

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

**ҚҰРЫЛЫС МАШИНАЛАРЫ МЕН  
МЕХАНИЗМДЕРІН ПАЙДАЛАНУҒА АРНАЛҒАН  
АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ СМЕТАЛЫҚ  
БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҒЫ  
АЛМАТЫ ОБЛЫСЫ  
2018 жыл**

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ  
УРОВНЕ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ  
СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ  
АЛМАТИНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
2018 год**

ҚР МПБЖ 8.04-11-2017  
СЦЭМ РК 8.04-11-2017

Ресми басылым  
Издание официальное

Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрлігінің  
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті

Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства  
Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан

Астана 2017

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

---

Бақылау  
данасы  
Контрольный  
экземпляр

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

**ҚҰРЫЛЫС МАШИНАЛАРЫ МЕН МЕХАНИЗМДЕРІН  
ПАЙДАЛАНУҒА АРНАЛҒАН АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ  
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҒЫ  
АЛМАТЫ ОБЛЫСЫ  
2018 жыл**

---

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА  
ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И  
МЕХАНИЗМОВ  
АЛМАТИНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
2018 год**

**ҚР МПБЖ 8.04-11-2017  
СЦЭМ РК 8.04-11-2017**

**Ресми басылым  
Издание официальное**

Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрлігінің  
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті

Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства  
Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан

Астана 2017

## **Алғы сөз**

1 ӘЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрлігінің (ҚР ИДМ) Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар басқармасы
3 ҚАБЫЛДАНҒАН ЖӘНЕ ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ	ҚР ИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 20.12.2017 ж. №307-НҚ бұйрығымен 01.01.2018 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 и жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан (МИР РК)
3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Приказом Комитета по делам строительства и ЖКХ МИР РК от 20.01.2017 года №307-НҚ с 01.01.2018 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.....	8
Подраздел- 03 Машины и оборудование для буровых работ.....	18
Раздел- 02 Машины и оборудование сваебойное.....	23
Подраздел- 01 Свайные погружатели ударного действия.....	23
Подраздел- 02 Свайные погружатели вибрационного действия.....	24
Подраздел- 03 Прочие машины и оборудование.....	24
Раздел- 03 Машины и оборудование для бетонных работ и конструкций.....	24
Подраздел- 01 Машины и оборудование для приготовления бетона, раствора.....	24
Подраздел- 02 Машины и оборудование для транспортировки бетона, раствора.....	26
Подраздел- 03 Машины и оборудование для производства бетонных работ.....	28
Раздел- 04 Отделочные машины.....	29
Подраздел- 01 Бетоноотделочные машины.....	29
Подраздел- 02 Машины для штукатурных и отделочных работ.....	29
Подраздел- 03 Машины и оборудование для окрасочных работ.....	30
Подраздел- 04 Машины для обработки пола.....	30
Раздел- 05 Грузоподъемные машины.....	30
Подраздел- 01 Краны стреловые.....	30
Подраздел- 02 Краны мостовые.....	36
Подраздел- 03 Прочие краны.....	41
Подраздел- 04 Лебедки, домкраты, такелажное оборудование.....	42
Подраздел- 05 Погрузчики и конвейеры.....	44
Подраздел- 06 Строительные подъемники.....	45
Раздел- 06 Электротехническое, сварочное и контрольное оборудование.....	47
Подраздел- 01 Электротехническое оборудование.....	47
Подраздел- 02 Сварочное и контрольное оборудование.....	51
Отдел- 2 Машины строительные специальные.....	54
Раздел- 01 Машины и оборудование для строительства автодорог.....	54
Подраздел- 01 Катки дорожные.....	54
Подраздел- 02 Прочие машины и оборудование для строительства автодорог.....	55
Раздел- 02 Машины для строительства и ремонта железных дорог.....	59
Подраздел- 01 Машины для ремонта пути.....	59

Подраздел- 02 Машины транспортные, погрузочно-разгрузочные .....	60
Подраздел- 03 Машины и оборудование монтажа коммуникаций.....	61
Раздел- 03 Горные машины и оборудование.....	62
Подраздел- 01 Горно-проходческое оборудование .....	62
Подраздел- 02 Грузоподъемные и погрузочные машины.....	63
Подраздел- 03 Транспортные машины и оборудование .....	68
Подраздел- 04 Буровые машины и оборудование .....	69
Подраздел- 05 Дополнительное оборудование .....	74
Раздел- 04 Машины и оборудование для прокладки инженерных сетей и коммуникаций	79
Подраздел- 01 Машины и оборудование для прокладки магистральных трубопроводов .	79
Подраздел- 02 Машины и оборудование для прокладки коммуникационных сетей.....	83
Раздел- 05 Насосы и оборудование для водопонижения .....	85
Подраздел- 01 Насосы, насосные станции и прочее оборудование.....	85
Раздел- 06 Машины и оборудование для культурно-технических работ.....	89
Подраздел- 01 Машины для обработки земли и посадки растений.....	89
Раздел- 07 Водный транспорт .....	91
Подраздел- 01 Грузовой морской транспорт.....	91
Подраздел- 02 Грузовой речной транспорт.....	94
Раздел- 08 Машины и оборудование для гидротехнических работ .....	95
Подраздел- 01 Землесосные снаряды, станции, установки и прочее оборудование.....	95
Отдел- 3 Машины транспортные общего назначения.....	98
Раздел- 01 Бортовые и самосвальные автомобили .....	98
Подраздел- 01 Автомобили-самосвалы .....	98
Подраздел- 02 Автомобили бортовые.....	99
Подраздел- 03 Пассажирский транспорт .....	99
Раздел- 02 Прицепы и полуприцепы.....	99
Подраздел- 01 Прицепы, тележки тракторные .....	99
Подраздел- 02 Полуприцепы и цистерны.....	99
Раздел- 04 Тягачи и тракторы .....	100
Подраздел- 01 Тракторы.....	100
Подраздел- 02 Тягачи .....	104
Раздел- 05 Специализированный автотранспорт .....	104
Подраздел- 01 Специальный грузовой транспорт .....	104
Отдел- 4 Промышленное оборудование и механизированный инструмент .....	104
Раздел- 01 Станочное оборудование.....	104
Подраздел- 01 Металлорежущие станки .....	104
Подраздел- 02 Обработывающие станки .....	105

