

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
АТЫРАУ ОБЛЫСЫ
2016 жыл, I тоқсан**

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

**ҚР ҚМСБ 8.04-11-2015
СЦЭМ РК 8.04-11-2015**

**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 2015

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

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
АТЫРАУ ОБЛЫСЫ
2016 жыл, I тоқсан**

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

**ҚР ҚМСБ 8.04-11-2015
СЦЭМ РК 8.04-11-2015**

**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 2015

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 23.12.2015 ж. №412 - НҚ бұйрығымен
01.01.2016 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 23.12.2015 года №412-НҚ
с 01.01.2016 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	18
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.....	20
Подраздел- 01 Краны стреловые	20
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.....	30
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	41
Раздел- 03 Горные машины и оборудование	42
Подраздел- 01 Горно-проходческое оборудование	42
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	57
Подраздел- 01 Насосы, насосные станции и прочее оборудование	57
Раздел- 06 Машины и оборудование для культурно-технических работ	60
Подраздел- 01 Машины для обработки земли и посадки растений	60
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	67
Раздел- 02 Прицепы и полуприцепы	67
Подраздел- 01 Прицепы, тележки тракторные.....	67
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	70
Подраздел- 01 Специальный грузовой транспорт	70
Отдел- 4 Промышленное оборудование и механизированный инструмент	71
Раздел- 01 Станочное оборудование	71
Подраздел- 01 Металлорежущие станки.....	71
Подраздел- 02 Обработывающие станки	71

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.....	75

**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 I квартал 2016 года и предназначены для определения сметной стоимости строительства в составе ПСД ресурсным методом, для региона 06.00 – Атырауская 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.

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
Отдел- 1 Машины строительные общего назначения			
Раздел- 01 Машины для земляных и горно-вскрышных работ			
Подраздел- 01 Землеройно-транспортные машины			
31-010101-0101	Бульдозеры, 37 кВт (50 л.с.)	1842,39	783,33
31-010101-0102	Бульдозеры, 59 кВт (80 л.с.)	2224,53	902,09
31-010101-0103	Бульдозеры, 79 кВт (108 л.с.)	2718,24	1050,68
31-010101-0104	Бульдозеры, 96 кВт (130 л.с.)	3230,22	1050,68
31-010101-0105	Бульдозеры, 118 кВт (160 л.с.)	3314,19	1050,68
31-010101-0106	Бульдозеры, 121 кВт (165 л.с.)	3414,48	1050,68
31-010101-0107	Бульдозеры, 132 кВт (180 л.с.)	4429,91	1050,68
31-010101-0108	Бульдозеры, 243 кВт (330 л.с.)	6187,33	1213,9
31-010101-0201	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 37 кВт (50 л.с.)	2058,85	783,33
31-010101-0202	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 59 кВт (80 л.с.)	2446,57	902,09
31-010101-0203	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	3001,26	1050,68
31-010101-0204	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 96 кВт (130 л.с.)	3706,19	1050,68
31-010101-0205	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 118 кВт (160 л.с.)	4142,75	1050,68
31-010101-0206	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 132 кВт (180 л.с.)	4859,04	1050,68
31-010101-0301	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, до 59 кВт (80 л.с.)	2334,38	902,09
31-010101-0302	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 79 кВт (108 л.с.)	2842,13	1050,68
31-010101-0303	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 96 кВт (130 л.с.)	3188,38	1050,68
31-010101-0304	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 121 кВт (165 л.с.)	3539,46	1050,68
31-010101-0305	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 132 кВт (180 л.с.)	4065,19	1050,68
31-010101-0306	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 243 кВт (330 л.с.)	6495,6	1213,9

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.)	2314,87	902,09
31-010101-0402	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 96 кВт (130 л.с.)	3155,79	1050,68
31-010101-0403	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 121 кВт (165 л.с.)	3421,45	1050,68
31-010101-0404	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 132 кВт (180 л.с.)	3884,61	1050,68
31-010101-0405	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 228 кВт (310 л.с.)	6488,5	1213,9
31-010101-0406	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 303 кВт (410 л.с.)	10051,92	1400,51
31-010101-0407	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 340 кВт (450 л.с.)	12865,76	1400,51
31-010101-0501	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, 79 кВт (108 л.с.)	2952,06	1050,68
31-010101-0502	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, 121 кВт (165 л.с.)	3933,79	1050,68
31-010101-0503	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, 132 кВт (180 л.с.)	4644,27	1050,68
31-010101-0601	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	3276,47	1050,68
31-010101-0602	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве, 121 кВт (165 л.с.)	4736,6	1050,68
31-010101-0603	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве, 132 кВт (180 л.с.)	5514,16	1050,68
31-010101-0701	Бульдозеры на базе трактора при сооружении линий электропередач, 121 кВт (165 л.с.)	4001,59	1050,68
31-010102-0101	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 3 м ³	2263,82	902,09
31-010102-0102	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 4,5 м ³	3119,21	1050,68
31-010102-0103	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 7 м ³	3600,28	1050,68
31-010102-0104	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 8 м ³	4607,1	1050,68
31-010102-0105	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 10 м ³	5242,45	1213,9
31-010102-0106	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 15 м ³	7011,58	1213,9
31-010102-0201	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 3 м ³	2444,93	902,09
31-010102-0202	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 4,5 м ³	3094,33	1050,68
31-010102-0203	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 7 м ³	3602,48	1050,68

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 ³	5035,56	1050,68
31-010102-0205	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 10 м ³	5808,93	1213,9
31-010102-0206	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 15 м ³	8030	1213,9
31-010102-0301	Скреперы самоходные на колесных тягачах, 8 м ³	5127,55	1050,68
31-010102-0302	Скреперы самоходные на колесных тягачах, 10 м ³	6385,99	1213,9
31-010102-0303	Скреперы самоходные на колесных тягачах, 15 м ³	7774,63	1213,9
31-010102-0401	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на водохозяйственном строительстве, 8 м ³	4869,36	1050,68
31-010102-0402	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на водохозяйственном строительстве, 10 м ³	5588,97	1213,9
31-010102-0403	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на водохозяйственном строительстве, 15 м ³	9442,13	1213,9
31-010102-0501	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на гидроэнергетическом строительстве, 8 м ³	5296,25	1050,68
31-010102-0502	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10 м ³	6573,67	1213,9
31-010102-0503	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на гидроэнергетическом строительстве, 15 м ³	6744,04	1213,9
31-010102-0601	Скреперы самоходные на колесных тягачах при сооружении магистральных трубопроводов, 8 м ³	5523,02	1050,68
31-010102-0701	Комплексы скреперные при производстве горнопроходческих работ, до 0,5 м ³	915,97	0
31-010102-0702	Комплексы скреперные при производстве горнопроходческих работ, до 0,8 м ³	1858,67	0
31-010102-0801	Скреперы самоходные колесные при производстве горновскрышных работ, 10 м ³	4590,87	1213,9
31-010102-0802	Скреперы самоходные колесные при производстве горновскрышных работ, 15 м ³	7721,84	1213,9
31-010102-0803	Скреперы самоходные колесные при производстве горновскрышных работ, 25 м ³	14724,1	1400,51
31-010103-0101	Автогрейдеры легкого типа, 66,2 кВт (90 л.с.)	3672,07	902,09
31-010103-0201	Автогрейдеры среднего типа, 99 кВт (135 л.с.)	5561,54	1050,68
31-010103-0301	Грейдеры прицепные среднего типа	1161,61	902,09
31-010103-0401	Грейдеры прицепные тяжелого типа	1148,46	902,09

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.)	2218,49	783,33
31-010104-0201	Машины глубинной подготовки полей на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	2992,21	902,09
31-010104-0202	Машины глубинной подготовки полей на тракторе 103 кВт (140 л.с.)	4590,96	902,09
31-010104-0301	Планировщики длиннобазовые (без трактора)	110,61	0
31-010104-0401	Установки двухбаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	2904,26	902,09
31-010104-0501	Установки однобаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 14 см	2710,31	902,09
31-010104-0502	Установки однобаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 54 см	2928,13	902,09
31-010105-0101	Барражная машина	9943,29	1952,77
31-010105-0201	Грейферы широкозахватные на базе экскаватора для проходки траншей противодиффузионных завес	4761,84	1213,9
31-010105-0301	Установка с плоским грейфером для проходки траншей	4150,56	1952,77
31-010105-0401	Агрегаты для разработки траншей шириной 0,5 - 0,7 м, глубиной до 50 м	18186,75	3501,87
31-010105-0501	Установка с плоским грейфером на напорной штанге для устройства сооружений типа "стена в грунте"	4948,03	1952,77
31-010105-0601	Трамбовки электрические	195,74	0
Подраздел- 02 Экскаваторы			
31-010201-0101	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 0,4 м ³	2258,32	902,09
31-010201-0102	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 0,5 м ³	2831,91	1050,68
31-010201-0103	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 0,65 м ³	3484,24	1050,68
31-010201-0104	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 1 м ³	4993,19	1952,77
31-010201-0105	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 1,25 м ³	5859,16	1952,77
31-010201-0106	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 1,6 м ³	6308,27	2115,99
31-010201-0201	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,25 м ³	2095,71	902,09
31-010201-0202	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,4 м ³	2378,89	902,09
31-010201-0203	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,5 м ³	3561,3	1050,68

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 ³	3888,24	1050,68
31-010201-0205	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 1 м ³	5042,86	1952,77
31-010201-0206	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 1,25 м ³	5879,73	1952,77
31-010201-0301	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,4 м ³	2225,42	902,09
31-010201-0302	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,5 м ³	2786,41	1050,68
31-010201-0303	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,65 м ³	3487,61	1050,68
31-010201-0304	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1 м ³	5013,44	1952,77
31-010201-0305	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1,25 м ³	5869,71	1952,77
31-010201-0401	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1,6 м ³	6318,21	2115,99
31-010201-0402	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,25 м ³	2031,83	902,09
31-010201-0403	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,5 м ³	3014,34	1050,68
31-010201-0404	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,65 м ³	4083,53	1050,68
31-010201-0405	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 1 м ³	5236,86	1952,77
31-010201-0406	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 1,25 м ³	6456,82	1952,77
31-010201-0501	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу, 1,25 м ³	4165,51	1952,77
31-010201-0502	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу, 2,5 м ³	5253,8	2115,99
31-010201-0601	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1,25 м ³	3308	1952,77
31-010201-0602	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 2,5 м ³	4888,58	2115,99

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 ³	12224,49	2451,19
31-010201-0702	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с удлиненным рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 6,3 м ³	20250,5	4202,72
31-010201-0703	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с удлиненным рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 15 м ³	28795,24	5253,4
31-010201-0801	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 4,6 м ³	7345,21	2451,19
31-010201-0802	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 5,2 м ³	8482,1	2451,19
31-010201-0803	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 6,3 м ³	11907,79	2451,19
31-010201-0804	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 8 м ³	13394,52	2451,19
31-010201-0805	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 10 м ³	13930,84	2614,41
31-010201-0806	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 12,5 м ³	25164,72	3828,31
31-010201-0807	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 15 м ³	26550,27	3828,31
31-010201-0808	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 20 м ³	41163,07	3828,31
31-010201-0901	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 0,15 м ³	2350,05	902,09
31-010201-0902	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 0,25 м ³	3597,09	902,09
31-010201-0903	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 0,4 м ³	4210,95	902,09
31-010201-0904	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 0,5 м ³	5063,37	1050,68
31-010201-0905	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 0,65 м ³	6426,95	1050,68
31-010201-0906	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 1 м ³	7759,08	1952,77
31-010201-0907	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 1,25 м ³	8650,4	1952,77
31-010201-0908	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 1,6 м ³	9697,63	2264,58

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-010201-0909	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 2,5 м ³	11000,97	2264,58
31-010202-0101	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 4,6 м ³	6393,86	2451,19
31-010202-0102	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 5,2 м ³	10591,18	2451,19
31-010202-0103	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 6,3 м ³	11293,52	2451,19
31-010202-0104	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 8 м ³	13011,17	2451,19
31-010202-0201	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 5-6 м ³	10396,03	2451,19
31-010202-0202	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 6,3 м ³	12629,57	2451,19
31-010202-0203	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10 м ³	23585,82	2614,41
31-010202-0204	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 15 м ³	36136,95	4715,77
31-010202-0205	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 20 м ³	43483,41	4715,77
31-010202-0301	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 4 м ³	7615,4	2451,19
31-010202-0302	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 6,5 м ³	12887,32	2451,19
31-010202-0303	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 10 м ³	17592,03	2614,41
31-010202-0304	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 13 м ³	20052,04	2614,41
31-010202-0305	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 15 м ³	31399,29	3665,09
31-010202-0306	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 20 м ³	41131,99	3665,09
31-010202-0307	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 25 м ³	54120,7	3665,09

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 ³	64248,25	3665,09
31-010203-0101	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,25 м ³	1933,59	902,09
31-010203-0102	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,4 м ³	2081,85	902,09
31-010203-0103	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,5 м ³	3081,7	1050,68
31-010203-0104	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,65 м ³	3260,01	1050,68
31-010203-0201	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,15 м ³	1991,78	783,33
31-010203-0202	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,25 м ³	2270,29	902,09
31-010203-0203	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,4 м ³	2475,78	902,09
31-010203-0204	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,5 м ³	3358,87	1050,68
31-010203-0205	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,65 м ³	3895,16	1050,68
31-010203-0301	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,25 м ³	1914,44	902,09
31-010203-0302	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,4 м ³	2230,27	902,09
31-010203-0303	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,5 м ³	2844,49	1050,68
31-010203-0304	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,65 м ³	3508,17	1050,68
31-010203-0401	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,65 м ³	3098,04	1050,68
31-010203-0402	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,8 м ³	3445,73	1050,68
31-010204-0101	Экскаваторы-дреноукладчики при работе на водохозяйственном строительстве, 40 кВт (55 л.с.)	3541	1952,77
31-010204-0102	Экскаваторы-дреноукладчики при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	5646,28	1952,77

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.)	7555,61	1952,77
31-010204-0201	Дреноукладчики (бестраншейные) с тягачом, 118 кВт (160 л.с.)	10067,9	1952,77
31-010205-0101	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 12 л	2663,1	1685,42
31-010205-0102	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 15 л	3253,28	1685,42
31-010205-0103	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 23 л	4243,2	1952,77
31-010205-0104	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 35 л	4622,24	1952,77
31-010205-0105	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 45 л	5192,61	1952,77
31-010205-0201	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 12 л	2754,07	1685,42
31-010205-0202	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 15 л	3311,18	1685,42
31-010205-0203	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 23 л	4280,33	1952,77
31-010205-0204	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 35 л	4624,06	1952,77
31-010205-0205	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 45 л	5157,16	1952,77
31-010206-0101	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 280-1300 мм	5455,33	1952,77
31-010206-0102	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 800-2200 мм	7672,91	1952,77
31-010206-0103	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 1200-2200 мм	7911,17	1952,77
31-010206-0104	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 1500-2200 мм	7261,97	2101,36
31-010206-0105	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 2100-2500 мм	12064,88	2101,36
31-010206-0201	Экскаваторы двухроторные при работе на водохозяйственном строительстве	6501,15	1952,77
31-010206-0301	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 79 кВт (108 л.с.)	5098,28	1804,18
31-010206-0302	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 118 кВт (160 л.с.)	6883,92	1804,18
31-010206-0303	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 132 кВт (180 л.с.)	10317,42	1804,18
31-010206-0304	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 220 кВт (300 л.с.)	11257,41	1804,18
31-010207-0101	Экскаваторы для подземных работ, 1,2 м ³	5023,26	2101,36

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	5060,48	2264,58
31-010208-0201	Экскаваторы цепные безковшовые при работе на водохозяйственном строительстве, 118 кВт (160 л.с.)	4592,2	1050,68
Подраздел- 03 Машины и оборудование для буровых работ			
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	3917,52	1050,68
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	5144,95	1050,68
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	7870,75	1952,77
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	4313,85	1050,68
31-010301-0201	Установки и станки ударно-канатного бурения на базе автомобиля, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 200 мм	3652,35	1050,68
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	3428,52	1050,68
31-010302-0101	Установки ковшового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 20 м, диаметр до 800, 1000, 1300 мм	8641,63	2115,99
31-010302-0102	Установки ковшового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 24 м, диаметр до 1200 мм	3273,36	1213,9
31-010302-0201	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 20 м, диаметр до 800, 1000, 1300 мм	7511,79	2115,99
31-010302-0202	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 30 м, диаметр до 600 мм	3473,64	1213,9
31-010302-0203	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 30 м, диаметр до 1000-1100 мм	12183,52	2115,99
31-010302-0301	Установки ударно-канатного бурения скважин под сваи, глубина бурения до 20 м, диаметр до 1200 мм	8908,73	2115,99

