
34-030302-0501	Шуруповерты строительно-монтажные	8,46	0
34-030302-0601	Гайковерт пневматический	172,32	0
34-030302-0701	Гайковерт электрический	15,08	0
34-030302-0801	Пистолеты строительно-монтажные	13,59	0
<b>Подраздел- 04 Пневматический инструмент</b>			
34-030401-0101	Молотки клепальные	19,04	0
34-030401-0201	Молотки клепальные пневматические	323,22	0
34-030401-0301	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	16,86	0
34-030401-0401	Молотки отбойные пневматические при работе от стационарных компрессорных станций	207,34	0
34-030401-0501	Молотки чеканочные (для гидроизоляционных работ) при работе от стационарных компрессорных станций	91,97	0
34-030401-0601	Молотки чеканочные (для гидроизоляционных работ) при работе от передвижных компрессорных станций	17,75	0
34-030402-0101	Трамбовки пневматические при работе от компрессора	12,07	0
34-030403-0101	Машины пневматические ПУМ-3	99,98	0

*Окончание таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
<b>Подраздел- 05 Ручной инструмент</b>			
34-030501-0101	Пылесосы промышленные	159,26	0

*Ресми басылым*

**Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігінің Құрылыс,  
тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері және жер ресурстарын  
басқару комитеті**

**Сәулет, қала құрылысы және құрылыс  
саласындағы мемлекеттік нормативтер  
ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҚҰРЫЛЫС МАШИНАЛАРЫН  
ПАЙДАЛАНУДЫҢ СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРЫ**

**ҚР ҚМСБ 8.04-11-2016**

**ҚҰРЫЛЫС МАШИНАЛАРЫН ЖӘНЕ МЕХАНИЗМДЕРІН  
ПАЙДАЛАНУДЫҢ АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ СМЕТАЛЫҚ  
БАҒАЛАРЫНЫҢ ЖИНАҒЫ  
АҚМОЛА ОБЛЫСЫ  
2016 жыл, II тоқсан**

Басылымға жауаптылар: «ҚазҚСҒЗИ» АҚ  
Қарпі: Times New Roman. Пішімі 60 x 84 <sup>1</sup>/<sub>8</sub>

---

050046, Алматы қаласы, Солодовников көшесі, 21  
Тел./факс: +7 (727) 392 76 16 – қабылдау бөлмесі

*Издание официальное*

**Комитет по делам строительства, жилищно-коммунального хозяйства и  
управления земельными ресурсами Министерства национальной  
экономики Республики Казахстан**

**Государственные нормативы в области  
архитектуры, градостроительства и строительства  
СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН  
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**

**СЦЭМ РК 8.04-11-2016**

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА  
ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ  
АКМОЛИНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
2016 год, II квартал**

Ответственные за выпуск: АО «КазНИИСА»  
Гарнитура: Times New Roman. Формат 60 x 84 <sup>1</sup>/<sub>8</sub>

---

050046, г. Алматы, ул. Солодовникова, 21  
Тел./факс: +7 (727) 392 76 16 – приемная