Подраздел- 03 Станки для прессования.....	105
Подраздел- 04 Режущие станки.....	105
Раздел- 02 Промышленное оборудование .....	106
Подраздел- 01 Оборудование для поверхностной обработки .....	106
Подраздел- 02 Промышленные установки .....	106
Раздел- 03 Механизированный и ручной инструменты.....	108
Подраздел- 01 Режущий инструмент .....	108
Подраздел- 02 Обработывающий инструмент .....	108
Подраздел- 03 Инструмент сверления и крепления .....	109
Подраздел- 04 Пневматический инструмент.....	110
Подраздел- 05 Ручной инструмент.....	110

**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 2018 год и предназначены для определения сметной стоимости строительства в составе ПСД ресурсным методом, для региона 05.00 – Алматинская 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;
- заработная плата машинистов;
- затраты на энергоносители;
- затраты на смазочные материалы;
- затраты на гидравлическую жидкость;
- затраты на перебазировку;
- налог на транспортные средства;
- плата за эмиссии в окружающую среду.

Накладные расходы и сметная прибыль в сметных ценах не учтены. Для строительных машин, по которым показатели затрат на перебазировку, охватывающие

---

**Издание официальное**



монтаж, демонтаж и транспортировку машин, в выходной таблице не приведены, эти затраты учитываются в локальных (объектных) сметах дополнительно отдельной строкой в соответствии с конкретными условиями перебазировки машин.

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.-ч, тенге	в том числе, зароботная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перевозку, тенге
<b>Отдел- 1 Машины строительные общего назначения</b>				
<b>Раздел- 01 Машины для земляных и горно-вскрышных работ</b>				
<b>Подраздел- 01 Землеройно-транспортные машины</b>				
3101-0101-0101	Бульдозеры, 37 кВт (50 л.с.)	2 677	1 225	46
3101-0101-0102	Бульдозеры, 59 кВт (80 л.с.)	3 964	1 465	61
3101-0101-0103	Бульдозеры, 79 кВт (108 л.с.)	4 359	1 750	69
3101-0101-0104	Бульдозеры, 96 кВт (130 л.с.)	5 615	1 750	92
3101-0101-0105	Бульдозеры, 118 кВт (160 л.с.)	7 966	1 750	96
3101-0101-0106	Бульдозеры, 121 кВт (165 л.с.)	7 971	1 750	130
3101-0101-0107	Бульдозеры, 132 кВт (180 л.с.)	7 816	1 750	107
3101-0101-0108	Бульдозеры, 243 кВт (330 л.с.)	10 444	2 092	211
3101-0101-0201	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 37 кВт (50 л.с.)	3 085	1 225	54
3101-0101-0202	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 59 кВт (80 л.с.)	4 599	1 465	69
3101-0101-0203	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	4 983	1 750	81
3101-0101-0204	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 96 кВт (130 л.с.)	6 836	1 750	107
3101-0101-0205	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 118 кВт (160 л.с.)	9 245	1 750	142
3101-0101-0206	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 132 кВт (180 л.с.)	9 152	1 750	130
3101-0101-0301	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, до 59 кВт (80 л.с.)	4 074	1 465	61
3101-0101-0302	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 79 кВт (108 л.с.)	4 564	1 750	73
3101-0101-0303	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 96 кВт (130 л.с.)	5 387	1 750	84

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0101-0304	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 121 кВт (165 л.с.)	8 408	1 750	104
3101-0101-0305	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 132 кВт (180 л.с.)	7 914	1 750	115
3101-0101-0306	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 243 кВт (330 л.с.)	10 835	2 092	184
3101-0101-0401	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, до 59 кВт (80 л.с.)	4 249	1 465	69
3101-0101-0402	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 96 кВт (130 л.с.)	5 715	1 750	96
3101-0101-0403	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 121 кВт (165 л.с.)	8 247	1 750	104
3101-0101-0404	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 132 кВт (180 л.с.)	7 814	1 750	119
3101-0101-0405	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 228 кВт (310 л.с.)	11 835	2 092	257
3101-0101-0406	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 303 кВт (410 л.с.)	16 586	2 500	483
3101-0101-0407	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 340 кВт (450 л.с.)	21 294	2 500	664
3101-0101-0501	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, 79 кВт (108 л.с.)	4 462	1 750	84
3101-0101-0502	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, 121 кВт (165 л.с.)	6 797	1 750	153
3101-0101-0503	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, 132 кВт (180 л.с.)	7 738	1 750	146

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0101-0601	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	4 906	1 750	100
3101-0101-0602	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве, 121 кВт (165 л.с.)	8 088	1 750	173
3101-0101-0603	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве, 132 кВт (180 л.с.)	9 162	1 750	192
3101-0101-0701	Бульдозеры на базе трактора при сооружении линий электропередач, 121 кВт (165 л.с.)	5 803	1 750	115
3101-0102-0101	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 3 м <sup>3</sup>	3 799	1 465	65
3101-0102-0102	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 4,5 м <sup>3</sup>	5 361	1 750	88
3101-0102-0103	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 7 м <sup>3</sup>	6 998	1 750	123
3101-0102-0104	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 8 м <sup>3</sup>	7 907	1 750	150
3101-0102-0105	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 10 м <sup>3</sup>	9 017	2 092	146
3101-0102-0106	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 15 м <sup>3</sup>	11 506	2 092	376
3101-0102-0201	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 3 м <sup>3</sup>	4 088	1 465	73
3101-0102-0202	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 4,5 м <sup>3</sup>	6 604	1 750	127
3101-0102-0203	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 7 м <sup>3</sup>	7 484	1 750	138