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	14947,64	2115,99
31-010302-0401	Установки шнекового бурения скважин под буронабивные сваи длиной до 20 м, диаметром до 1200 мм	7672,87	2115,99
31-010302-0402	Установки шнекового бурения скважин под буронабивные сваи длиной до 30 м, диаметром до 600 мм	4117,62	1213,9
31-010302-0501	Комплекты оборудования роторного бурения скважин под буронабивные сваи, глубина бурения до 50 м	3055,66	1213,9
31-010303-0101	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.), глубина бурения 15 м, диаметр скважин 76-132 мм	6235,71	0
31-010303-0102	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.), глубина бурения 32 м, диаметр скважин 160 мм	6234,79	0
31-010303-0103	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.), глубина бурения 32 м, диаметр скважин 200 мм	4047,04	0
31-010303-0201	Машины бурильно-крановые с глубиной бурения 1,5-3 м на тракторе 66 кВт (90 л.с.)	2667,43	902,09
31-010303-0301	Машины бурильные с глубиной бурения 3,5 м на тракторе 85 кВт (115 л.с.)	3982,12	1050,68
31-010303-0401	Машины бурильно-крановые с глубиной бурения 3,5 м на автомобиле	3298,82	1050,68
31-010304-0101	Машины шарошечного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения 36 м, диаметр скважин 215 мм	9800	0
31-010304-0102	Машины шарошечного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения 32 м, диаметр скважин 250 мм	11937,93	0
31-010304-0201	Установки и станки ударно-канатного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения до 300 м, диаметр скважин до 300 мм	2882,39	1050,68
31-010304-0301	Станки вращательного бурения самоходные, глубина бурения до 23 м, диаметр 150 мм	6621,75	783,33
31-010304-0302	Станки вращательного бурения самоходные, глубина бурения до 50 м, диаметр 105 мм	2951,27	783,33
31-010304-0401	Станки ударно-вращательного бурения самоходные при работе от стационарных компрессоров, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 125 мм	3751,89	0
31-010304-0501	Станки ударно-вращательного бурения самоходные при работе от передвижных компрессоров, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 125 мм	4957,65	0
31-010305-0101	Станки ударно-вращательного бурения несамоходные, глубина бурения до 24 м, диаметр 105 мм	2134,05	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	2022,89	783,33
31-010305-0201	Установки и станки ударно-канатного бурения прицепные, глубина бурения до 100 м, диаметр скважин до 600 мм	2641,7	783,33
31-010305-0202	Установки и станки ударно-канатного бурения прицепные, глубина бурения до 200 м, диаметр скважин до 900 мм	3747,2	783,33
31-010305-0301	Станки ударно-канатного бурения скважин малогабаритные	435,4	25,85
31-010305-0401	Комплекты оборудования роторного бурения скважин глубиной до 100 м с дизельным двигателем	4808,06	1685,42
31-010305-0501	Установки буровые перфораторного бурения, глубина бурения до 25 м, диаметр 48-60 мм	2262,72	0
31-010305-0502	Установки буровые перфораторного бурения, глубина бурения до 30 м, диаметр 65-76 мм	2486,56	0
31-010305-0601	Установки и станки ударно-канатного бурения, глубина бурения до 25 м, диаметр скважин до 1000 мм	5641,12	783,33
31-010306-0101	Молотки бурильные легкие при работе от стационарных компрессорных станций	368,93	0
31-010306-0201	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	67,33	0
31-010306-0301	Молотки бурильные средние при работе от стационарных компрессорных станций	563,21	0
31-010306-0401	Молотки бурильные средние при работе от передвижных компрессорных станций	56,14	0
31-010306-0501	Молотки бурильные тяжелые при работе от стационарных компрессорных станций	530,05	0
31-010306-0601	Молотки бурильные тяжелые при работе от передвижных компрессорных станций	108,85	0
31-010307-0101	Насос буровой для нагнетания промывочной жидкости, подача 0,9-7,2 м ³ /ч, напор 400-200 м	303,55	0
31-010307-0102	Насос буровой для нагнетания промывочной жидкости, подача 32 м ³ /ч, напор 400 м	702,48	0
31-010307-0103	Насос буровой для нагнетания промывочной жидкости, подача 40 м ³ /ч, напор 630 м	1112,27	0
31-010307-0201	Насос для нагнетания воды, содержащей твердые частицы, подача 45 м ³ /ч, напор 55 м	277,04	0
31-010308-0101	Буровой агрегат "КАТО"	35359,35	1834,01
31-010308-0201	Буровой агрегат типа "Bauer BG-25"	44170,74	1834,01
31-010308-0301	Буровая установка "HUTTE" HBR605	21528,8	1834,01
31-010308-0401	Буровой агрегат типа "Liebherr HS 883 HD/VRM"	41507,15	1834,01

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	42094,81	1834,01
31-010308-0601	Копатели шахтных колодцев	1530,7	783,33
31-010308-0701	Агрегаты для обработки и ремонта скважин глубиной до 150 м	3566,08	1566,66
31-010308-0801	Аппарат скважинный пневматический для обработки скважин глубиной до 150 м	1902,39	1477,15
31-010308-0901	Станки бурозаправочные	167,46	0
31-010308-1001	Установки промысловые передвижные (парообразователи)	13793,01	902,09
Раздел- 02 Машины и оборудование сваебойное			
Подраздел- 01 Свайные погружатели ударного действия			
31-020101-0101	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе трактора 80 кВт (108 л.с.)	5385,89	1050,68
31-020101-0201	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 1 м ³	3813,72	1050,68
31-020101-0202	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 1,25 м ³	4435,1	1050,68
31-020102-0101	Копры гусеничные для свай длиной до 12 м	3833,77	1050,68
31-020102-0102	Копры гусеничные для свай длиной до 20 м	4580,83	1050,68
31-020102-0201	Копры универсальные с дизель-молотом, 2,5 т	4535,98	1050,68
31-020102-0301	Копры универсальные с пневматическим молотом, 6 т	5755,39	1050,68
31-020102-0302	Копры универсальные с пневматическим молотом, 8 т	8455,54	1050,68
31-020103-0101	Дизель-молоты, 0,5 т	510,77	0
31-020103-0102	Дизель-молоты, 1,25 т	859,8	0
31-020103-0103	Дизель-молоты, 1,8 т	1123,34	0
31-020103-0104	Дизель-молоты, 2,5 т	1389,04	0
31-020103-0105	Дизель-молоты, 3,5 т	1615,09	0
31-020103-0106	Дизель-молоты, 5 т	1805,52	0
31-020104-0101	Мачты копровые с дизель-молотом, 1,25 т	2611,17	1050,68
31-020104-0102	Мачты копровые с дизель-молотом, 1,8 т	3101,85	1050,68
31-020104-0103	Мачты копровые с дизель-молотом, 2,5 т	3828,04	1050,68

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	4507,79	1050,68
31-020104-0201	Мачты копровые с полиспастом для извлечения свай	1601,84	1050,68
Подраздел- 02 Свайные погружатели вибрационного действия			
31-020201-0101	Вибропогружатели высокочастотные для погружения шпунтов и свай, до 1,5 т	1124,08	346,72
31-020202-0101	Вибропогружатели низкочастотные для погружения металлических и железобетонных свай, до 3 т	1333,45	346,72
31-020202-0102	Вибропогружатели низкочастотные для погружения свай-оболочек	2571,83	346,72
Подраздел- 03 Прочие машины и оборудование			
31-020301-0101	Установка свайно-буровая на базе крана на гусеничном ходу, 25 т	4513,47	1213,9
31-020301-0201	Установка для устройства лучевых дренажных скважин	5556,38	1050,68
31-020301-0301	Установка для погружения железобетонных оболочек диаметром 3,4 м	11674,91	1050,68
31-020301-0401	Установка для устройства буронабивных свай (БСО-1,7) на базе экскаватора 2,5 м ³	6248,01	2468,75
31-020301-0501	Сваепогружатели на базе трактора 121 кВт (165 л.с.)	3886,29	902,09
Раздел- 03 Машины и оборудование для бетонных работ и конструкций			
Подраздел- 01 Машины и оборудование для приготовления бетона, раствора			
31-030101-0101	Бетономесители гравитационные передвижные, 65 л	795,07	693,82
31-030101-0102	Бетономесители гравитационные передвижные, 165 л	800,79	693,82
31-030101-0103	Бетономесители гравитационные передвижные, 330 л	821,33	693,82
31-030101-0201	Бетономесители гравитационные стационарные, 500 л	936,4	783,33
31-030101-0202	Бетономесители гравитационные стационарные, 800 л	1121,41	783,33
31-030101-0203	Бетономесители гравитационные стационарные, 1000 л	1166,9	783,33
31-030101-0204	Бетономесители гравитационные стационарные, 2000 л	1567,75	902,09
31-030101-0301	Бетономесители передвижные принудительного действия, 165 л	811,29	693,82
31-030101-0302	Бетономесители передвижные принудительного действия, 250 л	834,01	693,82
31-030101-0401	Бетономесители стационарные принудительного действия, 375 л	951,84	693,82
31-030101-0402	Бетономесители стационарные принудительного действия, 500 л	1291,8	783,33

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	1417,96	783,33
31-030101-0404	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 1000 л	1510,88	783,33
31-030101-0501	Установки бетоносмесительные автоматизированные, 500 л	7564,03	5334,14
31-030101-0601	Растворосмесители передвижные, 65 л	753,33	693,82
31-030101-0602	Растворосмесители передвижные, до 250 л	790,27	693,82
31-030101-0603	Растворосмесители стационарные, до 500 л	912,37	783,33
31-030101-0604	Растворосмесители стационарные, до 800 л	1503,41	783,33
31-030101-0701	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов, до 350 л	90,36	0
31-030101-0702	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов, 750 л	149,96	0
31-030101-0703	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов, до 2000 л	327,31	0
31-030102-0101	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 30 м ³ /ч	13362,3	5412,54
31-030102-0102	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 60 м ³ /ч	16037,05	6314,63
31-030102-0103	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 120 м ³ /ч	26750,51	9922,99
31-030102-0104	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 240 м ³ /ч	37171,04	12629,26
31-030102-0201	Заводы бетонные инвентарные для строительства мостов и труб, 7,5 м ³ /ч	12391,46	6314,63
Подраздел- 02 Машины и оборудование для транспортировки бетона, раствора			
31-030201-0101	Автобетоносмесители, 6 м ³	3239,49	902,09
31-030201-0201	Автобетоносмесители на базе автомобиля, вместимость барабана 2,7 м ³	1883,45	902,09
31-030201-0202	Автобетоносмеситель на базе автомобиля, вместимость барабана 4 м ³	2700,98	902,09
31-030202-0101	Бадьи, 2 м ³	20,85	0
31-030202-0102	Бадьи, 4 м ³	25,36	0
31-030202-0103	Бадьи, 8 м ³	300,57	0
31-030203-0101	Автобетононасосы, 65 м ³ /ч	6334,69	2115,99
31-030203-0201	Автобетононасосы поршневые	3655,35	1213,9
31-030204-0101	Бетононасосы передвижные для строительства тоннелей, 10 м ³ /ч	2362,1	783,33
31-030204-0201	Бетононасосы для работы на гидроэнергетическом строительстве, 5-65 м ³ /ч	5613,91	1685,42

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-030204-0301	Бетононасос стационарный , 20м ³ /ч	2200,61	783,33
31-030204-0302	Бетононасос стационарный , 80м ³ /ч	3042,55	902,09
31-030205-0101	Насосы для строительных растворов, 4 м ³ /ч	111,41	0
31-030205-0102	Насосы для строительных растворов, 5 м ³ /ч	141,8	0
31-030205-0103	Насосы для строительных растворов, 6 м ³ /ч	183,93	0
31-030205-0104	Насосы для строительных растворов, 16 м ³ /ч	836,46	693,82
31-030205-0201	Растворонасосы, 1 м ³ /ч	849,97	693,82
31-030206-0101	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 2 м ³ /ч, напор 150 м	138,46	0
31-030206-0102	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 4 м ³ /ч, напор 150 м	168,99	0
31-030206-0103	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 6 м ³ /ч, напор 150 м	255,93	0
31-030206-0104	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для нейтральных жидкостей и суспензий, подача 1000 м ³ /ч, напор 100 м	138,45	0
31-030206-0201	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой фракцией, подача 12 м ³ /ч, напор 120 м	479,79	0
31-030206-0202	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 32 м ³ /ч, напор 80 м	539,63	0
31-030206-0203	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 40 м ³ /ч, напор 80 м	775,09	0
31-030206-0204	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 150 м ³ /ч, напор 30 м	614,93	0
31-030206-0205	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 250 м ³ /ч, напор 54 м	2093,39	0
31-030207-0101	Машины для внутриблочной перевозки бетона	3427,61	783,33
31-030208-0101	Глиномешалки, 4 м ³	1145,62	783,33
31-030208-0201	Растворонагнетатели	135,3	0
Подраздел- 03 Машины и оборудование для производства бетонных работ			
31-030301-0101	Пневмобетоноукладчики, 1,5 м ³	650,72	0

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-030301-0102	Пневмобетоноукладчики, 3,3 м ³	811,13	0
31-030302-0101	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 3 м	16572,72	6304,08
31-030302-0102	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 5 м	32235,35	8405,44
31-030302-0201	Агрегаты для бетонирования стен самоходные	1319,42	420,27
31-030303-0101	Бетоноукладчик "Putzmaister"	8955,98	2101,36
31-030304-0101	Бетон-шприц-машины (установки для набрызгивания бетона)	1658,73	0
31-030304-0102	Цемент-пушки	1312,98	783,33
31-030305-0101	Виброформы для каналов глубиной до 1 м	2572,35	1050,68
31-030305-0102	Виброформы для каналов глубиной 1,5 м	5794,49	1050,68
31-030305-0201	Цементоукладчики для заделки швов	45,41	0
31-030305-0301	Установки цементационные, 7,2 м ³ /ч	534,8	0
31-030305-0302	Установки цементационные автоматизированные, 15 м ³ /ч	2287,93	902,09
31-030305-0401	Опалубка скользящая для возведения железобетонных оболочек градилен	59717,67	5412,54
31-030305-0501	Бункеры-смесители при кладке дымовых кирпичных труб с эстакадой	902,66	783,33
31-030305-0601	Установки для приема и подачи жестких растворов, производительность до 22,5 м ³ /ч, емкость 2,5 м ³	949,11	783,33
31-030305-0701	Установки по приготовлению и подаче растворов из сухих смесей, производительность до 3 м ³ /мин	153,73	0
31-030305-0801	Виброжелоба	62,24	0
31-030305-0901	Термос 100 л	13,7	0
Раздел- 04 Отделочные машины			
Подраздел- 01 Бетоноотделочные машины			
31-040101-0101	Вибратор глубинный	37,6	0
31-040101-0201	Вибратор поверхностный	10,94	0
31-040101-0301	Вибратор глубинный пневматический	9,38	0
31-040101-0401	Вибратор крановой	47,26	0
31-040101-0501	Вибратор внутренний	198,33	0

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-040102-0101	Машина бетоноотделочная однороторная, 600 мм	1318,05	0
31-040102-0201	Машина бетоноотделочная однороторная, 900 мм	1652,8	0
31-040102-0301	Машина бетоноотделочная двухроторная, 900 мм	3663,3	0
31-040103-0101	Комплексы вакуумные типа СО-177	171,02	54,13
31-040103-0201	Финишеры трубчатые на пневмоколесном ходу	2438,89	902,09
31-040103-0301	Машины для нанесения пленкообразующих материалов	2607,67	902,09
Подраздел- 02 Машины для штукатурных и отделочных работ			
31-040202-0101	Агрегаты смесительно-штукатурные передвижные, до 2 м ³ /ч	918,52	783,33
31-040203-0101	Агрегаты для подачи грунтовок	30,45	0
Подраздел- 03 Машины и оборудование для окрасочных работ			
31-040301-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, 1 кВт	51,78	0
31-040301-0102	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, 2 кВт	68,91	0
31-040301-0201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов	86,94	0
31-040302-0101	Краскопульт электрический	11,1	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
Подраздел- 04 Машины для обработки пола			
31-040401-0101	Машины мозаично-шлифовальные	31,84	0
31-040401-0201	Машина паркетно-шлифовальная	72,67	0
31-040402-0101	Машина для острожки деревянных полов	44,98	0
31-040403-0101	Нарезчик швов	732,1	0
Раздел- 05 Грузоподъемные машины			
Подраздел- 01 Краны стреловые			
31-050101-0101	Краны башенные, 5 т	2793,28	783,33
31-050101-0102	Краны башенные, 8 т	3217,16	783,33