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, зароботная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0102-0204	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 8 м <sup>3</sup>	8 594	1 750	169
3101-0102-0205	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 10 м <sup>3</sup>	9 883	2 092	161
3101-0102-0206	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 15 м <sup>3</sup>	12 893	2 092	487
3101-0102-0301	Скреперы самоходные на колесных тягачах, 8 м <sup>3</sup>	9 464	1 750	161
3101-0102-0302	Скреперы самоходные на колесных тягачах, 10 м <sup>3</sup>	14 346	2 092	188
3101-0102-0303	Скреперы самоходные на колесных тягачах, 15 м <sup>3</sup>	17 794	2 092	230
3101-0102-0401	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на водохозяйственном строительстве, 8 м <sup>3</sup>	9 080	1 750	150
3101-0102-0402	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на водохозяйственном строительстве, 10 м <sup>3</sup>	13 985	2 092	211
3101-0102-0403	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на водохозяйственном строительстве, 15 м <sup>3</sup>	18 794	2 092	292
3101-0102-0501	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на гидроэнергетическом строительстве, 8 м <sup>3</sup>	10 184	1 750	161
3101-0102-0502	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10 м <sup>3</sup>	15 409	2 092	238
3101-0102-0503	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на гидроэнергетическом строительстве, 15 м <sup>3</sup>	16 188	2 092	257
3101-0102-0601	Скреперы самоходные на колесных тягачах при сооружении магистральных трубопроводов, 8 м <sup>3</sup>	9 145	1 750	192

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0102-0701	Комплексы скреперные при производстве горнопроходческих работ, до 0,5 м³	1 211	-	-
3101-0102-0702	Комплексы скреперные при производстве горнопроходческих работ, до 0,8 м³	2 483	-	-
3101-0102-0801	Скреперы самоходные колесные при производстве горновскрышных работ, 10 м³	7 368	2 092	-
3101-0102-0802	Скреперы самоходные колесные при производстве горновскрышных работ, 15 м³	12 404	2 092	-
3101-0102-0803	Скреперы самоходные колесные при производстве горновскрышных работ, 25 м³	22 986	2 500	-
3101-0103-0101	Автогрейдеры легкого типа, 66,2 кВт (90 л.с.)	6 481	1 465	84
3101-0103-0201	Автогрейдеры среднего типа, 99 кВт (135 л.с.)	9 598	1 750	111
3101-0103-0301	Грейдеры прицепные среднего типа	1 971	1 465	27
3101-0103-0401	Грейдеры прицепные тяжелого типа	1 965	1 465	23
3101-0104-0101	Машины кротодренажные на тракторе, 59 кВт (80 л.с.)	3 316	1 225	219
3101-0104-0201	Машины глубинной подготовки полей на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	4 594	1 465	104
3101-0104-0202	Машины глубинной подготовки полей на тракторе 103 кВт (140 л.с.)	5 848	1 465	165
3101-0104-0301	Планировщики длиннобазовые (без трактора)	163	-	4
3101-0104-0401	Установки двухбаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	4 348	1 465	107
3101-0104-0501	Установки однобаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 14 см	4 436	1 465	96
3101-0104-0502	Установки однобаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 54 см	4 683	1 465	115
3101-0105-0101	Барражная машина	20 144	3 215	2 067

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0105-0201	Грейферы широкозахватные на базе экскаватора для проходки траншей противofильтрационных завес	10 012	2 092	813
3101-0105-0301	Установка с плоским грейфером для проходки траншей	8 112	3 215	614
3101-0105-0401	Агрегаты для разработки траншей шириной 0,5 -0,7 м, глубиной до 50 м	29 667	6 000	2 574
3101-0105-0501	Установка с плоским грейфером на напорной штанге для устройства сооружений типа "стена в грунте"	11 083	3 215	502
3101-0105-0601	Трамбовки электрические	247	-	-
<b>Подраздел- 02 Экскаваторы</b>				
3101-0201-0101	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 0,4 м³	4 841	1 465	184
3101-0201-0102	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 0,5 м³	7 303	1 750	238
3101-0201-0103	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 0,65 м³	7 064	1 750	253
3101-0201-0104	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 1 м³	9 371	3 215	552
3101-0201-0105	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 1,25 м³	11 829	3 215	679
3101-0201-0106	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 1,6 м³	11 707	3 557	756
3101-0201-0201	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,25 м³	3 932	1 465	180
3101-0201-0202	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,4 м³	4 988	1 465	203

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0201-0203	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,5 м <sup>3</sup>	7 971	1 750	318
3101-0201-0204	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,65 м <sup>3</sup>	8 898	1 750	345
3101-0201-0205	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 1 м <sup>3</sup>	9 771	3 215	579
3101-0201-0206	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 1,25 м <sup>3</sup>	12 264	3 215	675
3101-0201-0301	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,4 м <sup>3</sup>	4 718	1 465	184
3101-0201-0302	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,5 м <sup>3</sup>	7 299	1 750	234
3101-0201-0303	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,65 м <sup>3</sup>	6 296	1 750	249
3101-0201-0304	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1 м <sup>3</sup>	9 382	3 215	560
3101-0201-0305	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1,25 м <sup>3</sup>	11 821	3 215	671
3101-0201-0401	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1,6 м <sup>3</sup>	11 376	3 557	744



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0201-0402	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,25 м³	3 946	1 465	176
3101-0201-0403	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,5 м³	7 733	1 750	257
3101-0201-0404	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,65 м³	9 512	1 750	380
3101-0201-0405	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 1 м³	10 092	3 215	733
3101-0201-0406	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 1,25 м³	13 491	3 215	1 062
3101-0201-0501	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу, 1,25 м³	4 876	3 215	96
3101-0201-0502	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу, 2,5 м³	7 122	3 557	150
3101-0201-0601	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1,25 м³	4 826	3 215	96
3101-0201-0602	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 2,5 м³	7 009	3 557	150
3101-0201-0701	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с удлиненным рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 4 м³	14 521	4 250	-
3101-0201-0702	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с удлиненным рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 6,3 м³	20 994	7 000	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0201-0703	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с удлиненным рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 15 м <sup>3</sup>	28 401	8 750	-
3101-0201-0801	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 4,6 м <sup>3</sup>	9 653	4 250	-
3101-0201-0802	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 5,2 м <sup>3</sup>	10 664	4 250	-
3101-0201-0803	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 6,3 м <sup>3</sup>	13 702	4 250	-
3101-0201-0804	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 8 м <sup>3</sup>	15 221	4 250	-
3101-0201-0805	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 10 м <sup>3</sup>	16 166	4 592	-
3101-0201-0806	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 12,5 м <sup>3</sup>	28 576	6 684	-
3101-0201-0807	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 15 м <sup>3</sup>	31 140	6 684	-
3101-0201-0808	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 20 м <sup>3</sup>	45 248	6 684	-
3101-0201-0901	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 0,15 м <sup>3</sup>	4 904	1 465	698

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0201-0902	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 0,25 м <sup>3</sup>	8 266	1 465	1 380
3101-0201-0903	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 0,4 м <sup>3</sup>	9 872	1 465	1 707
3101-0201-0904	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 0,5 м <sup>3</sup>	10 180	1 750	1 751
3101-0201-0905	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 0,65 м <sup>3</sup>	11 170	1 750	1 957
3101-0201-0906	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 1 м <sup>3</sup>	15 080	3 215	2 463
3101-0201-0907	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 1,25 м <sup>3</sup>	16 269	3 215	2 665
3101-0201-0908	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 1,6 м <sup>3</sup>	19 257	3 842	3 356
3101-0201-0909	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 2,5 м <sup>3</sup>	23 021	3 842	4 089
3101-0202-0101	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 4,6 м <sup>3</sup>	10 427	4 250	-
3101-0202-0102	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 5,2 м <sup>3</sup>	13 236	4 250	-
3101-0202-0103	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 6,3 м <sup>3</sup>	17 238	4 250	-
3101-0202-0104	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 8 м <sup>3</sup>	19 765	4 250	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0202-0201	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 5-6 м <sup>3</sup>	16 078	4 250	-
3101-0202-0202	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 6,3 м <sup>3</sup>	19 496	4 250	-
3101-0202-0203	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10 м <sup>3</sup>	34 569	4 592	-
3101-0202-0204	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 15 м <sup>3</sup>	55 523	8 092	-
3101-0202-0205	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 20 м <sup>3</sup>	64 225	8 092	-
3101-0202-0301	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 4 м <sup>3</sup>	11 188	4 250	-
3101-0202-0302	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 6,5 м <sup>3</sup>	19 438	4 250	-
3101-0202-0303	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 10 м <sup>3</sup>	24 995	4 592	-
3101-0202-0304	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 13 м <sup>3</sup>	28 440	4 592	-
3101-0202-0305	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 15 м <sup>3</sup>	48 427	6 342	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0202-0306	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 20 м <sup>3</sup>	62 133	6 342	-
3101-0202-0307	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 25 м <sup>3</sup>	79 291	6 342	-
3101-0202-0308	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 40 м <sup>3</sup>	93 844	6 342	-
3101-0203-0101	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,25 м <sup>3</sup>	3 798	1 465	54
3101-0203-0102	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,4 м <sup>3</sup>	4 520	1 465	65
3101-0203-0103	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,5 м <sup>3</sup>	5 809	1 750	81
3101-0203-0104	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,65 м <sup>3</sup>	6 831	1 750	104
3101-0203-0201	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,15 м <sup>3</sup>	3 598	1 225	61
3101-0203-0202	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,25 м <sup>3</sup>	4 324	1 465	65
3101-0203-0203	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,4 м <sup>3</sup>	4 918	1 465	92

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0203-0204	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,5 м³	7 009	1 750	123
3101-0203-0205	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,65 м³	7 374	1 750	138
3101-0203-0301	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,25 м³	3 939	1 465	54
3101-0203-0302	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,4 м³	4 390	1 465	61
3101-0203-0303	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,5 м³	5 672	1 750	81
3101-0203-0304	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,65 м³	6 831	1 750	104
3101-0203-0401	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,65 м³	6 793	1 750	107
3101-0203-0402	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,8 м³	6 968	1 750	123
3101-0204-0101	Экскаваторы-дреноукладчики при работе на водохозяйственном строительстве, 40 кВт (55 л.с.)	5 963	3 215	560

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0204-0102	Экскаваторы-дреноукладчики при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	10 400	3 215	1 151
3101-0204-0103	Экскаваторы-дреноукладчики при работе на водохозяйственном строительстве, 118 кВт (160 л.с.)	14 328	3 215	1 055
3101-0204-0201	Дреноукладчики (бестраншейные) с тягачом, 118 кВт (160 л.с.)	19 019	3 215	1 419
3101-0205-0101	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 12 л	3 962	2 690	219
3101-0205-0102	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 15 л	4 767	2 690	292
3101-0205-0103	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 23 л	6 112	3 215	311
3101-0205-0104	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 35 л	6 667	3 215	502
3101-0205-0105	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 45 л	7 065	3 215	292
3101-0205-0201	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 12 л	4 061	2 690	238
3101-0205-0202	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 15 л	4 858	2 690	338
3101-0205-0203	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 23 л	6 182	3 215	353
3101-0205-0204	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 35 л	6 765	3 215	618