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-050101-0103	Краны башенные, 10 т	3407,68	783,33
31-050101-0104	Краны башенные, 12,5 т	4035,79	783,33
31-050101-0105	Краны башенные, 25 т	6376,54	902,09
31-050101-0201	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 5 т	2792,44	783,33
31-050101-0202	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 8 т	3219,1	783,33
31-050101-0203	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 10 т	3406,66	783,33
31-050101-0204	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 12,5 т	4034,58	783,33
31-050101-0205	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	6378,46	902,09
31-050101-0206	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 25-75 т	5725,32	902,09
31-050101-0301	Краны башенные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16-50 т	3989,05	1050,68
31-050101-0302	Краны башенные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25-75 т	4987,21	1050,68
31-050101-0401	Краны башенные бетоноукладочные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10-25 т	3940,31	1050,68
31-050101-0402	Краны башенные бетоноукладочные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25-50 т	8265,81	1050,68
31-050101-0501	Краны башенные при работе на строительстве элеваторов, 7,5-10 т, высота подъема крюка более 40 м	2822,66	1050,68
31-050101-0601	Краны башенные приставные, 8 т	4232,45	783,33
31-050101-0602	Краны башенные приставные, 10 т, высота подъема крюка 105 м	6178,64	2101,36
31-050101-0603	Краны башенные приставные, 4-10 т, высота подъема крюка 150 м	7982,67	2101,36
31-050101-0701	Краны ползучие для радиомачт, 5 т	6463,57	3133,32
31-050101-0702	Краны ползучие для радиомачт, 8 т	11244,19	3916,65
31-050101-0703	Краны ползучие для радиомачт, 12 т	12376,96	3916,65
31-050101-0704	Краны ползучие для радиомачт, 15 т	14059,87	3916,65
31-050102-0102	Краны на автомобильном ходу, 10 т	2704,43	1050,68
31-050102-0103	Краны на автомобильном ходу, 12,5 т	3209,42	1050,68
31-050102-0104	Краны на автомобильном ходу, 16 т	3513,72	1050,68
31-050102-0105	Краны на автомобильном ходу, 25 т	4506,81	1213,9

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-050102-0106	Краны на автомобильном ходу, 40 т	7588,77	2451,19
31-050102-0107	Краны на автомобильном ходу, 63 т	9363,84	2451,19
31-050102-0201	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 6,3 т	2252,77	902,09
31-050102-0202	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10 т	2856,22	1050,68
31-050102-0203	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 12,5 т	2901,87	1050,68
31-050102-0204	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16 т	3728	1050,68
31-050102-0301	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 6,3 т	2453,06	902,09
31-050102-0302	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 10 т	2869,93	1050,68
31-050102-0303	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 12,5 т	3358,94	1050,68
31-050102-0304	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	3816,67	1050,68
31-050102-0305	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	4533,64	1213,9
31-050102-0306	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 40 т	6919,77	1925,85
31-050102-0307	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 63 т	8894,11	1925,85
31-050102-0401	Краны на автомобильном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 6,3 т	2458,44	902,09
31-050102-0402	Краны на автомобильном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 10 т	2994,73	1050,68
31-050102-0403	Краны на автомобильном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 12,5 т	3422,3	1050,68
31-050103-0101	Краны на пневмоколесном ходу, 16 т	3254,27	1050,68
31-050103-0102	Краны на пневмоколесном ходу, 25 т	3345,79	1050,68
31-050103-0103	Краны на пневмоколесном ходу, 40 т	4516,34	1050,68
31-050103-0104	Краны на пневмоколесном ходу, 63 т	5007	1050,68
31-050103-0105	Краны на пневмоколесном ходу, 100 т	9998,38	1952,77
31-050103-0201	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16 т	2607,85	1050,68
31-050103-0202	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25 т	3286,27	1050,68
31-050103-0203	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 40 т	3943,96	1050,68
31-050103-0204	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 63 т	4247,54	1501,73
31-050103-0205	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 100 т	7797,04	1952,77

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-050103-0301	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	3449,52	1050,68
31-050103-0302	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	3625,98	1050,68
31-050103-0303	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 40 т	4498,95	1050,68
31-050103-0304	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 63 т	5627,04	1501,73
31-050103-0305	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 100 т	9998,38	1952,77
31-050103-0401	Краны на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 16 т	3839,81	1050,68
31-050103-0402	Краны на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 25 т	4742,36	1501,73
31-050103-0403	Краны на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 40 т	5013,74	1501,73
31-050104-0101	Краны на гусеничном ходу, до 16 т	2429,71	902,09
31-050104-0102	Краны на гусеничном ходу, 25 т	3547,4	902,09
31-050104-0103	Краны на гусеничном ходу, 40 т	4852,38	1050,68
31-050104-0104	Краны на гусеничном ходу, 50-63 т	6033,61	1952,77
31-050104-0105	Краны на гусеничном ходу, 100 т	10612,76	1952,77
31-050104-0106	Краны на гусеничном ходу, 125 т	12140,99	1952,77
31-050104-0201	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16 т	2096,56	902,09
31-050104-0202	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25 т	2726,73	902,09
31-050104-0203	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 40 т	3564,69	1050,68
31-050104-0204	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 50-63 т	5686,83	1952,77
31-050104-0205	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 100 т	8280,58	1952,77
31-050104-0206	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 125 т	11269,77	1952,77
31-050104-0301	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, до 16 т	2753,25	902,09
31-050104-0302	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	3547,4	902,09
31-050104-0303	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 40 т	4856,52	1050,68
31-050104-0304	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 50-63 т	7418,87	1952,77
31-050104-0305	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 100 т	10612,76	1952,77
31-050104-0306	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 125 т	12682,4	1952,77

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-050104-0401	Краны на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, до 16 т	4405,36	902,09
31-050104-0402	Краны на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 25 т	6218,01	1353,14
31-050104-0403	Краны на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 63 т	7542,33	1952,77
31-050105-0101	Краны на специальном шасси автомобильного типа, грузоподъемность до 25 т	4628,33	1213,9
31-050105-0102	Краны на специальном шасси автомобильного типа до 200т	20441,36	2451,19
31-050105-0103	Краны на специальном шасси автомобильного типа до 250т	16976,75	2451,19
31-050105-0104	Краны на специальном шасси автомобильного типа более 250т	18370,58	2451,19
31-050105-0303	Краны на специальном шасси автомобильного типа Liebherr LTM 1350, грузоподъемностью до 350 т	65166,53	2451,19
31-050106-0101	Краны на железнодорожном ходу, 10 т	3265,53	1595,91
31-050106-0102	Краны на железнодорожном ходу, 16 т	4114,51	1834,01
31-050106-0103	Краны на железнодорожном ходу, 25 т	4780,16	1834,01
31-050106-0104	Краны на железнодорожном ходу, 80 т	6878,46	1952,77
31-050106-0105	Краны на железнодорожном ходу, 125 т	14714,21	3400,67
31-050106-0201	Краны стреловые на рельсовом ходу, 50-100 т	9728,61	1050,68
31-050106-0202	Краны стреловые на рельсовом ходу, 75-130 т	16786,93	1050,68
31-050107-0101	Краны портално-стреловые, 10 т	4314,34	783,33
31-050107-0102	Краны портално-стреловые, 16 т	6120,6	783,33
31-050107-0201	Краны порталные (КП-640), 640т	11837,88	4202,72
Подраздел- 02 Краны мостовые			
31-050201-0101	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 5 т	1140,15	693,82
31-050201-0102	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 10 т	1344,6	693,82
31-050201-0103	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 16 т	2014,03	783,33
31-050201-0104	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 20 т	2215,86	783,33
31-050201-0105	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 32 т	2749,58	902,09

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, зароботная плата машинистов, тенге
31-050201-0106	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 50 т	2985,22	902,09
31-050201-0107	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 80 т	5460,93	902,09
31-050201-0108	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 100 т	5871,79	1050,68
31-050201-0109	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 125 т	6247,5	1050,68
31-050201-0110	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 160 т	6588,89	1050,68
31-050201-0111	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 200 т	7014,27	1050,68
31-050201-0112	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 250 т	7221,85	1050,68
31-050201-0113	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 320 т	7870,78	1050,68
31-050201-0201	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, до 5 т	1896,59	1130,24
31-050201-0202	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 10 т	1980,1	1130,24
31-050201-0203	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 16 т	2552,86	1293,76
31-050201-0204	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 20 т	3024,11	1293,76
31-050201-0205	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 100 т	13756,24	2101,36
31-050201-0206	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 140 т	14793,73	2101,36
31-050201-0207	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 180 т	16400,69	2101,36
31-050201-0208	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 225 т	17668,14	2101,36
31-050201-0209	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 280 т	16192,13	2101,36

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-050201-0210	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 320 т	16350,06	2101,36
31-050201-0211	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 400 т	17997,54	2101,36
31-050201-0212	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 450 т	18553,28	2101,36
31-050201-0213	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 500 т	19267,06	2101,36
31-050201-0301	Краны мостовые электрические при работе на гидроэнергетическом строительстве, 30/5 т	1774,04	902,09
31-050201-0302	Краны мостовые электрические при работе на гидроэнергетическом строительстве, 50/10 т	1703,3	902,09
31-050201-0401	Краны мостовые электрические пролетом 34,5 м при работе на строительстве тепловых и атомных электростанциях, 100×2	5484,24	1576,02
31-050201-0501	Краны мостовые кругового действия, 320-160 т, пролет 43 м	14912,4	4202,72
31-050202-0101	Краны козловые, 50 т	3358,12	1353,14
31-050202-0102	Краны козловые, 16/12,5 т, пролет 25 м, высота подъема крюка 7 м, глубина опускания крюка 9 м	2396,91	783,33
31-050202-0103	Краны козловые, 20 т, пролет 40 м, высота подъема крюка 9 м, глубина опускания крюка 16 м	4520,43	783,33
31-050202-0201	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 12,5 т	1784,41	783,33
31-050202-0202	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 20 т	2615,7	783,33
31-050202-0203	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 32 т	3798,61	902,09
31-050202-0204	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 50 т	5334,89	1353,14
31-050202-0205	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 65 т, высота подъема крюка 24 м	5316,88	1353,14
31-050202-0206	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 120 т	5730,22	1353,14
31-050202-0207	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 200 т	8762,57	1353,14
31-050202-0208	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 250 т	9254,76	1804,18
31-050202-0301	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 12,5 т	2074,06	783,33
31-050202-0302	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 20 т	3473,8	783,33
31-050202-0303	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 32 т	4411,57	902,09

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-050202-0304	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 120 т	7937,24	1353,14
31-050202-0305	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 200 т	13124,8	1353,14
31-050202-0401	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 30 т	3613,37	1353,14
31-050202-0402	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 50 т	5142,19	1353,14
31-050202-0501	Краны полукозловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 30 т	2880,5	1293,76
31-050202-0601	Краны козловые при работе на строительстве мостов, 50 т	4846,88	1293,76
31-050202-0602	Краны козловые при работе на строительстве мостов, 65 т	6085,97	1293,76
Подраздел- 03 Прочие краны			
31-050301-0101	Краны консольные, 5 т	1215,77	902,09
31-050301-0102	Краны консольные, 80 т	13528,62	4510,45
31-050301-0103	Краны консольные, 130 т	21832,42	4510,45
31-050302-0101	Краны консольно-шлюзовые, 2×20 т	9101,59	3608,36
31-050302-0102	Краны консольно-шлюзовые, 2×50 т	17910,11	5412,54
31-050303-0101	Кран-укосина, 5 т	1138,2	693,82
31-050304-0101	Краны монтажные, 25 т	3913,41	783,33
31-050304-0102	Краны монтажные, 65 т	6646,48	902,09
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
31-050304-0204	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 500 т	7515,84	0
31-050304-0301	Мачты ползучие, 3 т	4821,02	2775,28
31-050305-0101	Краны переносные, 0,5 т	102,85	0
31-050305-0102	Краны переносные, 1 т	847,89	693,82
31-050306-0101	Краны полноповоротные, 10 т	1211,78	783,33
31-050307-0101	Краны подвесные электрические (кран-балки), до 5 т	86,71	0

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-050308-0101	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 5 т	4336,89	902,09
31-050308-0102	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 10 т	2015,22	902,09
31-050308-0103	Краны-установщики на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 12 т	3320,01	902,09
31-050309-0101	Краны специальные строительные для возведения гиперболической оболочки градирен	25155,4	9803,57
31-050310-0101	Краны-манипуляторы, 1,6 т	1805,9	783,33
31-050310-0102	Краны-манипуляторы, 6,3 т	843,39	0
31-050310-0103	Краны-манипуляторы, 16 т	4535,66	1050,68
Подраздел- 04 Лебедки, домкраты, такелажное оборудование			
31-050401-0101	Домкраты гидравлические, 6,3 т	3,69	0
31-050401-0102	Домкраты гидравлические, до 25 т	7,17	0
31-050401-0103	Домкраты гидравлические, 63 т	7,96	0
31-050401-0104	Домкраты гидравлические, до 100 т	18,56	0
31-050401-0105	Домкраты гидравлические, до 200 т	23,95	0
31-050401-0106	Домкраты гидравлические (ГДЗ-300), до 300 т	97,67	27,06
31-050401-0107	Домкраты гидравлические, до 1200 т	521,72	0
31-050402-0101	Лебедки тяговым усилием 1471,5 кН (150 т)	7613,76	1387,64
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
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)	29,64	0
31-050402-0302	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	55,55	0
31-050402-0303	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	70,01	0
31-050402-0304	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	97,62	0

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-050402-0305	Лебедки электрические тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	210,26	0
31-050402-0306	Лебедки электрические тяговым усилием 78,48 кН (8 т)	1149,37	693,82
31-050402-0307	Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	1652,71	693,82
31-050402-0308	Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 кН (16 т)	2132,34	693,82
31-050402-0309	Лебедки электрические тяговым усилием 313,92 кН (32 т)	5872,58	693,82
31-050402-0401	Лебедки проходческие тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	1199,62	693,82
31-050402-0402	Лебедки проходческие тяговым усилием 98,1 кН (10 т)	1629,86	693,82
31-050402-0403	Лебедки проходческие тяговым усилием 176,58 кН (18 т)	2675,75	693,82
31-050402-0404	Лебедки проходческие тяговым усилием 245,25 кН (25 т)	2865,93	693,82
31-050402-0501	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 6,18 кН (0,63 т)	154,58	0
31-050402-0502	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 8,83 кН (0,9 т)	160,41	0
31-050402-0503	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием до 13,73 кН (1,4 т)	212,08	0
31-050402-0504	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 24,53 кН (2,5 т)	320,18	0
31-050402-0505	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	370,93	0
31-050402-0506	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 69,65 кН (7,1 т)	388,61	0
31-050402-0507	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 137,34 кН (14 т)	676,84	0
31-050402-0601	Лебедки вспомогательные передвижные, тяговым усилием 0,5 т с бензиновым двигателем, 4 кВт	941,29	634,74
31-050402-0701	Лебедки передвижные, тяговым усилием 5 т с дизельным двигателем	1343,02	693,82
31-050402-0702	Лебедки передвижные, тяговым усилием 10 т с дизельным двигателем	2961,31	693,82
31-050402-0801	Лебедки шахтные маневровые для откатки вагонеток	351,17	0
31-050402-0901	Лебедки самоходные, 12,5 т	784,84	0
31-050402-1001	Лебедки слиповые электрические тяговым усилием 10 т	1496,75	693,82
31-050403-0101	Станция насосная для привода гидродомкратов	247,19	0
31-050403-0201	Лебедочные станции, до 0,5т	658,51	585,01
31-050403-0301	Механизмы для монтажа коуша, 10 т	158,98	0

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-050403-0401	Манипуляторы домкратов, 5 т	1407,55	0
Подраздел- 05 Погрузчики и конвейеры			
31-050501-0101	Автопогрузчики, 5 т	3047,23	783,33
31-050501-0201	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 1 т	1786,35	783,33
31-050501-0202	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 2 т	1799,94	783,33
31-050501-0203	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 3,2 т	1825,7	783,33
31-050501-0204	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 4 т	1855,05	783,33
31-050501-0205	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 5 т	2166,21	783,33
31-050501-0206	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 10 т	2835,19	783,33
31-050501-0207	Автопогрузчики с челюстными подхватами, 3 т	2553,94	783,33
31-050501-0301	Автопогрузчики специальные со стрелой и передвижным крюком, 1,5 т	2395,33	783,33
31-050501-0302	Автопогрузчики специальные со стрелой и передвижным крюком, 3 т	2452,31	783,33
31-050502-0101	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, 2 т	2310,59	902,09
31-050502-0102	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, 3 т	2884,98	902,09
31-050502-0201	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 2 т	2752,8	902,09
31-050502-0202	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 3 т	3553,47	902,09
31-050502-0203	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 4 т	4231,25	902,09
31-050502-0204	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 5 т	2456,07	902,09
31-050502-0301	Погрузчики одноковшовые на пневмоколесном ходу	3446,07	902,09
31-050502-0401	Погрузчики ковшовые универсальные	1311,12	0
31-050503-0101	Конвейеры ленточные передвижные длиной до 10 м	170,89	63,47
31-050503-0102	Конвейеры ленточные передвижные длиной 15 м	345,6	190,42
31-050503-0201	Конвейеры ленточные секционные длиной 40 м	1332,6	634,74
31-050503-0301	Конвейеры-перегрузатели	549,38	0
Подраздел- 06 Строительные подъемники			
31-050601-0101	Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	2410,87	783,33