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0205-0205	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 45 л	7 051	3 215	314
3101-0206-0101	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 280-1300 мм	9 161	3 215	564
3101-0206-0102	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 800-2200 мм	13 297	3 215	729
3101-0206-0103	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 1200-2200 мм	13 373	3 215	740
3101-0206-0104	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 1500-2200 мм	12 866	3 500	652
3101-0206-0105	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 2100-2500 мм	20 846	3 500	380
3101-0206-0201	Экскаваторы двухроторные при работе на водохозяйственном строительстве	11 043	3 215	591
3101-0206-0301	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 79 кВт (108 л.с.)	8 494	2 930	487
3101-0206-0302	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 118 кВт (160 л.с.)	11 700	2 930	564
3101-0206-0303	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 132 кВт (180 л.с.)	17 829	2 930	832
3101-0206-0304	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 220 кВт (300 л.с.)	19 465	2 930	886
3101-0207-0101	Экскаваторы для подземных работ, 1,2 м <sup>3</sup>	8 320	3 500	196
3101-0208-0101	Экскаваторы-планировщики на пневмоколесном ходу	6 824	3 842	111
3101-0208-0201	Экскаваторы цепные безковшовые при работе на водохозяйственном строительстве, 118 кВт (160 л.с.)	6 761	1 750	640



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
<b>Подраздел- 03 Машины и оборудование для буровых работ</b>				
3101-0301-0101	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	4 755	1 750	433
3101-0301-0102	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	6 882	1 750	640
3101-0301-0103	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	12 254	3 215	1 227
3101-0301-0104	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	5 677	1 750	491
3101-0301-0201	Установки и станки ударно-канатного бурения на базе автомобиля, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 200 мм	4 515	1 750	399
3101-0301-0301	Комплекты оборудования шнекового бурения на базе автомобиля, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин: начальный до 198 мм, конечный до 151 мм	4 040	1 750	338
3101-0302-0101	Установки ковшового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 20 м, диаметр до 800, 1000, 1300 мм	12 839	3 557	1 074

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0302-0102	Установки ковшового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 24 м, диаметр до 1200 мм	4 773	2 092	138
3101-0302-0201	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 20 м, диаметр до 800, 1000, 1300 мм	11 312	3 557	882
3101-0302-0202	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 30 м, диаметр до 600 мм	5 264	2 092	138
3101-0302-0203	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 30 м, диаметр до 1000-1100 мм	18 633	3 557	1 584
3101-0302-0301	Установки ударно-канатного бурения скважин под сваи, глубина бурения до 20 м, диаметр до 1200 мм	13 360	3 557	1 151
3101-0302-0302	Установки ударно-канатного бурения скважин под сваи, глубина бурения до 30 м, диаметр до 1000-1100 мм	22 422	3 557	2 148
3101-0302-0401	Установки шнекового бурения скважин под буронабивные сваи длиной до 20 м, диаметром до 1200 мм	11 664	3 557	882
3101-0302-0402	Установки шнекового бурения скважин под буронабивные сваи длиной до 30 м, диаметром до 600 мм	6 264	2 092	176
3101-0302-0501	Комплекты оборудования роторного бурения скважин под буронабивные сваи, глубина бурения до 50 м	4 781	2 092	165
3101-0303-0101	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.), глубина бурения 15 м, диаметр скважин 76-132 мм	8 672	-	821
3101-0303-0102	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.), глубина бурения 32 м, диаметр скважин 160 мм	8 042	-	821

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0303-0103	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.), глубина бурения 32 м, диаметр скважин 200 мм	5 787	-	372
3101-0303-0201	Машины бурильно-крановые с глубиной бурения 1,5-3 м на тракторе 66 кВт (90 л.с.)	3 379	1 465	215
3101-0303-0301	Машины бурильные с глубиной бурения 3,5 м на тракторе 85 кВт (115 л.с.)	5 423	1 750	341
3101-0303-0401	Машины бурильно-крановые с глубиной бурения 3,5 м на автомобиле	3 606	1 750	245
3101-0304-0101	Машины шарошечного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения 36 м, диаметр скважин 215 мм	11 609	-	1 691
3101-0304-0102	Машины шарошечного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения 32 м, диаметр скважин 250 мм	12 656	-	1 703
3101-0304-0201	Установки и станки ударно-канатного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения до 300 м, диаметр скважин до 300 мм	3 697	1 750	326
3101-0304-0301	Станки вращательного бурения самоходные, глубина бурения до 23 м, диаметр 150 мм	9 784	1 225	276
3101-0304-0302	Станки вращательного бурения самоходные, глубина бурения до 50 м, диаметр 105 мм	3 796	1 225	113
3101-0304-0401	Станки ударно-вращательного бурения самоходные при работе от стационарных компрессоров, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 125 мм	3 715	-	422
3101-0304-0501	Станки ударно-вращательного бурения самоходные при работе от передвижных компрессоров, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 125 мм	2 905	-	652