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-050601-0102	Автогидроподъемники, высота подъема 18 м	2583,8	783,33
31-050601-0103	Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	3300,58	902,09
31-050601-0104	Автогидроподъемники, высота подъема 28 м	4296,93	1050,68
31-050601-0105	Автогидроподъемники, высота подъема свыше 35 м	7500,02	1213,9
31-050602-0101	Подъемники гидравлические, высота подъема до 10 м	922,22	693,82
31-050602-0102	Подъемники гидравлические, высота подъема 12,5 м	961,21	693,82
31-050602-0201	Подъемники гидравлические специальные на гусеничном ходу	3431,64	1213,9
31-050602-0301	Подъемники грузопассажирские, 100 т, высота подъема 105 м	3534,99	783,33
31-050602-0401	Подъемники мачтовые, высота подъема 50 м	1305,44	693,82
31-050602-0505	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	863,81	693,82
31-050602-0601	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 120 м	6542,28	3004,24
31-050602-0602	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 180 м	10763,89	4391,88
31-050602-0603	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 250 м	12400,48	4391,88
31-050602-0604	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 330 м	16591,48	4391,88
31-050602-0701	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 120 м	5949,32	3391,82
31-050602-0702	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 180 м	9145,2	4391,88
31-050602-0703	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 250 м	10289,81	4391,88
31-050602-0704	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 330 м	12648,49	4391,88
31-050602-0801	Подъемники скиповые	1465,23	693,82
31-050602-0901	Подъемники строительные грузопассажирские, до 0,8 т	1909,9	783,33
31-050602-1001	Подъемники двухстоечные грузовые, до 2т , высота подъема до 60 м	1632,91	693,82
31-050602-1101	Вышки телескопические, 25 м	3115,22	902,09
31-050602-1201	Люлька одноместная самоподъемная, 120 кг	714,25	0
31-050602-1301	Подмости самоходные, высота подъема 12 м	1069,29	693,82
31-050602-1302	Подмости самоходные, высота подъема 15 м	1229,73	693,82
31-050602-1401	Подмости самоподъемные для возведения железобетонных оболочек градилен	18814,85	3133,32

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-050602-1501	Порталы для монтажа радиомачт, 100 т	10887,57	3469,1
31-050603-0101	Тали электрические общего назначения, 0,5 т	21,97	0
31-050603-0102	Тали электрические общего назначения, 1 т	25,98	0
31-050603-0103	Тали электрические общего назначения, 2 т	36,76	0
31-050603-0104	Тали электрические общего назначения, 3,2 т	54,69	0
31-050603-0105	Тали электрические общего назначения, до 5 т	131,38	0
31-050603-0106	Тали электрические общего назначения, свыше 5 т	314,14	0
31-050603-0107	Тали электрические общего назначения, 10 т	163,37	0
31-050603-0201	Тали ручные рычажные	6,39	0
31-050603-0301	Тельферы электрические, 0,5 т	35,08	0
31-050603-0302	Тельферы электрические, 1 т	55,08	0
31-050603-0303	Тельферы электрические, 2 т	86	0
31-050603-0304	Тельферы электрические, 3,2 т	117,02	0
31-050603-0305	Тельферы электрические, до 5 т	145	0
Раздел- 06 Электротехническое, сварочное и контрольное оборудование			
Подраздел- 01 Электротехническое оборудование			
31-060101-0101	Электростанции передвижные, до 4 кВт	1106,69	783,33
31-060101-0102	Электростанции передвижные, до 30 кВт	1855,51	783,33
31-060101-0103	Электростанции передвижные, до 60 кВт	2980,58	902,09
31-060101-0104	Электростанции передвижные, до 100 кВт	3793,58	902,09
31-060101-0105	Электростанции передвижные, до 200 кВт	7764,19	2115,99
31-060101-0106	Электростанции передвижные, до 500 кВт	16087,76	2115,99
31-060101-0107	Электростанции передвижные, 1050 кВт (в вагоне)	31482,06	2115,99
31-060101-0201	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 60 кВт	3036,13	902,09
31-060101-0202	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 100 кВт	3846,64	902,09
31-060101-0203	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 200 кВт	9057,98	2115,99

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-060101-0204	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 500 кВт	16359,46	2115,99
31-060102-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 2,2 м ³ /мин	1543,2	783,33
31-060102-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 5 м ³ /мин	1599,55	783,33
31-060102-0103	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 11,2 м ³ /мин	3000,74	902,09
31-060102-0104	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 50 м ³ /мин	9163,56	902,09
31-060102-0105	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 800 кПа (8 атм), 10 м ³ /мин	2402,47	902,09
31-060102-0106	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 23000 кПа (230ат), производительность 2 м ³ /мин	2553,36	783,33
31-060102-0107	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 9800 кПа (100ат), производительность 9 м ³ /мин	5459,87	783,33
31-060102-0108	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 9800 кПа (100атм), производительность 70 м ³ /мин	11343,55	1050,68
31-060102-0201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 атм), 0,5 м ³ /мин	86,8	0
31-060102-0301	Компрессоры самоходные с двигателем внутреннего сгорания давлением 800 кПа (8 атм), 6,3 м ³ /мин	1615,54	783,33
31-060102-0401	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 атм), 40 м ³ /мин	5285,19	1595,91
31-060102-0402	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 атм), 60-70 м ³ /мин	5819,4	2617,34
31-060102-0403	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 атм), 80-100 м ³ /мин	9330,29	3018,08
31-060102-0404	Станции компрессорные давлением 981 кПа (10 атм), 20-30 м ³ /мин	4895,51	1595,91
31-060102-0405	Станции компрессорные давлением 981 кПа (10 атм), 100 м ³ /мин	12993,27	3018,08
31-060102-0501	Станции компрессорные передвижные давлением 680 кПа (6,8 атм), 5,25 м ³ /мин	1446,72	783,33
31-060102-0502	Установки компрессорные передвижные давлением 7845 кПа (80 атм), 8 м ³ /мин	2770,1	783,33
31-060102-0503	Установки компрессорные передвижные давлением 9800 кПа (100 атм), 16 м ³ /мин	10025,76	902,09
31-060102-0601	Компрессор стационарный, 15 м ³ /мин	2487,13	902,09
31-060102-0701	Компрессоры "XANS-175Dd"	1350,5	1050,68

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-060102-0801	Компрессоры передвижные "ATLAS COPCO" или аналогичного типа, давление до 2,5 Мпа, производительность до 34 м ³ /мин	9969,89	902,09
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)	10831,48	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)	5822,12	0
31-060102-1001	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 300 кВт (260000 ккал/ч)	2369,19	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)	2755,6	0
31-060102-1003	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 1750 кВт (1505000 ккал/ч)	14191,96	0
31-060103-0101	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 315-500 А	295,06	0
31-060103-0102	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 1000 А	340,64	0
31-060103-0201	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	1223,91	0
31-060103-0301	Трансформаторы сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	123,54	0
31-060103-0401	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	374,57	0
31-060103-0501	Установки постоянного тока для ручной дуговой сварки	156,37	0
31-060103-0601	Установки электронагревательные для термической обработки сварных соединений	633,4	0
31-060103-0701	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 °С	167,1	0
31-060103-0801	Выпрямители сварочные типа Lincoln DC-400	64,55	0
31-060103-0901	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 50 Гц	532,45	0
31-060103-0902	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 150 Гц	309,88	0
31-060103-0903	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой, 2400 Гц	542,58	0
31-060103-1001	Воздухоосушитель для маслonaполненных вводов	2,48	0

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
31-060103-1101	Термопены с массой загружаемых электродов не более 5кг	1,7	0
31-060103-1201	Выпрямители полупроводниковые для подогрева трансформаторов	16,41	0
Подраздел- 02 Сварочное и контрольное оборудование			
31-060201-0101	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А, с бензиновым двигателем	392,88	0
31-060201-0201	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А, с дизельным двигателем	333,89	0
31-060201-0401	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на автомобильном прицепе	2260,42	693,82
31-060201-0501	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	2477,39	902,09
31-060201-0601	Агрегаты сварочные четырехпостовые для ручной сварки на автомобильном прицепе	2854,54	693,82
31-060201-0701	Агрегаты сварочные четырехпостовые для ручной сварки на тракторе 132 кВт (180 л.с.)	3736,31	1050,68
31-060201-0801	Автоматы сварочные номинальным сварочным током 450-1250 А	1256,24	0
31-060201-0901	Полуавтоматы сварочные с номинальным сварочным током 40-500 А	491,61	0
31-060202-0101	Агрегаты сварочные электрические передвижные для подводной сварки и резки металлов	1521,36	693,82
31-060202-0201	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	1916,65	693,82
31-060202-0301	Установки для аргонодуговой сварки	339,35	0
31-060202-0401	Установки для автоматической сварки под слоем флюса	761,33	0
31-060202-0501	Аппарат для газовой сварки и резки	23,38	0
31-060202-0601	Аппараты для воздушной плазменной резки металла	963,27	0
31-060202-0701	Манипуляторы универсальные для сварки сферических резервуаров, 600 и 2000 м ³	1673,93	0
31-060202-0801	Горелка сварочная К345-10 с адаптером	4,49	0
31-060202-1001	Установки для ручной плазменной резки металла	1038,92	228,96
31-060202-1101	Машины для сварки линолеума	6,49	0
31-060202-1201	Установки для сварки полиэтиленовой пленки	724,52	693,82
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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
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	87,39	0
31-060203-0102	Аппараты рентгено-дефектоскопические с толщиной просвечиваемой стали до 25 мм	27,85	0
31-060203-0103	Аппараты рентгено-дефектоскопические с толщиной просвечиваемой стали до 60 мм	46,6	0
31-060203-0201	Гамма-дефектоскопы с толщиной просвечиваемой стали до 80 мм	739,02	0
31-060203-0301	Дефектоскопы ультразвуковые	76,45	0
31-060203-0401	Дефектоскопы ультразвуковые импульсные с толщиной просвечиваемого изделия до 5000 мм	46,65	0
31-060203-0501	Дефектоскопы переносные магнитные	45,94	0
31-060203-0601	Узлы вакуумные испытательные для контроля герметичности шва	454,87	277,53
31-060203-0701	Вакуумагрегаты для контроля сварных соединений с предельным давлением 6×10 МПа	84,87	0
31-060203-0801	Стилоскопы универсальные	127,09	0
31-060203-0901	Облучатели ультрафиолетовые	36,94	0
31-060203-1001	Толщиномеры "Кварц 15"	36,05	0
31-060203-1101	Перископы	57,05	0
31-060203-1201	Копры маятниковые для испытания сварных соединений	267,16	0
31-060203-1301	Прибор для измерения твердости металлов	820,75	693,82
Отдел- 2 Машины строительные специальные			
Раздел- 01 Машины и оборудование для строительства автодорог			
Подраздел- 01 Катки дорожные			
32-010101-0101	Катки дорожные самоходные гладкие, 5 т	2236,44	783,33
32-010101-0102	Катки дорожные самоходные гладкие, 8 т	2601,28	902,09
32-010101-0103	Катки дорожные самоходные гладкие, 10 т	2805,86	902,09
32-010101-0104	Катки дорожные самоходные гладкие, 13 т	3304,24	1050,68
32-010101-0105	Катки дорожные самоходные гладкие, 18 т	3676,56	1050,68
32-010101-0201	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу, 16 т	3958,23	1050,68

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-010101-0202	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу, 30 т	4841,95	1050,68
32-010101-0301	Катки дорожные самоходные комбинированные средних типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 7,1 до 7,2 т	4879,89	902,09
32-010101-0302	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	4705,52	902,09
32-010101-0401	Катки дорожные самоходные тандемные средних типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 4,5 до 7,3 т	3032,8	902,09
32-010101-0402	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 9,1 до 10,1 т	3722,45	1050,68
32-010101-0501	Катки дорожные самоходные вибрационные, 2,2 т	1796,4	783,33
32-010102-0101	Катки дорожные прицепные гладкие, 5 т	35,79	7,83
32-010102-0201	Катки дорожные прицепные кулачковые, 8 т	97,98	0
32-010102-0202	Катки дорожные прицепные кулачковые, 17 т	193,95	0
32-010102-0203	Катки дорожные прицепные кулачковые, 28 т	247,88	0
32-010102-0301	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 25 т	536	0
32-010102-0302	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 50 т	840,46	0
32-010102-0303	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 12,5 т	170,83	0
32-010102-0401	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом, 15 т	5418,73	1050,68
32-010102-0402	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом, 25 т	5962,98	1050,68
32-010102-0403	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом, 35 т	5964,97	1050,68
Подраздел- 02 Прочие машины и оборудование для строительства автодорог			
32-010201-0101	Котлы битумные передвижные, 400 л	479,02	0
32-010201-0102	Котлы битумные передвижные, 800 л	757,75	10,51
32-010201-0103	Котлы битумные передвижные, 1000 л	614,36	10,51
32-010201-0104	Котлы битумные электрические, 1000 л	470,87	0
32-010201-0201	Котлы битумные стационарные, 15000 л	4245,6	1050,68
32-010202-0101	Автогудронаторы, 3500 л	3783,97	1804,18
32-010202-0102	Автогудронаторы, до 7000 л	4226,86	1804,18

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-010202-0201	Автобитумовозы, 15 т	3826,54	902,09
32-010202-0301	Гудронаторы ручные	62,86	0
32-010203-0101	Снегоочистители плужные на автомобиле	3215,12	902,09
32-010203-0201	Снегоочистители шнекороторные на автомобиле	7166,69	902,09
32-010204-0101	Нарезчики швов в свежесуложенном цементобетоне на рельс-формах в бетоноукладочном комплекте	4180,48	902,09
32-010204-0201	Нарезчики поперечных швов в затвердевшем бетоне из высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта	6848,57	1685,42
32-010204-0301	Нарезчики продольных швов в затвердевшем бетоне из высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта	9206,29	1685,42
32-010204-0401	Нарезчики продольных и поперечных швов в затвердевшем бетоне из высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта	6844,4	1685,42
32-010204-0501	Нарезчики поперечных швов в затвердевшем бетоне с бензиновым двигателем мощностью до 10 кВт	1948,72	0
32-010204-0602	Нарезчики продольных швов в затвердевшем бетоне с дизельным двигателем мощностью до 50 кВт	5498,77	902,09
32-010204-0701	Нарезчики швов в затвердевшем бетоне с бензиновым двигателем мощностью до 5 кВт	444,8	0
32-010205-0101	Фрезы дорожные навесные на тракторе 121,5 кВт (165 л.с.)	6750,16	1213,9
32-010205-0201	Фрезы навесные без трактора (болотные)	171,83	0
32-010205-0301	Фрезы самоходные дорожные фирмы "WIRTGEN", ширина барабана 350-1000 мм	15917,41	1213,9
32-010205-0302	Фрезы самоходные дорожные фирмы "WIRTGEN", ширина барабана 1900-2010 мм	35998,61	2264,58
32-010206-0101	Бетоноукладчики со скользящими формами	12538,04	1952,77
32-010206-0201	Профилировщики основания со скользящими формами	15875,31	1952,77
32-010206-0301	Профилировщики оснований на рельс-формах в бетоноукладочном комплекте	2338,42	1050,68
32-010206-0401	Заливщики швов на базе автомобиля	4211,98	902,09
32-010206-0501	Бетоноукладочный комплекс со скользящими формами для бетонного покрытия автодорог шириной до 12 м	86649,98	6629,33
32-010206-0502	Бетоноукладочный комплекс со скользящими формами для бетонного покрытия автодорог шириной до 16 м	139366,88	6629,33

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-010207-0101	Распределители цементобетона со скользящими формами	14491,24	1477,15
32-010207-0201	Распределители цементобетона на рельс-формах в бетоноукладочном комплекте	1945,51	783,33
32-010207-0301	Распределители цемента	3827,12	783,33
32-010208-0101	Установки для приготовления грунтовых смесей, 116 кВт (158 л.с.)	8701,86	1685,42
32-010208-0201	Установки для приготовления поверхностно-активных добавок	2267,53	1576,02
32-010208-0301	Установки для приготовления битумной эмульсии, 3 т/ч	3936,79	2101,36
32-010208-0401	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением, 50 т/ч	59592,41	11855,84
32-010209-0101	Укладчики асфальтобетона	5645,65	1050,68
32-010209-0201	Укладчики асфальтобетона средних типоразмеров фирмы "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	10091,49	1050,68
32-010209-0202	Укладчики асфальтобетона больших типоразмеров фирмы "VOGELE" с шириной укладки до 12,5 м	12322,26	1050,68
32-010210-0101	Грейдер-элеватор, 121 кВт (165 л.с.)	5131,44	1213,9
32-010210-0301	Трамбовки на базе трактора Т130.1.Г	4774,49	902,09
32-010211-0101	Машины дорожные разметочные марки Н-16 "Hofmann" массой от 4,5 до 7,3 т	1868,22	1050,68
32-010211-0102	Машины дорожные разметочные марки Н-33 "Hofmann"	4598,73	1952,77
32-010211-0103	Машины маркировочные	1648,91	902,09
32-010211-0104	Машины дорожные разметочные для нанесения холодного пластика	4065,14	1050,68
32-010211-0201	Машины поливомоечные, 6000 л	2990,92	783,33
32-010212-0101	Распределители щебня и гравия	2170,71	902,09
32-010212-0201	Оборудование асфальтоукладочное	167,4	0
32-010212-0301	Трактор с щетками дорожными навесными	2080,68	902,09
32-010212-0401	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	15,9	0
32-010212-0501	Парообразователи прицепные	3451,56	902,09
32-010212-0701	Погрузатели арматуры	143,4	0
32-010212-0801	Тележки арматурные	157,02	0
32-010212-1001	Машины для устройства укрепительных полос	1969,29	1050,68