*Продолжение таблицы*

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге</b>	<b>в том числе, заработная плата машинистов, тенге</b>	<b>в том числе, затраты на перебазировку, тенге</b>
3101-0304-0601	Установки для устройства буронабивных свай на гусеничном ходу, с крутящим моментом 150-250 кНм	58 208	3 842	-
3101-0304-0602	Установки для устройства буронабивных свай на гусеничном ходу, с крутящим моментом 250-350 кНм	65 483	3 842	-
3101-0304-0701	Установки для устройства буронабивных свай непрерывным шнеком с вибропогружателем, на гусеничном ходу, глубиной до 30 м., диаметром до 1000 мм	51 267	3 842	-
3101-0305-0101	Станки ударно-вращательного бурения несамостоятельные, глубина бурения до 24 м, диаметр 105 мм	3 457	-	130
3101-0305-0102	Станки вращательного бурения несамостоятельные, глубина бурения до 500 м, диаметр скважин 151-42 мм	2 745	1 225	58
3101-0305-0201	Установки и станки ударно-канатного бурения прицепные, глубина бурения до 100 м, диаметр скважин до 600 мм	3 785	1 225	314
3101-0305-0202	Установки и станки ударно-канатного бурения прицепные, глубина бурения до 200 м, диаметр скважин до 900 мм	5 296	1 225	456
3101-0305-0301	Станки ударно-канатного бурения скважин малогабаритные	599	40	138
3101-0305-0401	Комплекты оборудования роторного бурения скважин глубиной до 100 м с дизельным двигателем	7 826	2 690	15
3101-0305-0501	Установки буровые перфораторного бурения, глубина бурения до 25 м, диаметр 48-60 мм	4 302	-	176
3101-0305-0502	Установки буровые перфораторного бурения, глубина бурения до 30 м, диаметр 65-76 мм	4 704	-	192

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0305-0601	Установки и станки ударно-канатного бурения, глубина бурения до 25 м, диаметр скважин до 1000 мм	9 422	1 225	602
3101-0306-0101	Молотки бурильные легкие при работе от стационарных компрессорных станций	696	-	-
3101-0306-0201	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	93	-	-
3101-0306-0301	Молотки бурильные средние при работе от стационарных компрессорных станций	793	-	-
3101-0306-0401	Молотки бурильные средние при работе от передвижных компрессорных станций	70	-	-
3101-0306-0501	Молотки бурильные тяжелые при работе от стационарных компрессорных станций	936	-	-
3101-0306-0601	Молотки бурильные тяжелые при работе от передвижных компрессорных станций	94	-	-
3101-0307-0101	Насос буровой для нагнетания промывочной жидкости, подача 0,9-7,2 м³/ч, напор 400-200 м	289	-	12
3101-0307-0102	Насос буровой для нагнетания промывочной жидкости, подача 32 м³/ч, напор 400 м	750	-	35
3101-0307-0103	Насос буровой для нагнетания промывочной жидкости, подача 40 м³/ч, напор 630 м	1 201	-	54
3101-0307-0201	Насос для нагнетания воды, содержащей твердые частицы, подача 45 м³/ч, напор 55 м	281	-	12
3101-0308-0601	Копатели шахтных колодцев	2 627	1 225	54
3101-0308-0701	Агрегаты для обработки и ремонта скважин глубиной до 150 м	5 513	2 450	468
3101-0308-0801	Аппарат скважинный пневматический для обработки скважин глубиной до 150 м	2 957	2 251	69
3101-0308-0901	Станки бурозаправочные	321	-	12

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0308-1001	Установки промышленные передвижные (парообразователи)	20 526	1 465	2 190
<b>Раздел- 02 Машины и оборудование сваебойное</b>				
<b>Подраздел- 01 Свайные погружатели ударного действия</b>				
3102-0101-0101	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе трактора 80 кВт (108 л.с.)	6 614	1 750	407
3102-0101-0201	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 1 м³	5 642	1 750	368
3102-0101-0202	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 1,25 м³	6 165	1 750	368
3102-0102-0101	Копры гусеничные для свай длиной до 12 м	6 023	1 750	533
3102-0102-0102	Копры гусеничные для свай длиной до 20 м	7 783	1 750	652
3102-0102-0201	Копры универсальные с дизель-молотом, 2,5 т	7 485	1 750	644
3102-0102-0301	Копры универсальные с пневматическим молотом, 6 т	9 994	1 750	1 101
3102-0102-0302	Копры универсальные с пневматическим молотом, 8 т	14 871	1 750	1 584
3102-0103-0101	Дизель-молоты, 0,5 т	846	-	50
3102-0103-0102	Дизель-молоты, 1,25 т	1 260	-	77
3102-0103-0103	Дизель-молоты, 1,8 т	1 965	-	107
3102-0103-0104	Дизель-молоты, 2,5 т	2 123	-	130
3102-0103-0105	Дизель-молоты, 3,5 т	2 447	-	253
3102-0103-0106	Дизель-молоты, 5 т	2 854	-	165
3102-0104-0101	Мачты копровые с дизель-молотом, 1,25 т	3 702	1 750	299
3102-0104-0102	Мачты копровые с дизель-молотом, 1,8 т	4 366	1 750	372
3102-0104-0103	Мачты копровые с дизель-молотом, 2,5 т	5 321	1 750	476
3102-0104-0104	Мачты копровые с дизель-молотом, 3,5 т	6 018	1 750	575
3102-0104-0201	Мачты копровые с полиспастом для извлечения свай	2 318	1 750	153

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3102-0105-0101	Установки на гусеничном ходу для погружения свай длиной до 22 метров, с гидромолотом 6,4 т	54 119	3 842	-
<b>Подраздел- 02 Свайные погружатели вибрационного действия</b>				
3102-0201-0101	Вибропогружатели высокочастотные для погружения шпунтов и свай, до 1,5 т	2 953	578	35
3102-0202-0101	Вибропогружатели низкочастотные для погружения металлических и железобетонных свай, до 3 т	2 254	578	46
3102-0202-0102	Вибропогружатели низкочастотные для погружения свай-оболочек	4 812	578	115
<b>Подраздел- 03 Прочие машины и оборудование</b>				
3102-0301-0101	Установка свайно-буровая на базе крана на гусеничном ходу, 25 т	8 385	2 092	529
3102-0301-0201	Установка для устройства лучевых дренажных скважин	10 152	1 750	1 250
3102-0301-0301	Установка для погружения железобетонных оболочек диаметром 3,4 м	20 318	1 750	3 202
3102-0301-0401	Установка для устройства буронабивных свай (БСО-1,7) на базе экскаватора 2,5 м³	10 787	3 915	1 036
3102-0301-0501	Сваепогружатели на базе трактора 121 кВт (165 л.с.)	6 750	1 465	161
<b>Раздел- 03 Машины и оборудование для бетонных работ и конструкций</b>				
<b>Подраздел- 01 Машины и оборудование для приготовления бетона, раствора</b>				
3103-0101-0101	Бетоносмесители гравитационные передвижные, 65 л	1 109	1 026	19
3103-0101-0102	Бетоносмесители гравитационные передвижные, 165 л	1 120	1 026	19
3103-0101-0103	Бетоносмесители гравитационные передвижные, 330 л	1 150	1 026	23
3103-0101-0201	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 500 л	1 368	1 225	23

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0101-0202	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 800 л	1 466	1 225	27
3103-0101-0203	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 1000 л	1 581	1 225	31
3103-0101-0204	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 2000 л	2 102	1 465	42
3103-0101-0301	Бетоносмесители передвижные принудительного действия, 165 л	1 106	1 026	19
3103-0101-0302	Бетоносмесители передвижные принудительного действия, 250 л	1 172	1 026	23
3103-0101-0401	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 375 л	1 228	1 026	27
3103-0101-0402	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 500 л	1 584	1 225	35
3103-0101-0403	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 800 л	1 717	1 225	42
3103-0101-0404	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 1000 л	1 965	1 225	46
3103-0101-0501	Установки бетоносмесительные автоматизированные, 500 л	10 876	8 122	579
3103-0101-0601	Растворосмесители передвижные, 65 л	1 057	1 026	10
3103-0101-0602	Растворосмесители передвижные, до 250 л	1 104	1 026	19
3103-0101-0603	Растворосмесители стационарные, до 500 л	1 373	1 225	23
3103-0101-0604	Растворосмесители стационарные, до 800 л	1 794	1 225	46
3103-0101-0701	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов, до 350 л	91	-	12
3103-0101-0702	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов, 750 л	146	-	19



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0101-0703	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов, до 2000 л	303	-	38
3103-0102-0101	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 30 м³/ч	18 990	8 790	322
3103-0102-0102	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 60 м³/ч	21 156	10 255	468
3103-0102-0103	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 120 м³/ч	34 807	16 115	1 032
3103-0102-0104	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 240 м³/ч	42 338	20 510	1 273
3103-0102-0201	Заводы бетонные инвентарные для строительства мостов и труб, 7,5 м³/ч	20 839	10 255	721
<b>Подраздел- 02 Машины и оборудование для транспортировки бетона, раствора</b>				
3103-0201-0101	Автобетоносмесители, 6 м³	5 803	1 465	-
3103-0201-0201	Автобетоносмесители на базе автомобиля, вместимость барабана 2,7 м³	3 316	1 465	61
3103-0201-0202	Автобетоносмеситель на базе автомобиля, вместимость барабана 4 м³	4 877	1 465	-
3103-0202-0101	Бадьи, 2 м³	32	-	-
3103-0202-0102	Бадьи, 4 м³	39	-	-
3103-0202-0103	Бадьи, 8 м³	456	-	15
3103-0203-0101	Автобетононасосы, 65 м³/ч	10 248	3 557	403
3103-0203-0201	Автобетононасосы поршневые	7 440	2 092	-
3103-0204-0101	Бетононасосы передвижные для строительства тоннелей, 10 м³/ч	4 582	1 225	410
3103-0204-0201	Бетононасосы для работы на гидроэнергетическом строительстве, 5-65 м³/ч	14 237	2 690	744
3103-0204-0301	Бетононасос стационарный , 20м³/ч	3 311	1 225	21
3103-0204-0302	Бетононасос стационарный , 80м³/ч	4 774	1 465	21

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0204-0401	Бетононасосы на гусеничном ходу, 80 м³/час	6 678	1 465	-
3103-0205-0101	Насосы для строительных растворов, 4 м³/ч	120	-	15
3103-0205-0102	Насосы для строительных растворов, 5 м³/ч	183	-	23
3103-0205-0103	Насосы для строительных растворов, 6 м³/ч	242	-	31
3103-0205-0104	Насосы для строительных растворов, 16 м³/ч	1 190	1 026	73
3103-0205-0201	Растворонасосы, 1 м³/ч	1 207	1 026	23
3103-0205-0202	Растворонасосы, 3 м³/ч	1 204	1 026	-
3103-0206-0101	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 2 м³/ч, напор 150 м	162	-	8
3103-0206-0102	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 4 м³/ч, напор 150 м	200	-	8
3103-0206-0103	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 6 м³/ч, напор 150 м	296	-	12
3103-0206-0104	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для нейтральных жидкостей и суспензий, подача 1000 м³/ч, напор 100 м	168	-	8
3103-0206-0201	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой фракцией, подача 12 м³/ч, напор 120 м	489	-	19
3103-0206-0202	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 32 м³/ч, напор 80 м	549	-	27
3103-0206-0203	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 40 м³/ч, напор 80 м	758	-	31