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-010212-1101	Агрегаты для распределения пленкообразующих материалов по цементно-бетонному покрытию	1441,44	902,09
32-010212-1201	Машины для отделки цементобетонных покрытий на рельс-формах в бетоноукладочном комплекте	2670,09	1952,77
32-010212-1301	Установки сваебойные самоходные для устройства дорожных барьерных ограждений, мощность молота до 1060 Дж	6156,78	902,09
Раздел- 02 Машины для строительства и ремонта железных дорог			
Подраздел- 01 Машины для ремонта пути			
32-020101-0101	Краны козловые двухконсольные при работе на звеносборочных базах, 10 т	2371,09	902,09
32-020101-0201	Краны укладочные для рельсовых звеньев длиной 25 м на деревянных шпалах	11168,05	1952,77
32-020101-0202	Краны укладочные для рельсовых звеньев длиной 25 м на железобетонных шпалах	16209,4	1952,77
32-020101-0301	Краны электровозного депо КЭД-7, 7т	2389,88	902,09
32-020101-0401	Путеукладчики широкой колеи	6201,97	2854,86
32-020101-0501	Путеукладчики узкой колеи	4175,42	1804,18
32-020101-0601	Кран для установки опор контактной сети при работе "с поля"	3417,3	1050,68
32-020101-0701	Дрезины широкой колеи с краном, 1 т	4302,32	1685,42
32-020101-0702	Дрезины широкой колеи с краном, 3,5 т	7004,13	1952,77
32-020101-0801	Дрезины широкой колеи с монтажной вышкой	3193,02	1685,42
32-020102-0101	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные	15465,99	3641,7
32-020102-0201	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные для стрелочных переводов	17375,67	5042,21
32-020102-0301	Машины выправочно-подбивочно-отделочные	11668,16	5561,13
32-020102-0401	Машины для баллаستировки железнодорожного пути на железобетонных шпалах	7222,58	3152,04
32-020102-0501	Машины путерихтовочные	2417,35	902,09
32-020102-0601	Путеподъемники самоходные	2960,51	1804,18
32-020102-0701	Разгонщик гидравлический	27,31	0
32-020102-0801	Рихтовщик гидравлический	40,4	0
32-020102-0901	Линии звеносборочные поточные полуавтоматические	4017,23	1804,18
32-020102-1001	Стенды звеносборочные	1473,64	0

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
Подраздел- 02 Машины транспортные, погрузочно-разгрузочные			
32-020201-0101	Тепловозы широкой колеи, 294 кВт (400 л.с.)	4706,97	1685,42
32-020201-0102	Тепловозы широкой колеи маневровые, 552 кВт (750 л.с.)	5983,96	1685,42
32-020201-0103	Тепловозы широкой колеи маневровые, 735 кВт (1000 л.с.)	6905,52	1685,42
32-020201-0104	Тепловозы широкой колеи маневровые, 883 кВт (1200 л.с.)	9087,73	1685,42
32-020201-0201	Платформы моторные к путееукладчику	4275,65	1400,51
32-020201-0301	Платформы широкой колеи с роликовым транспортером	873,51	0
32-020201-0401	Платформы узкой колеи	132,76	9,02
32-020201-0501	Платформы широкой колеи, 20 т	365,81	210,14
32-020201-0502	Платформы широкой колеи, 63 т	362,04	210,14
32-020201-0503	Платформы широкой колеи, 71 т	285,98	0
32-020201-0504	Платформы широкой колеи, 200 т	520,95	210,14
32-020201-0601	Платформы для раскатки контактного провода	101,99	0
32-020201-0701	Вагоны широкой колеи, 20 т	111,91	0
32-020201-0801	Вагоны-самосвалы, 60 т	199,32	0
32-020201-0802	Вагон-самосвал (думпкар), 136 т	904,86	180,42
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	2244,23	902,09
32-020201-1301	Мотовозы-электростанции	5075,27	2101,36
Подраздел- 03 Машины и оборудование монтажа коммуникаций			
32-020301-0101	Машины для монтажа контактной сети при работе "с поля"	3139,42	1050,68
32-020301-0102	Машины для монтажа контактной сети при работе "с пути"	6974,15	1050,68
32-020301-0103	Агрегаты для вибропогружения свайных фундаментов опор контактной сети (без мотовоза электростанции)	10917,76	1804,18

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-020301-0201	Кабелеукладчик на железнодорожном ходу	6206,99	2101,36
32-020301-0301	Автомотрисы монтажные	5585,93	1952,77
32-020302-0101	Машины для укрепления откосов земляного полотна гидropосевом с мульчированием	4159,31	1477,15
32-020302-0102	Агрегаты для травосеяния на откосах автомобильных и железных дорог	1470,87	0
32-020302-0103	Струги путевые	2552,18	1804,18
32-020302-0104	Дозировщики тракторные	2301,08	902,09
32-020303-0101	Машины для подбивки шпал с пневматическими подбойками	4712,49	2101,36
32-020303-0102	Пресс однокривошипный горизонтально-правильный для правки рельсов	1765,2	902,09
32-020303-0103	Шпалоподбойки при работе от передвижной электростанции	8,45	0
32-020303-0104	Станок сверлильно-шлифовальный (сверлошлифовка)	7,85	0
32-020303-0105	Станок рельсосверлильный	35,43	0
32-020303-0106	Станок рельсорезный	32,06	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	26,71	0
32-020303-0110	Ключ путевой универсальный	13,96	0
32-020303-0111	Ключи электрические при работе от передвижной электростанции	8,01	0
32-020303-0112	Шурупогайковерт электрический (путевой)	143,73	0
32-020303-0113	Домкраты путевые	10,14	0
32-020303-0114	Шпалоподбойка	7,95	0
Раздел- 03 Горные машины и оборудование			
Подраздел- 01 Горно-проходческое оборудование			
32-030102-0101	Комбайны для проходки восстающих выработок, 2 кВ	9217,11	0
32-030102-0201	Комбайны проходческие для выработок сечением 4-12 м ²	3348,78	0
32-030102-0202	Комбайны проходческие для выработок сечением 9-25 м ²	15588,03	0
32-030102-0203	Комбайны проходческие для выработок сечением 14-35 м ²	17350,9	0

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-030102-0301	Комбайны проходческие сечением в проходке 4,7-15 м ² (ГПКС, КМШ)	4215,69	902,09
32-030102-0302	Комбайны проходческие сечением в проходке 9-25 м ² (4ПП2М)	8556,19	902,09
32-030102-0303	Комбайны проходческие сечением в проходке 9-25 м ² (4ПП5)	11083,5	902,09
32-030102-0401	Комбайны проходческие для выработок круглого сечения диаметром 3,5 м	3278,3	0
32-030102-0501	Комбайны проходческие для горизонтальных и наклонных выработок сечением 4,7-15 м ²	3677,06	0
32-030103-0101	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (АБТ 5,5)	10102,38	1576,02
32-030103-0102	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (КТ5,6 Д2)	66729,78	4202,72
32-030103-0103	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (КМ-24-0)	30001,82	2101,36
32-030103-0201	Комплексы проходческие щитовые (ЩПК 3,5)	5236,35	0
32-030104-0101	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 2,0) диаметром 2 м	1488,93	783,33
32-030104-0102	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 2,56) диаметром 2,56 м	3610,91	783,33
32-030104-0103	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 3,6) диаметром 3,6 м	5351,65	902,09
32-030104-0104	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 4,0) диаметром 4 м	9545,28	902,09
32-030104-0105	Щиты проходческие не механизированные (ЩН1С) диаметром 5,5 м	8517,44	1804,18
32-030104-0106	Щиты проходческие механизированные (КЩ2,1Б) диаметром 2,16 м	3986,86	1050,68
32-030105-0201	Тоннелепроходческий механизированный комплекс "Herrenknecht" наружным диаметром 5,86 м	238108,26	2614,41
Подраздел- 02 Грузоподъемные и погрузочные машины			
32-030201-0101	Подъем шахтный клетевой механизированный на 1 клеть с противовесом для одной вагонетки вместимостью 1,5 м ³ для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской), глубина ствола до 100 м	5361,3	4202,72
32-030201-0102	Подъем шахтный клетевой механизированный на 1 клеть с противовесом для одной вагонетки вместимостью 1,5 м ³ для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской), глубина ствола более 100 м	6019,34	4202,72
32-030201-0201	Подъем шахтный клетевой механизированный на две клетки для одной вагонетки вместимостью 1,5 м ³ для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской), глубина ствола до 100 м	5453,99	4202,72

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-030201-0202	Подъем шахтный клетевой механизированный на две клетки для одной вагонетки вместимостью 1,5 м ³ для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской), глубина ствола более 100 м	6110,72	4202,72
32-030201-0301	Подъем шахтный клетевой механизированный на 1 клеть для одной вагонетки вместимостью 1,5 м ³ для тоннелей малого диаметра (грузовой)	4290,11	3152,04
32-030201-0302	Подъем шахтный клетевой механизированный на две клетки для одной вагонетки вместимостью 1,5 м ³ для тоннелей мелкого заложения (грузовой)	4617,53	4202,72
32-030201-0401	Подъем шахтный краном СПК-1000 при проходке тоннелей	1023,7	902,09
32-030201-0402	Подъем шахтный краном СПК-2000 при проходке тоннелей	1274,16	902,09
32-030201-0501	Подъем шахтный козловым краном при проходке шахтных стволов	3225,04	1046,42
32-030201-0601	Подъем при проходке ствола	3257,9	2349,99
32-030201-0701	Подъем междуэтажный между нулевой и приемной площадками шахтного копра	1012,64	783,33
32-030201-0801	Подъем междуэтажный в тоннельных выработках при производстве работ на двух горизонтах	2294	2101,36
32-030201-0901	Подъем при сооружении наклонного хода	2398,46	1566,66
32-030202-0101	Лебедка электроприводная 5 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола до 100 м	202,72	78,33
32-030202-0102	Лебедка электроприводная 5 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола более 100 м	210,64	78,33
32-030202-0103	Лебедка электроприводная 10 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола до 100 м	366,05	78,33
32-030202-0104	Лебедка электроприводная 10 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола более 100 м	389	78,33
32-030202-0105	Лебедка электроприводная 25 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола до 100 м	843,98	78,33
32-030202-0106	Лебедка электроприводная 25 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола более 100 м	872,81	78,33
32-030203-0101	Краны шахтные (тюбингоукладчики) электрические	3656,41	0
32-030203-0201	Краны шахтные (тюбингоукладчики) для наклонных тоннелей диаметром 7,5-9,9 м	3371,61	1050,68
32-030203-0301	Краны шахтные (тюбингоукладчики) для станционных тоннелей диаметром 9,5 м	3835,93	1050,68
32-030203-0401	Краны шахтные (тюбингоукладчики) для коротких участков тоннелей диаметром 4-6 м	2632,44	1050,68
32-030203-0501	Краны шахтные (тюбингоукладчики) пневматические	5545,89	0

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-030204-0101	Машины погрузочные пневматические на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением до 8 м ²	2129,28	0
32-030204-0102	Машины погрузочные пневматические на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением свыше 8 м ²	4941,51	0
32-030204-0201	Машины погрузочные электрические на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением свыше 8 м ²	2326,34	0
32-030204-0301	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "ковш"	5885,51	0
32-030204-0401	Машины погрузочные пневматические, 1 м ³ /мин	1046,49	0
32-030204-0501	Машины погрузочные электрические ковшовые, 1,25 м ³ /мин	1274,91	0
32-030204-0601	Машины погрузочные электрические с нагребными лапами, 4 м ³ /мин	6838,8	0
32-030204-0701	Машины погрузочно-доставочные на пневмоколесном ходу	7237,05	1050,68
32-030204-0801	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребные лапы", 2,5 м ³ /мин	3584,12	0
32-030204-0802	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребные лапы", 3 м ³ /мин	8200,76	0
32-030204-0803	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребные лапы", 5 м ³ /мин	10967,17	0
32-030204-0804	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребные лапы", 6,3 м ³ /мин	15097,93	0
32-030204-0901	Машины погрузочные электрические для наклонных выработок с рабочим органом "ковш"	3163,46	0
32-030204-1001	Машины погрузочные электрические для наклонных выработок с рабочим органом "нагребные лапы" (1ПНБ2У)	5327,16	0
32-030204-1101	Машины погрузочные стволые однорейферные при конечной глубине ствола до 100 м	16670,4	0
32-030204-1102	Машины погрузочные стволые однорейферные при конечной глубине ствола до 300 м	12432,44	0
32-030204-1103	Машины погрузочные стволые однорейферные при конечной глубине ствола свыше 300 м	11361,49	0

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-030204-1201	Машины погрузочные стволые двухгрейферные при конечной глубине ствола до 100 м	29249,03	0
32-030204-1202	Машины погрузочные стволые двухгрейферные при конечной глубине ствола до 300 м	22423,06	0
32-030204-1203	Машины погрузочные стволые двухгрейферные при конечной глубине ствола свыше 300 м	20764,2	0
32-030204-1301	Грузчики грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола до 100 м	4072,85	0
32-030204-1302	Грузчики грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола до 300 м	2786,79	0
32-030204-1303	Грузчики грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола свыше 300 м	2484,65	0
Подраздел- 03 Транспортные машины и оборудование			
32-030301-0101	Питатели пластинчатые	171,48	0
32-030301-0201	Перегрузжатели ленточные электрические	1156	0
32-030301-0301	Перегрузжатели ленточные пневматические	2149,26	0
32-030302-0101	Электровоз шахтный контактный марки К-10	2791,56	1387,64
32-030302-0201	Электровоз контактный сцепной массой 9 т	1682,16	1387,64
32-030302-0202	Электровоз контактный сцепной массой 12 т	1927,97	1566,66
32-030302-0301	Электровоз аккумуляторный для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, сцепной массой 3 т	1426,21	1387,64
32-030302-0302	Электровоз аккумуляторный для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, сцепной массой 12 т	1781,86	1566,66
32-030302-0303	Электровоз аккумуляторный для тоннелей малого диаметра, сцепной массой до 3 т	1704,98	1387,64
32-030302-0401	Электровозы аккумуляторные рудничные узкой колеи (АК-24-600)	798,55	693,82
32-030303-0101	Вагонетки опрокидные, 0,8 м ³	39,19	0
32-030303-0102	Вагонетки опрокидные, 1,1 м ³ (с приводом)	16,97	0
32-030303-0201	Вагонетки неопрокидные, до 1,5 м ³	32,84	0
32-030303-0202	Вагонетки неопрокидные, 2,5 м ³	14,59	0
32-030303-0301	Вагонетки шахтные, до 3,3 м ³	65,49	0
32-030303-0401	Вагоны проходческие, до 10 м ³	652,11	0

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
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	1416,61	0
32-030304-0601	Тележки ЦНИИ широкой колеи, 6 т	86,46	0
Подраздел- 04 Буровые машины и оборудование			
32-030401-0101	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу несамходные с 1-й бурильной машиной при работе в горизонтальных и наклонных выработках	2552,07	0
32-030401-0201	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу самоходные с 2-мя бурильными машинами при работе в горизонтальных и наклонных выработках	6033,75	0
32-030401-0301	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 2-мя бурильными машинами вращательного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	7803,55	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
32-030401-0403	Установки бурильные стволовые 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 стволовые 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 стволовые пневматические (для бурения шпуров) с 4-мя бурильными машинами (БУКС1М) при конечной длине ствола до 300 м	12933,51	0

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
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	18895,87	0
32-030401-0602	Установки бурильные стволые пневмогидравлические с 3-мя бурильными машинами (СМБУ4М) при конечной длине ствола до 300 м	13338,37	0
32-030401-0603	Установки бурильные стволые пневмогидравлические с 3-мя бурильными машинами (СМБУ4М) при конечной длине ствола свыше 300 м	12047,68	0
32-030401-0701	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в горизонтальных и наклонных выработках сечением 8-25 м ²	6944,97	0
32-030401-0702	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в горизонтальных и наклонных выработках сечением 10-34 м ²	12239,77	0
32-030401-0801	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в выработках околоствольного двора сечением 8-25 м ²	5908,95	0
32-030401-0802	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в выработках околоствольного двора сечением 10-34 м ²	8817,26	0
32-030401-0901	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	4268,14	0
32-030401-1001	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	2483,87	0
32-030401-1101	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательно-ударного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	5476,83	0
32-030401-1201	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательно-ударного действия при работе в выработках околоствольного двора	3152,99	0
32-030401-1301	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 1-й бурильной машиной при работе в горизонтальных и наклонных выработках	2897,57	0
32-030401-1401	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 1-й бурильной машиной при работе в выработках околоствольного двора	1810,8	0

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-030401-1501	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 2-мя бурильными машинами вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	4666,63	0
32-030401-1601	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу вращательного и ударно-вращательного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	9788,33	0
32-030401-1701	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу вращательного и ударно-вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	5748,15	0
32-030401-1801	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу несамоходные с 1-й бурильной машиной при работе в выработках околоствольного двора	2205,28	0
32-030401-1901	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу самоходные с 2-мя бурильными машинами при работе в выработках околоствольного двора	4984,62	0
32-030401-2001	Установки бурильные пневматические самоходные на пневмоколесном ходу с 3-мя бурильными машинами УБП532Д	14991,26	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	1442,52	0
32-030402-0201	Станки буровые электрические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин 105 мм	280,94	0
32-030402-0202	Станки буровые электрические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 160 м, диаметр скважин 300-400 мм	5345,77	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	11918,25	0
32-030402-0401	Станки буровые армировочные для бурения лунок под расстрелы в бетонной крепи и породной стенке	8586,46	0
32-030402-0501	Установки буровые для бурения скважин, глубина бурения до 100 м, диаметр скважин 500-850 мм	1776,09	0
32-030403-0101	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 100 м	666,65	0
32-030403-0102	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 350 м	2464,03	0
32-030403-0103	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 700 м	3043,26	0

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-030403-0104	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 2000 м	4467,18	0
32-030404-0101	Каретки буровые самоходные электрические	2878,41	0
32-030404-0201	Каретки буровые самоходные пневматические на колесно-рельсовом ходу	4388,01	0
32-030404-0301	Каретки буровые самоходные пневматические на колесном ходу	5197,14	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	115,26	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
Подраздел- 05 Дополнительное оборудование			
32-030501-0101	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 100 м ³ /ч, напор 70 м	1481,66	693,82
32-030501-0102	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 100 м ³ /ч, напор 200 м	2275,32	693,82
32-030501-0103	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 200 м ³ /ч, напор 76 м	1769,62	693,82
32-030501-0104	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 200 м ³ /ч, напор 190 м	3129,8	693,82
32-030501-0201	Насос центрального водоотлива для тоннелей малого диаметра, 100 м ³ /ч, напор 80 м	1311,17	693,82
32-030501-0301	Насос центрального водоотлива, 250 м ³ /ч, напор 75 м	2127,69	693,82
32-030501-0302	Насос центрального водоотлива, 250 м ³ /ч, напор 190 м	4267,26	693,82
32-030501-0401	Насос местного или промежуточного водоотлива, 50 м ³ /ч	201,44	69,38
32-030501-0402	Насос местного или промежуточного водоотлива, 100 м ³ /ч	450,55	69,38

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-030501-0403	Насос местного или промежуточного водоотлива, 200 м ³ /ч	575,46	69,38
32-030501-0501	Насос грязевой, 23,4-65,3 м ³ /ч, давление нагнетания 15,7-5,88 МПа (160-60 кгс/см ²)	1062,49	0
32-030501-0601	Насос для тампонажа закрепного пространства, 32 м ³ /ч, давление нагнетания 4 МПа	798,82	0
32-030502-0101	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 1 кВт	10,88	0
32-030502-0102	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 4 кВт	47,98	0
32-030502-0103	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 13 кВт	148,27	0
32-030502-0104	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 24 кВт	271,92	0
32-030502-0105	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 55 кВт	614,31	0
32-030502-0201	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для тоннелей малого диаметра с двигателем до 5 кВт	101,5	0
32-030502-0202	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для тоннелей малого диаметра с двигателем до 20 кВт	305,34	0
32-030502-0301	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 40 кВт	802,78	0
32-030502-0302	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 55 кВт	1109,06	0
32-030502-0303	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 75 кВт	1653,69	0
32-030502-0304	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 110 кВт	2348,42	0
32-030502-0305	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 132 кВт	2788,37	0
32-030502-0306	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 160 кВт	3539,93	0
32-030502-0307	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 200 кВт	4330,72	0
32-030502-0308	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 250 кВт	5342,86	0
32-030502-0401	Вентиляторы центробежные для проветривания тоннелей СВМ	76,92	0
32-030503-0101	Блокоукладчики для бесщитовой проходки тоннелей диаметром 5,1-5,5 м	2353,64	1050,68
32-030503-0201	Блокоукладчики для щитовой проходки тоннелей диаметром 5,1-5,5 м	2251,31	1050,68
32-030503-0301	Блокоукладчики для станционных тоннелей диаметром 8,5 м со стационарно установленными растворонагнетателями	3289,4	1050,68

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-030503-0401	Блокоукладчики для камер съездов диаметром 8,5-9,8 м	4828,58	1050,68
32-030503-0501	Пневмобетономашинны 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	138,66	0
32-030504-0102	Толкатель вагонеток речный	65,89	0
32-030504-0103	Толкатель вагонеток верхнего действия	116,47	0
32-030505-0101	Комплексы глинорастворные при работе одной буровой установки	1983,31	451,05
32-030505-0201	Комплексы глинорастворные при одновременной работе двух буровых установок	3060,84	451,05
32-030505-0301	Комплексы глинорастворные при одновременной работе трех буровых установок	4223,31	451,05
32-030505-0401	Узлы глинорастворные с очистительным комплексом	623,21	0
32-030506-0101	Узлы тампонажные на 1 насос с глиномешалкой и конвейером	383,04	0
32-030506-0201	Узлы тампонажные на 1 насос со смесительной машиной и с автоматизированным складом цемента	790,66	0
32-030506-0301	Узлы тампонажные на 2 насоса со смесительной машиной, глиномешалкой и конвейером	3010,12	0
32-030507-0101	Комплексы бетоноукладочные для укладки бетонной смеси за опалубку	3484,35	0
32-030507-0201	Машины для возведения бетонной крепи методом набрызг-бетона на поверхность горных выработок и укладки бетона за опалубку	1505,73	0
32-030508-0101	Откатка концевая	1713,52	1387,64
32-030508-0201	Откатка концевая на бремсбергах и уклонах	1522,39	1387,64
32-030508-0301	Выпрямитель для зарядки аккумуляторных батарей	840,4	0
32-030508-0401	Выпрямитель кремниевый силовой шахтный	513,18	0
32-030508-0501	Сболчиватели пневматические	33,93	0
32-030508-0601	Машины электросварочные автоматические подвесные для контактной сварки рельсов	2644,52	1050,68
32-030508-0701	Машины стационарные электросварочные автоматические для контактной сварки рельсов	2815,54	1050,68
32-030508-0801	Опрокидыватели круговые	286,95	0
32-030508-0901	Лесоспуск в шахтном стволе глубокого заложения	723,23	634,74
32-030508-1001	Лесоспуск в шахтном стволе мелкого заложения	659,02	634,74

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-030508-1101	Машины для прохождения гезенков глухим забоем диаметром до 1000 мм и глубиной до 100 м, пневматические	11744,85	0
32-030508-1201	Машины для прохождения гезенков глухим забоем диаметром до 1000 мм и глубиной до 100 м, электрические	5368,59	0
32-030508-1301	Станции холодильные передвижные ПХС100	6907,17	1418,07
32-030508-1302	Станции холодильные передвижные ПХУ50	4306,56	1418,07
32-030508-1401	Компенсаторы высоты на эстакаде	532,8	0
Раздел- 04 Машины и оборудование для прокладки инженерных сетей и коммуникаций			
Подраздел- 01 Машины и оборудование для прокладки магистральных трубопроводов			
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)	16864,71	3152,04
32-040101-0102	Установка горизонтального направленного бурения для бестраншейной прокладки трубопроводов типа Navigator тяговым усилием до 6,5 тс (до 64,0 кН)	6240,29	3152,04
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)	7792,95	3152,04
32-040101-0301	Пневмоударные машины	1321,21	0
32-040101-0401	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 325-630 мм	4234,28	1213,9
32-040101-0402	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 720-1020 мм	4922,18	1213,9
32-040101-0403	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 1220-1420 мм	5127,74	1400,51
32-040101-0404	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 1700 мм	13101,17	1400,51
32-040101-0501	Установки гидравлические для труб длиной продавливания до 20 м (УПК2,5)	2046,51	1400,51
32-040101-0502	Установки гидравлические для труб длиной продавливания более 20 м (УПК20)	2374,57	1400,51
32-040101-0601	Установки бурошнековые гидравлические для бестраншейной прокладки труб диаметром до 800 мм	9565,93	1952,77
32-040102-0101	Трубоукладчики для труб диаметром до 400 мм, 6,3 т	3073,83	1050,68
32-040102-0102	Трубоукладчики для труб диаметром до 700 мм, 12,5 т	4205,98	1050,68
32-040102-0103	Трубоукладчики для труб диаметром 800-1000 мм, 35 т	4577,85	1050,68

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-040102-0104	Трубоукладчики для труб диаметром 1200 мм, 50 т	8842,9	1213,9
32-040102-0105	Трубоукладчики для труб диаметром 1400 мм, 63-90 т	11578,04	1213,9
32-040103-0101	Битумозаправщики, 4 т	4111,03	1050,68
32-040103-0102	Битумозаправщики, 6 т	4967,42	1050,68
32-040103-0201	Битумозаправщики, 4 т на тракторе	3451,39	1050,68
32-040104-0301	Комплекс мобильный для санации трубопроводов с наливной установкой	37120,83	2115,99
32-040104-0401	Станок для складывания полимерного рукава	256,95	0
32-040104-0501	Телеинспекционный комплекс	4529,18	2115,99
32-040104-0601	Контейнерблоки с парогенератором, водоочистительной установкой, баком для воды, электрическим генератором	9875,97	902,09
32-040105-0101	Установка рентгеновская самоходная "Кроулер"	1561,88	0
32-040105-0201	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, 25 м ³ /ч	2439,09	902,09
32-040105-0202	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, до 70 м ³ /ч	3143,34	1050,68
32-040105-0203	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, до 300 м ³ /ч	5254,75	1213,9
32-040105-0204	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, до 500 м ³ /ч	7547,62	1213,9
32-040105-0301	Лаборатории для контроля сварных соединений, высокопроходимые передвижные	4614,5	1050,68
32-040105-0401	Лаборатории для контроля сварных соединений, полустационарные	1414,14	1050,68
32-040105-0501	Установка для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания от 0,1 МПа (1 кгс/см ²) до 10 МПа (100 кгс/см ²)	128,85	0
32-040105-0601	Агрегаты электронасосные для испытаний трубопроводов, с предельным давлением 63 МПа (630 кгс/см ²)	172,28	0
32-040106-0101	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 150-300 мм	3087,61	1804,18
32-040106-0102	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 350-500 мм	4049,08	1804,18
32-040106-0103	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 600-800 мм	5328,9	2101,36
32-040106-0104	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 1000-1400 мм	6472,29	2101,36
32-040106-0201	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 200-300 мм	3929,84	1804,18
32-040106-0202	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 350-500 мм	5154,13	1804,18

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-040106-0203	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 600-800 мм	5918,51	2101,36
32-040106-0204	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1000-1200 мм	8105,97	3152,04
32-040106-0205	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1400 мм	9166,96	3152,04
32-040106-0301	Машины изоляционные для труб диаметром до 150 мм	2263,36	1804,18
32-040106-0302	Машины изоляционные для труб диаметром 200-300 мм	2318,02	1804,18
32-040106-0303	Машины изоляционные для труб диаметром 350-500 мм	3248,55	1804,18
32-040106-0304	Машины изоляционные для труб диаметром 600-800 мм	3743,51	1804,18
32-040106-0305	Машины изоляционные для труб диаметром 1000-1400 мм	5099,94	2801,02
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	9194,12	2706,27
32-040107-0102	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 1000-1200 мм	17137,36	3608,36
32-040107-0103	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 1400 мм	18564,62	3608,36
32-040107-0201	Базы трубосварочные полустационарные для труб диаметром до 1200-1400 мм	34693,43	3608,36
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
32-040107-0501	Комплекс машин и механизмов типа "Север-1" для электроконтактной сварки труб диаметром 1400 мм	43312,38	3608,36
32-040108-0101	Машины для завинчивания анкеров (без крана-трубоукладчика)	178	0
32-040108-0301	Краны-укосины для строительства труб, грузоподъемность до 0,5 т, высота 6 м, диаметр трубы до 2,5 м	778,89	693,82
32-040108-0401	Станки трубогибочные для труб диаметром 200-500 мм	1234,43	783,33
32-040108-0402	Станки трубогибочные для труб диаметром до 1000 мм	1622,88	783,33

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-040108-0403	Станки трубогибочные для труб диаметром 1200-1400 мм	3771,45	902,09
32-040108-0501	Горелки газопламенные	14,1	0
32-040108-0601	Установка для подогрева стыков	823,37	693,82
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	7962,62	0
32-040108-0901	Базы битумоплавильные, 8000 л	14134,18	5253,4
Подраздел- 02 Машины и оборудование для прокладки коммуникационных сетей			
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	10460,91	1804,18
32-040201-0401	Кабелеукладчики прицепные легкие для сельской и зоновой связи ЛПК-20-2	1004,19	0
32-040201-0501	Комплексная машина кабельная КМ2А	2760,76	783,33
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.)	4903,71	1050,68
32-040202-0301	Тракторы на гусеничном ходу, Т170 в составе кабелеукладочной колонны, 125 кВт (170 л.с.)	4070,69	902,09
32-040202-0401	Экскаваторы для рытья траншей (ЭТЦ-165) в составе кабелеукладочной колонны	2896,2	902,09
32-040202-0501	Машины для рытья котлованов под опоры контактной сети при работе "с поля"	4888,67	1952,77

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-040202-0502	Машины для рытья котлованов под опоры контактной сети при работе "с пути"	6900,45	1952,77
32-040202-0601	Комплексная машина для горизонтального прокола грунта КМ170 на базе автомобиля	4708,61	1050,68
32-040203-0101	Комплексная монтажная машина для выполнения работ при прокладке и монтаже кабеля на базе автомобиля	2494,53	783,33
32-040203-0201	Лаборатория передвижная измерительно-настроечная "Пинал"	2229,09	783,33
32-040203-0301	Лаборатория передвижная монтажно-измерительная "Лиок"	3811,89	783,33
32-040203-0401	Кабелепередвижки гусеничные	5953,76	902,09
32-040203-0501	Волокуши для транспортировки барабанов с кабелем в заболоченных местностях	363,21	0
32-040203-0601	Тележки раскаточные на гусеничном ходу	316,18	156,67
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	70,62	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	2471,26	634,74
32-040203-1201	Устройство подталкивающее фирмы Jakob Thaler GmbH, тип "Cable Dog" NKHE GS	366,35	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	446,3	0
32-040203-1501	Краны автомобильные в составе кабелеукладочной колонны, 10 т	3937,39	1050,68
32-040203-1601	Тросопроводоукладчики самоходные ТПН	5136,49	1050,68
Раздел- 05 Насосы и оборудование для водопонижения			
Подраздел- 01 Насосы, насосные станции и прочее оборудование			
32-050101-0101	Насос для водопонижения и водоотлива, 2,8 кВт	267,52	190,42
32-050101-0102	Насос для водопонижения и водоотлива, 5-8 кВт	329,47	190,42
32-050101-0103	Насос для водопонижения и водоотлива, 15-17 кВт	550,88	190,42
32-050101-0104	Насос для водопонижения и водоотлива, 18,5 кВт	622,51	190,42

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-050101-0105	Насос для водопонижения и водоотлива, 22 кВт	700,07	190,42
32-050101-0106	Насос для водопонижения и водоотлива, 30-32 кВт	873,03	190,42
32-050101-0107	Насос для водопонижения и водоотлива, 37 кВт	1027,48	190,42
32-050101-0108	Насос для водопонижения и водоотлива, 45 кВт	1202,05	190,42
32-050101-0109	Насос для водопонижения и водоотлива, 55 кВт	1426,6	190,42
32-050101-0110	Насос для водопонижения и водоотлива, 65 кВт	1647,29	190,42
32-050101-0111	Насос для водопонижения и водоотлива, 75 кВт	1860,64	190,42
32-050101-0112	Насос для водопонижения и водоотлива, 110 кВт	2646,77	190,42
32-050101-0113	Насос для водопонижения и водоотлива, 132 кВт	3137,58	190,42
32-050101-0114	Насос для водопонижения и водоотлива, 160 кВт	3781,97	190,42
32-050101-0115	Насос для водопонижения и водоотлива, 200 кВт	4676,43	190,42
32-050101-0116	Насос для водопонижения и водоотлива, 250 кВт	5769,41	190,42
32-050101-0117	Насос для водопонижения и водоотлива, 320 кВт	7335,81	190,42
32-050101-0201	Насос для подачи воды, 160 м ³ /ч, напор 30 м	576,64	0
32-050101-0301	Насос центробежный, 25 м ³ /ч, напор 150 м	319,21	126,95
32-050101-0302	Насос центробежный погружной, 160 м ³ /ч, напор 100 м	695,99	209,46
32-050101-0401	Насосы мощностью 3,6 м ³ /ч	14,2	0
32-050101-0402	Насосы мощностью 7,2 м ³ /ч	178,71	0
32-050101-0501	Насос вакуумный, 3,6 м ³ /мин	142,77	0
32-050101-0502	Насос вакуумный 8 м ³ /мин	114,17	0
32-050101-0601	Насосы ручные	9,87	0
32-050101-0701	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 20 м ³ /ч, напор 18 м	64,62	0
32-050101-0702	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 160 м ³ /ч, напор 20 м	330,98	0
32-050101-0703	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 160 м ³ /ч, напор 30 м	596,8	0
32-050101-0704	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 200 м ³ /ч, напор 36 м	828,94	0
32-050101-0705	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 290 м ³ /ч, напор 30 м	1140,66	0

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-050101-0706	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 320 м ³ /ч, напор 50 м	1495,21	0
32-050101-0707	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 320 м ³ /ч, напор 70 м	1996,21	0
32-050101-0708	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 420 м ³ /ч, напор 24 м	1113,81	0
32-050101-0709	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 460 м ³ /ч, напор 30 м	1491,86	0
32-050101-0710	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 500 м ³ /ч, напор 36 м	2175,68	0
32-050101-0711	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 500 м ³ /ч, напор 65 м	3105,48	0
32-050101-0712	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 630 м ³ /ч, напор 90 м	4822,02	0
32-050101-0713	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 660 м ³ /ч, напор 380 м	4830,1	0
32-050101-0801	Насос фекальный, напором 24 м (ФГ 216/24)	1091,23	693,82
32-050101-0901	Насос грязевый, 15 м ³ /час, напор 50 м	522,04	25,39
32-050101-1001	Насос для подмыва грунта, 60 м ³ /час, напор 165 м	1244,39	634,74
32-050102-0101	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 20-38 л/с	1693,35	902,09
32-050102-0102	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 30-140 л/с	2386,92	902,09
32-050102-0103	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 50-110 л/с	2939,05	902,09
32-050102-0104	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 60-225 л/с	3356,3	902,09
32-050102-0105	Насосные станции дизельные прицепные средненапорные, 80-175 л/с	2287,8	902,09
32-050102-0106	Насосные станции дизельные прицепные средненапорные, 160-340 л/с	3016,23	902,09
32-050102-0107	Насосные станции дизельные прицепные низконапорные, 170-260 л/с	1681,19	902,09
32-050102-0108	Насосные станции дизельные прицепные низконапорные, 545-705 л/с	2848,75	902,09
32-050102-0201	Насосные станции передвижные электрофицированные, 90-160 л/с	2025,51	902,09
32-050102-0202	Насосные станции передвижные электрофицированные, 170-360 л/с	3193,16	902,09
32-050102-0301	Насосные станции стационарные электрические, подача 50 м ³ /ч, напор 50 м	1470,43	1269,48
32-050102-0302	Насосные станции стационарные электрические, подача 100 м ³ /ч, напор 80 м	1755,21	1269,48
32-050102-0303	Насосные станции стационарные электрические, подача 200 м ³ /ч, напор 95 м	2328,55	1269,48
32-050102-0401	Насосные станции навесные к трактору, 18-38 л/с	1549,6	902,09
32-050102-0402	Насосные станции навесные к трактору, 40-70 л/с	1711,64	902,09

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-050102-0403	Насосные станции навесные к трактору, 40-120 л/с	1779,48	902,09
32-050102-0404	Насосные станции плавучие дизельные, 80-175 л/с	2786,8	1050,68
32-050102-0405	Насосные станции плавучие дизельные, 160-340 л/с	3222,8	1050,68
32-050102-0501	Насосные станции плавучие электрические, подача 400 м ³ /ч, напор 105 м	4489,3	1269,48
32-050102-0502	Насосные станции плавучие электрические, подача 2000 м ³ /ч, напор 34 м	6277	1387,64
32-050102-0503	Насосные станции плавучие электрические, подача 2000 м ³ /ч, напор 100 м	14556,87	1387,64
32-050102-0504	Насосные станции плавучие электрические, подача 3200 м ³ /ч, напор 75 м	15352,39	1566,66
32-050102-0505	Насосные станции плавучие электрические, подача 4000 м ³ /ч, напор 95 м	18442,4	1566,66
32-050102-0506	Насосные станции плавучие электрические, подача 5000 м ³ /ч, напор 32 м	13705,1	1566,66
32-050102-0601	Насосные станции, 500 ат	982,64	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 ³ /мин	1605,42	634,74
32-050103-0201	Комплекты оборудования для откачки воды с компрессором и двигателем внутреннего сгорания	2249,44	783,33
32-050103-0202	Комплекты оборудования для откачки воды с компрессором и электродвигателем	1556,58	1050,68
32-050103-0301	Установка для открытого водоотлива на базе трактора, 700 м ³ /ч	2455,84	634,74
32-050103-0401	Установки насосные водоотливные, подача 400 м ³ /ч	2225,75	634,74
32-050103-0501	Насосы фекальные НФ-6 на шасси ЗИЛ-130, производительность 22,5 м ³ /ч	1906,28	783,33
32-050103-0601	Маслонасосы шестеренные, 2,3 м ³ /ч	30,56	0
32-050103-0602	Маслонасосы шестеренные, до 5,8 м ³ /ч	74,49	0
Раздел- 06 Машины и оборудование для культурно-технических работ			
Подраздел- 01 Машины для обработки земли и посадки растений			
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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-060101-0501	Канавокопатели фрезерные (на тракторе)	2333,57	902,09
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.)	2248,74	783,33
32-060101-0802	Корчеватели-собиратели с трактором, 79 кВт (108 л.с.)	2640,89	902,09
32-060101-0803	Корчеватели-собиратели с трактором, 96 кВт (130 л.с.)	3434,44	902,09
32-060101-0804	Корчеватели-собиратели с трактором, 118 кВт (160 л.с.)	4471,66	902,09
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
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	3163,47	902,09
32-060102-0702	Кусторезы навесные на тракторе, 118 кВт (160 л.с.) с гидравлическим управлением	4712,88	902,09
32-060102-0801	Мотокусторезы, 2,6 кВт (3,5 л.с.)	903,6	783,33
32-060102-0901	Косилки прицепные	66,33	0

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-060102-1001	Оборудование навесное сельскохозяйственное	38,25	0
32-060102-1101	Машина дождевальная фронтальная "Днепр"	1273	297,69
32-060102-1201	Машина дождевальная (колесный трубопровод "Волжанка")	1202,69	902,09
32-060102-1301	Машина дождевальная "Фрегат"	883,35	297,69
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	1608,45	902,09
32-060102-1901	Газонокосилки моторные	260,64	0
32-060102-2001	Валкователи древесных остатков (без трактора)	268,87	0
32-060102-2101	Подборщики мелких древесных остатков	317,37	0
Раздел- 07 Водный транспорт			
Подраздел- 01 Грузовой морской транспорт			
32-070101-0101	Баржи несамоходные при работе в закрытой акватории, 250 т	2134,6	902,09
32-070101-0102	Баржи несамоходные при работе в закрытой акватории, 400-450 т	3046,4	902,09
32-070101-0103	Баржи несамоходные при работе в закрытой акватории, 1000 т	8212,73	1804,18
32-070101-0201	Баржи несамоходные при работе на открытом рейде, 250 т	2335,43	902,09
32-070101-0202	Баржи несамоходные при работе на открытом рейде, 400-450 т	3154,01	902,09
32-070101-0203	Баржи несамоходные при работе на открытом рейде, 1000 т	8565,51	1804,18
32-070101-0301	Баржи самоходные при работе в закрытой акватории, 250 т	18094,6	4510,45
32-070101-0401	Баржи самоходные при работе на открытом рейде, 1250 т	23586,23	6016,94
32-070102-0101	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 221 кВт	9082,14	2706,27
32-070102-0102	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 294 кВт	14023,34	4808,14
32-070102-0103	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 552 кВт	21956,84	5114,85
32-070102-0104	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 883 кВт	45541,89	6016,94

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, зарботная плата машинистов, тенге
32-070102-0201	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 221 кВт	10453,6	2706,27
32-070102-0202	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 294 кВт	16556,5	4808,14
32-070102-0203	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 552 кВт	23204,15	5114,85
32-070102-0204	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 883 кВт	50954,05	7514,41
32-070103-0101	Краны плавучие самоходные при работе в закрытой акватории, 16 т	34150,18	7008,04
32-070103-0102	Краны плавучие самоходные при работе в закрытой акватории, 100 т	58125,21	8405,44
32-070103-0103	Краны плавучие самоходные при работе в закрытой акватории, 300 т	94368,97	11557,48
32-070103-0201	Краны плавучие самоходные при работе на открытом рейде, 16 т	37074,62	7008,04
32-070103-0202	Краны плавучие самоходные при работе на открытом рейде, 100 т	64308,39	9277,5
32-070103-0203	Краны плавучие самоходные при работе на открытом рейде, 300 т	102814,3	11557,48
32-070103-0301	Краны плавучие несамоходные при работе в закрытой акватории, 5 т	21878,09	4808,14
32-070103-0401	Краны плавучие несамоходные при работе на открытом рейде, 5 т	23302,69	4808,14
32-070104-0101	Понтоны при работе в закрытой акватории, 40 т	999,67	783,33
32-070104-0102	Понтоны при работе в закрытой акватории, 400-450 т	2117,89	783,33
32-070104-0103	Понтоны при работе в закрытой акватории, 800 т	2554,62	783,33
32-070104-0104	Понтоны при работе в закрытой акватории, 100 т	898,22	783,33
32-070104-0201	Понтоны при работе на открытом рейде 40 т	1096,25	783,33
32-070104-0202	Понтоны при работе на открытом рейде, 100 т	1535,22	783,33
32-070104-0203	Понтоны при работе на открытом рейде, 400-450 т	2212,94	783,33
32-070104-0204	Понтоны при работе на открытом рейде, 800 т	2664,11	783,33
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	2308,22	1804,18
32-070105-0201	Шаланды несамоходные при работе на открытом рейде, 250 т	2566,02	1804,18

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
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.)	6974,15	5412,54
32-070107-0201	Станции водолазные на самоходном боте с компрессором, 110 кВт (150 л.с.) при работе в закрытой акватории	10926,03	5412,54
32-070107-0301	Станции водолазные на самоходном боте с компрессором, 110 кВт (150 л.с.) при работе на открытом рейде	11560,42	5412,54
32-070108-0101	Кондукторы плавучие для погружения свай-оболочек при работе в закрытой акватории	3069,06	1400,51
32-070108-0201	Кондукторы плавучие для погружения свай-оболочек при работе на открытом рейде	3934,28	1400,51
32-070109-0101	Копры плавучие 6 т при работе в закрытой акватории	15410,51	5957,36
32-070109-0201	Копры плавучие 6 т при работе на открытом рейде	20444,78	5957,36
32-070110-0101	Шлюпки	8,67	0
32-070110-0201	Тележки слиповые косяковые, 150 т	696,59	228,96
32-070110-0301	Тележки стапельные самоходные, 75 т	356,38	228,96
32-070110-0401	Тележки стапельные самоходные, 75 т	470,33	228,96
Подраздел- 02 Грузовой речной транспорт			
32-070201-0101	Баржи, 100 т	1296,25	541,25
32-070201-0102	Баржи, 200 т	1666,68	541,25
32-070201-0103	Баржи, 300 т	1734,46	541,25
32-070201-0104	Баржи, 400 т	2217,08	541,25
32-070201-0105	Баржи, до 600 т	2962,54	541,25
32-070202-0101	Буксиры, 110 кВт (150 л.с.)	7967,42	2940,81
32-070202-0102	Буксиры, 221 кВт (300 л.с.)	10587,35	2940,81
32-070202-0103	Буксиры, 331 кВт (450 л.с.)	14319,36	3563,26
32-070202-0201	Катера буксирные, 66 кВт (90 л.с.)	6730,93	2940,81
32-070202-0202	Катера буксирные, 96 кВт (130 л.с.)	7096,35	2940,81

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-070203-0101	Краны плавучие несамоходные, 5 т	12633,87	4607,24
32-070203-0102	Краны плавучие несамоходные, 16 т	16342,02	5317,57
32-070203-0103	Краны плавучие несамоходные, 25 т	17769,03	5317,57
32-070203-0201	Краны плавучие самоходные речные, 15 т	13082,5	1050,68
32-070204-0101	Кондукторы плавучие для погружения железобетонного шпунта и свай	4314,02	2931,79
32-070204-0102	Кондукторы плавучие для погружения железобетонных свай-оболочек	5377,13	1759,08
32-070204-0201	Копры плавучие с дизель-молотом 1,8 т	5723,73	2774,01
32-070204-0202	Копры плавучие с дизель-молотом 6 т	16012,79	10215,64
32-070204-0301	Завозни моторизованные, 66 кВт (90 л.с.)	3165,83	1434,32
Раздел- 08 Машины и оборудование для гидротехнических работ			
Подраздел- 01 Землесосные снаряды, станции, установки и прочее оборудование			
32-080101-0101	Землесосные плавучие снаряды дизельные, подача 80 м ³ /ч, напор 30 м	10677,64	3391,82
32-080101-0102	Землесосные плавучие снаряды дизельные, подача 140 м ³ /ч, напор 37-52 м	21736,63	4175,15
32-080101-0201	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 80 м ³ /ч, напор 40 м	7979,78	2608,49
32-080101-0202	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 140 м ³ /ч, напор 37-52 м	13057,07	3391,82
32-080101-0203	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 200 м ³ /ч, напор 50-63 м	20705,79	4699,98
32-080101-0204	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 400 м ³ /ч, напор 71 м	40449,88	5483,31
32-080101-0205	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 600 м ³ /ч, напор 80 м	59544,98	5953,31
32-080101-0301	Землесосные плавучие снаряды электрические с ЭГЗУ, подача 200 м ³ /ч, напор 50-63 м	23665,44	4699,98
32-080101-0302	Землесосные плавучие снаряды электрические с ЭГЗУ, подача 400 м ³ /ч, напор 71 м	47360,81	5483,31
32-080102-0101	Землесосные станции перекачки электрические плавучие, подача 200 м ³ /ч, напор 63 м	12565,83	2545,82
32-080102-0102	Землесосные станции перекачки электрические плавучие, подача 400 м ³ /ч, напор 71 м	23869,31	2545,82
32-080102-0103	Землесосные станции перекачки электрические плавучие, подача 600 м ³ /ч, напор 80 м	36287,88	2545,82
32-080102-0201	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 80 м ³ /ч, напор 40 м	4049,32	1566,66
32-080102-0202	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 140 м ³ /ч, напор 37-52 м	6449,53	1566,66
32-080102-0203	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 200 м ³ /ч, напор 50-63 м	11276,67	2545,82

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-080102-0204	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 400 м ³ /ч, напор 71 м	23114,07	1762,49
32-080102-0205	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 600 м ³ /ч, напор 80 м	34754,05	1762,49
32-080103-0101	Землесосные установки электрические стационарные, подача 80 м ³ /ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной установки 40 м	11389,44	3916,65
32-080103-0102	Землесосные установки электрические стационарные, подача 140 м ³ /ч, напор насосной станции 90 м, землесосной установки 37-52 м	20295,87	3916,65
32-080103-0103	Землесосные установки электрические стационарные, подача 200 м ³ /ч, напор насосной станции 100 м, землесосной установки 63 м	29722,79	3916,65
32-080103-0104	Землесосные установки электрические стационарные, подача 400 м ³ /ч, напор насосной станции 95 м, землесосной установки 71 м	42688,05	3916,65
32-080103-0201	Землесосные установки электрические плавучие, подача 400 м ³ /ч, напор насосной станции 95 м, напор землесосной установки 71 м	42569,27	3916,65
32-080103-0301	Землесосные установки плавучие, 25 м ³ /ч	3155,72	1566,66
32-080104-0101	Гидромониторно-эжекторные и землесосные снаряды для разработки подводных траншей, 30 м ³ /ч	11664,93	4510,45
32-080104-0102	Гидромониторно-эжекторные и землесосные снаряды для разработки подводных траншей, 90 м ³ /ч	16227,65	5412,54
32-080104-0103	Гидромониторно-эжекторные снаряды для разработки подводных траншей, 26,5 м ³ /ч (при работе на размыв), 37 м ³ /ч (при работе на отсос)	10810,35	5440,59
32-080104-0104	Гидромониторно-эжекторные снаряды для разработки подводных траншей, 150 м ³ /ч (при работе на отсос)	24642,47	5440,59
32-080104-0201	Установки скреперные для устройства подводных траншей с ковшом 1-1,5 м ³	6036,04	902,09
32-080105-0101	Насосные станции дизельные стационарные, подача 80 м ³ /ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной станции 40 м	11370,33	3916,65
32-080105-0201	Насосные станции плавучие, подача 80 м ³ /ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной станции 40 м	11419,94	3916,65
32-080105-0301	Гидромониторно-насосные установки дизельные стационарные, 400 м ³ /ч, напор 40 м	2127,16	541,25
32-080105-0302	Гидромониторно-насосные установки дизельные стационарные, 700 м ³ /ч, напор 80 м	5624,73	1050,68
32-080106-0101	Виброуплотнители для подводных постелей при работе в закрытой акватории	508,22	27,06
32-080106-0201	Виброуплотнители для подводных постелей при работе на открытом рейде	630,36	27,06
32-080106-0301	Установки виброуплотнительные плавучие в закрытой акватории	2548,55	541,25

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
32-080106-0401	Установки виброуплотнительные плавучие для работы на открытом рейде	4063,48	902,09
32-080106-0501	Установки гидравлические для размыва и отсоса грунта	2336,59	783,33
Отдел- 3 Машины транспортные общего назначения			
Раздел- 01 Бортовые и самосвальные автомобили			
Подраздел- 01 Автомобили-самосвалы			
33-010101-0101	Автомобили-самосвалы, 7 т	1752,54	783,33
33-010101-0102	Автомобили-самосвалы, 10 т	1943,04	783,33
33-010101-0103	Автомобили-самосвалы, 15 т	2505,01	902,09
33-010101-0104	Автомобили-самосвалы, 30 т	3860,99	902,09
33-010101-0105	Автомобили-самосвалы, 40-42 т	4963,94	1050,68
33-010101-0106	Автомобили-самосвалы, 75 т	18678,89	1050,68
33-010101-0107	Автомобили-самосвалы, 110 т	26363,69	1050,68
Подраздел- 02 Автомобили бортовые			
33-010201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	1609,75	783,33
33-010201-0102	Автомобили бортовые, до 8 т	1969,48	783,33
33-010201-0103	Автомобили бортовые, до 10 т	2064,53	783,33
33-010201-0104	Автомобили бортовые, до 15 т	2482,84	902,09
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	2097,98	783,33
Подраздел- 03 Пассажирский транспорт			
33-010302-0101	Автобусы малые, количество мест для сидения от 16 до 25, длиной от 7 до 7,5 м.	1589,33	783,33
Раздел- 02 Прицепы и полуприцепы			
Подраздел- 01 Прицепы, тележки тракторные			
33-020101-0101	Прицепы тракторные, 2 т	50,72	0
33-020102-0101	Тележки тракторные, 20 т	318,85	0

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
33-020102-0201	Тележки тракторные саморазгружающиеся, 9 т	225,18	0
33-020103-0101	Прицепы автомобильные до 5т	195,05	0
Подраздел- 02 Полуприцепы и цистерны			
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 ³	220,69	0
Раздел- 03 Трейлеры			
Раздел- 04 Тягачи и тракторы			
Подраздел- 01 Тракторы			
33-040101-0101	Тракторы на гусеничном ходу, 59 кВт (80 л.с.)	2162,53	783,33
33-040101-0102	Тракторы на гусеничном ходу, 79 кВт (108 л.с.)	2423,86	902,09
33-040101-0103	Тракторы на гусеничном ходу, 96 кВт (130 л.с.)	2623,01	902,09
33-040101-0104	Тракторы на гусеничном ходу, 103 кВт (140 л.с.)	2936,72	902,09
33-040101-0105	Тракторы на гусеничном ходу, 121 кВт (165 л.с.)	2995,14	902,09
33-040101-0106	Тракторы на гусеничном ходу, 128,7 кВт (175 л.с.)	3132,37	902,09
33-040101-0107	Тракторы на гусеничном ходу, 132 кВт (180 л.с.)	3527,61	1050,68
33-040101-0108	Тракторы на гусеничном ходу, 228 кВт (310 л.с.)	5664,99	902,09
33-040101-0201	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, до 59 кВт (80 л.с.)	2233,74	783,33
33-040101-0202	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	2500,74	902,09
33-040101-0203	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 96 кВт (130 л.с.)	2718,97	902,09
33-040101-0204	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 103 кВт (140 л.с.)	3067,65	902,09

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
33-040101-0205	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 121 кВт (165 л.с.)	3091,44	902,09
33-040101-0206	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 132 кВт (180 л.с.)	3521,46	902,09
33-040101-0207	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 228 кВт (310 л.с.)	5917,4	902,09
33-040101-0301	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, до 59 кВт (80 л.с.)	2125,09	783,33
33-040101-0302	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 96 кВт (130 л.с.)	2698,96	902,09
33-040101-0303	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 128,7 кВт (175 л.с.)	3273,8	902,09
33-040101-0304	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 228 кВт (310 л.с.)	5815,34	902,09
33-040101-0305	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 244 кВт (330 л.с.)	10971,39	902,09
33-040101-0401	Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой, 96 кВт (130 л.с.)	3569,66	902,09
33-040101-0402	Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой, 132 кВт (180 л.с.)	3974,56	902,09
33-040101-0501	Тракторы на гусеничном ходу лесохозяйственные, 58,8 кВт (80 л.с.)	2253,99	783,33
33-040101-0601	Тракторы на гусеничном ходу специальные виноградниковые, 47,4 кВт (64,4 л.с.)	2359,91	783,33
33-040101-0701	Тракторы на гусеничном ходу сельскохозяйственные общего назначения, 55 кВт (74,8 л.с.)	2165,21	783,33
33-040101-0702	Тракторы на гусеничном ходу сельскохозяйственные общего назначения, 76 кВт (103 л.с.)	2695,14	902,09
33-040101-0703	Тракторы на гусеничном ходу сельскохозяйственные общего назначения, 90,7 кВт (123 л.с.)	3550,13	902,09
33-040102-0101	Тракторы на пневмоколесном ходу, 18 кВт (25 л.с.)	1076,63	634,74
33-040102-0102	Тракторы на пневмоколесном ходу, 29 кВт (40 л.с.)	1361,85	693,82
33-040102-0103	Тракторы на пневмоколесном ходу, 40 кВт (55 л.с.)	1564,79	693,82
33-040102-0104	Тракторы на пневмоколесном ходу, 59 кВт (80 л.с.)	1757,92	783,33
33-040102-0105	Тракторы на пневмоколесном ходу, 158 кВт (215 л.с.)	3618,47	902,09
33-040102-0201	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 18 кВт (25 л.с.)	1095,61	634,74

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
33-040102-0202	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 29 кВт (40 л.с.)	1390,78	693,82
33-040102-0203	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 40 кВт (55 л.с.)	1599,08	693,82
33-040102-0204	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 59 кВт (80 л.с.)	1799,71	783,33
33-040102-0205	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 158 кВт (215 л.с.)	3780,62	902,09
33-040102-0301	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 29 кВт (40 л.с.)	1393,5	693,82
33-040102-0302	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 40 кВт (55 л.с.)	1669,2	693,82
33-040102-0303	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 59 кВт (80 л.с.)	1799,43	783,33
33-040102-0304	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 108 кВт (145 л.с.)	3247,98	902,09
33-040102-0305	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 158 кВт (215 л.с.)	4237,99	902,09
33-040103-0101	Тракторы пропашные колесные универсальные 31,6 кВт (43 л.с.)	1266,75	634,74
33-040103-0201	Тракторы сельскохозяйственные универсальные, 15,5 кВт (21,1 л.с.)	1085,46	634,74
33-040103-0202	Тракторы сельскохозяйственные универсальные, 39 кВт (53 л.с.)	1646,71	693,82
33-040103-0203	Тракторы сельскохозяйственные универсальные, 45 кВт (61 л.с.)	1778,77	783,33
Подраздел- 02 Тягачи			
33-040201-0101	Тягачи седельные, 12 т	2092,39	902,09
33-040201-0102	Тягачи седельные, 15 т	2178,15	902,09
Раздел- 05 Специализированный автотранспорт			
Подраздел- 01 Специальный грузовой транспорт			
33-050101-0101	Автоцистерна	2432,53	783,33
33-050101-0201	Автоцементовозы, 13 т	2735,53	902,09
33-050102-0101	Спецавтомшины на шасси типа ГАЗ	1356,44	783,33

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
33-050102-0201	Спецавтомашины до 8 т, вездеходы	2008,48	783,33
33-050103-0101	Болотоходы, 36 т	8195,92	902,09
33-050104-0101	Плетьевозы на автомобильном ходу, до 12 т	3592,03	902,09
33-050104-0102	Плетьевозы на автомобильном ходу, до 19 т	3980,35	902,09
33-050104-0103	Плетьевозы на автомобильном ходу, до 30 т	5703,97	902,09
33-050104-0104	Плетьевозы на автомобильном ходу, до 50 т	8005,96	1050,68
33-050104-0201	Плетьевозы тракторные, 30 т	5470,87	902,09
33-050105-0101	Шасси самоходные (Т-16 МТ), 0,9 т	1024,51	634,74
33-050106-0101	Лыжи-самосвал прицепные	35,29	0
33-050107-0101	Лыжи прицепные для перевозки грузов в заболоченных местностях	140,67	0
Отдел- 4 Промышленное оборудование и механизированный инструмент			
Раздел- 01 Станочное оборудование			
Подраздел- 01 Металлорежущие станки			
34-010101-0101	Станки строгальные по металлу	47,26	0
34-010102-0101	Станки сверлильные	46,28	0
34-010103-0101	Станки фрезерные	951,23	783,33
34-010104-0101	Станки трубоотрезные	962,47	783,33
34-010105-0101	Станки для резки арматуры	198,63	0
34-010105-0102	Пила маятниковая для резки металлопроката	25,59	0
34-010106-0101	Ножницы листовые кривошипные (гильотинные)	252,97	0
34-010107-0101	Машины для райберовки отверстий РМ70ТГ	89,63	0
Подраздел- 02 Обрабатывающие станки			
34-010201-0101	Станки токарно-винторезные	985,5	783,33
34-010202-0101	Станки трубонарезные	1059,05	783,33
34-010203-0101	Станки точильные двухсторонние	895,32	783,33
34-010203-0201	Станки для заточки бурового инструмента	255,99	0

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
34-010203-0301	Станки с абразивным кругом	25,12	0
34-010204-0101	Станки для гибки арматуры	160,45	0
34-010204-0201	Станки для гнутья ручные	104,46	0
34-010205-0101	Станки с электромеханическим приводом для размотки рулонного материала	925,33	783,33
Подраздел- 03 Станки для прессования			
34-010301-0101	Пресс гидравлический с электроприводом	21,76	0
34-010302-0101	Пресс кривошипный простого действия, 25 кН (2,5 тс)	876,11	783,33
34-010303-0101	Пресс листогибочный кривошипный, 1000 кН (100 тс)	1326,71	783,33
34-010304-0101	Пресс-ножницы комбинированные	927,08	783,33
Подраздел- 04 Режущие станки			
34-010401-0101	Станки камнерезные универсальные	1019,3	783,33
34-010401-0201	Станок для резки керамики	812,34	783,33
Раздел- 02 Промышленное оборудование			
Подраздел- 01 Оборудование для поверхностной обработки			
34-020101-0101	Аппараты дробеструйные	558,95	0
34-020102-0101	Аппарат пескоструйный	126,92	15,67
34-020103-0101	Установка аэродинамическая для напыления тепловой изоляции	1705,55	1566,66
Подраздел- 02 Промышленные установки			
34-020201-0101	Вентиляторы во взрывобезопасном исполнении	1296,4	1170,02
34-020201-0201	Вентиляторы радиальные общего назначения, 15000 м ³ /ч	91,45	0
34-020202-0101	Градирни малогабаритные передвижные	130,3	0
34-020202-0201	Градирни сборно-разборные капельные вентиляционные	729,58	0
34-020203-0101	Установки для очистки канализации	1157,12	783,33
34-020204-0101	Установка "Суховей"	269,88	0
34-020204-0201	Установка "Иней"	288,62	0
34-020204-0301	Установка вакуумной обработки трансформаторного масла	1479,86	0

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
34-020204-0401	Установка передвижная маслоочистительная (центрифуга)	522,92	0
34-020204-0501	Электрокалорифер	625,43	0
34-020204-0601	Шкаф сушильный	88,81	0
34-020204-0701	Установка дегазационная для кабельного масла	1418,48	0
34-020204-0801	Установка для восстановления цеолитов	245,68	0
34-020204-0901	Установка передвижная цеолитовая	909,13	0
34-020204-1001	Установки для химической очистки маслопроводов	948,39	277,53
34-020204-1101	Маслоподогреватели	1414,85	0
34-020204-1201	Установка для приготовления горячей рубероидной массы ВИР 1.01	1792,15	902,09
34-020204-1202	Установка для переработки битумосодержащих материалов ВИР 1.02	263,63	0
34-020204-1203	Установка для снятия и измельчения старых дефектных рубероидных ковров ВИР 1.03	308,42	0
34-020204-1204	Резчик мягкой кровли с бензиновым двигателем	295,48	0
34-020205-0101	Грохоты инерционные среднего типа	213,29	0
34-020205-0201	Вибробункеры	24,16	0
34-020205-0301	Вибросито	28,58	0
34-020206-0101	Рольганг приводной стоечный	892,67	693,82
34-020206-0201	Транспортные устройства с кантователями	2255,22	902,09
34-020206-0301	Постаменты с кантователями	3201,43	1576,02
34-020207-0101	Машины арматурно-навивочные для резервуаров, до 10000 м ³	2651,64	1050,68
34-020207-0102	Фильтр-пресс	59,77	0
34-020207-0103	Машина испытательная универсальная	798,43	693,82
34-020207-0104	Горн	17,32	0
34-020207-0105	Кантователь шин	91,62	0
34-020207-0106	Автоклав для вулканизации резинового покрытия	1219,62	634,74
34-020207-0107	Установка электронагревательная для утюжки пола	7,93	0
34-020207-0108	Дробилки молотковые	1131,53	783,33

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге
34-020207-0109	Установки электрометаллизационные	2354,58	1566,66
34-020207-0110	Печи нагревательные	4,19	0
34-020207-0111	Шинотрубогибы	883,61	783,33
34-020207-0112	Радиостанции "Motorola"	1,48	0
34-020207-0113	Машина свинцесдибочная однофазная	46,58	0
34-020207-0114	Механизм монтажный для гибки листового металла	977,36	693,82
34-020207-0115	Машины листогибочные специальные (валыцы)	220,35	0
34-020207-0116	Машины для выдачи пучка арматуры в каналы защитной оболочки, 16 т	1218	0
34-020207-0117	Установки для приготовления клея	36,35	0
Раздел- 03 Механизированный и ручной инструменты			
Подраздел- 01 Режущий инструмент			
34-030101-0101	Ножницы электрические	144,73	0
34-030102-0101	Пила дисковая электрическая	14,85	0
34-030102-0201	Пилы электрические цепные	57,1	0
34-030102-0301	Электроплиткорез	52,66	0
34-030102-0401	Пила с карбюраторным двигателем	67,69	0
34-030102-0501	Бороздоделы ручные электрические	42,13	0
Подраздел- 02 Обрабатывающий инструмент			
34-030201-0101	Рубанки электрические	15,57	0
34-030202-0101	Машины шлифовальные электрические	21,96	0
34-030202-0201	Машины шлифовальные угловые	24,73	0
34-030202-0301	Машины шлифовальные пневматические при работе от передвижных компрессоров	395,64	0
34-030202-0401	Машины электрозачистные	172,62	0
34-030203-0101	Шприцы электрические для заделки стыков	22,58	0
34-030204-0101	Фреза столярная	34,88	0

Окончание таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш/часа, тенге	в том числе, зароботная плата машинистов, тенге
Подраздел- 03 Инструмент сверления и крепления			
34-030301-0101	Машины сверлильные электрические	20,85	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	1101,13	783,33
34-030302-0101	Перфоратор электрический	15,1	0
34-030302-0201	Перфоратор пневматический при работе от передвижных компрессоров	210,36	0
34-030302-0301	Дрели электрические	10,15	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	14,53	0
34-030302-0801	Пистолеты строительно-монтажные	13,59	0
Подраздел- 04 Пневматический инструмент			
34-030401-0101	Молотки клепальные	18,89	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
Подраздел- 05 Ручной инструмент			
34-030501-0101	Пылесосы промышленные	158,06	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 8.04-11-2015

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

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

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 8.04-11-2015

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

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

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