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0206-0204	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 150 м³/ч, напор 30 м	638	-	27
3103-0206-0205	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 250 м³/ч, напор 54 м	2 066	-	88
3103-0207-0101	Машины для внутриблочной перевозки бетона	5 146	1 225	119
3103-0208-0101	Глиномешалки, 4 м³	1 586	1 225	84
3103-0208-0201	Растворонагнетатели	108	-	12
<b>Подраздел- 03 Машины и оборудование для производства бетонных работ</b>				
3103-0301-0101	Пневмобетоноукладчики, 1,5 м³	1 337	-	180
3103-0301-0102	Пневмобетоноукладчики, 3,3 м³	1 697	-	50
3103-0302-0101	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 3 м	22 227	10 500	775
3103-0302-0102	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 5 м	41 920	14 000	1 530
3103-0302-0201	Агрегаты для бетонирования стен самоходные	1 600	700	35
3103-0303-0101	Бетоноукладчик "Putzmaister"	26 422	3 500	3 801
3103-0304-0101	Бетон-шприц-машины (установки для набрызгивания бетона)	3 205	-	115
3103-0304-0102	Цемент-пушки	2 131	1 225	38
3103-0305-0101	Виброформы для каналов глубиной до 1 м	3 455	1 750	468
3103-0305-0102	Виброформы для каналов глубиной 1,5 м	8 172	1 750	1 032
3103-0305-0201	Цементоукладчики для заделки швов	57	-	-
3103-0305-0301	Установки цементационные, 7,2 м³/ч	585	-	77
3103-0305-0302	Установки цементационные автоматизированные, 15 м³/ч	2 896	1 465	245
3103-0305-0401	Опалубка скользящая для возведения железобетонных оболочек градилен	64 012	8 790	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0305-0501	Бункеры-смесители при кладке дымовых кирпичных труб с эстакадой	1 271	1 225	31
3103-0305-0601	Установки для приема и подачи жестких растворов, производительность до 22,5 м³/ч, емкость 2,5 м³	1 272	1 225	25
3103-0305-0701	Установки по приготовлению и подаче растворов из сухих смесей, производительность до 3 м³/мин	158	-	38
3103-0305-0801	Виброжелоба	29	-	22
3103-0305-0901	Термос 100 л	26	-	-
<b>Раздел- 04 Отделочные машины</b>				
<b>Подраздел- 01 Бетоноотделочные машины</b>				
3104-0101-0101	Вибратор глубинный	42	-	4
3104-0101-0201	Вибратор поверхностный	16	-	-
3104-0101-0301	Вибратор глубинный пневматический	22	-	-
3104-0101-0401	Вибратор крановой	134	-	-
3104-0101-0501	Вибратор внутренний	122	-	-
3104-0102-0101	Машина бетоноотделочная однороторная, 600 мм	2 041	-	-
3104-0102-0201	Машина бетоноотделочная однороторная, 900 мм	2 541	-	-
3104-0102-0301	Машина бетоноотделочная двухроторная, 900 мм	5 282	-	-
3104-0103-0101	Комплексы вакуумные типа СО-177	371	88	42
3104-0103-0201	Финишеры трубчатые на пневмоколесном ходу	3 345	1 465	115
3104-0103-0301	Машины для нанесения пленкообразующих материалов	3 525	1 465	123
<b>Подраздел- 02 Машины для штукатурных и отделочных работ</b>				
3104-0202-0101	Агрегаты смесительно-штукатурные передвижные, до 2 м³/ч	1 384	1 225	23
3104-0202-0201	Смесители, проточные, передвижные, для сухих смесей, 25-80 л/мин	135	-	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3104-0203-0101	Агрегаты для подачи грунтовок	245	-	-
<b>Подраздел- 03 Машины и оборудование для окрасочных работ</b>				
3104-0301-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, 1 кВт	138	-	4
3104-0301-0102	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, 2 кВт	196	-	8
3104-0301-0201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов	114	-	4
3104-0302-0101	Краскопульт электрический	14	-	-
3104-0303-0101	Бачки красконагнетательные	9	-	-
3104-0303-0102	Агрегаты шпатлево-окрасочные	25	-	-
3104-0303-0103	Краскотерки	39	-	-
<b>Подраздел- 04 Машины для обработки пола</b>				
3104-0401-0101	Машины мозаично-шлифовальные	46	-	-
3104-0401-0201	Машина паркетно-шлифовальная	90	-	12
3104-0402-0101	Машина для острожки деревянных полов	45	-	4
3104-0403-0101	Нарезчик швов	1 074	-	-
<b>Раздел- 05 Грузоподъемные машины</b>				
<b>Подраздел- 01 Краны стреловые</b>				
3105-0101-0101	Краны башенные, 5 т	4 124	1 225	-
3105-0101-0102	Краны башенные, 8 т	5 926	1 225	-
3105-0101-0103	Краны башенные, 10 т	6 264	1 225	-
3105-0101-0104	Краны башенные, 12,5 т	9 256	1 225	-
3105-0101-0105	Краны башенные, 25 т	15 317	1 465	-
3105-0101-0201	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 5 т	4 124	1 225	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0101-0202	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 8 т	5 926	1 225	-
3105-0101-0203	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 10 т	6 264	1 225	-
3105-0101-0204	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 12,5 т	9 256	1 225	-
3105-0101-0205	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	15 226	1 465	-
3105-0101-0206	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 25-75 т	9 329	1 465	-
3105-0101-0301	Краны башенные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16-50 т	6 835	1 750	-
3105-0101-0302	Краны башенные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25-75 т	8 512	1 750	-
3105-0101-0401	Краны башенные бетоноукладочные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10-25 т	6 870	1 750	-
3105-0101-0402	Краны башенные бетоноукладочные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25-50 т	10 420	1 750	-
3105-0101-0501	Краны башенные при работе на строительстве элеваторов, 7,5-10 т, высота подъема крюка более 40 м	10 919	1 750	-
3105-0101-0601	Краны башенные приставные, 8 т	7 125	1 225	-
3105-0101-0602	Краны башенные приставные, 10 т, высота подъема крюка 105 м	7 114	3 500	1 396
3105-0101-0603	Краны башенные приставные, 4-10 т, высота подъема крюка 150 м	8 331	3 500	2 478
3105-0101-0701	Краны ползучие для радиомачт, 5 т	8 836	4 900	633
3105-0101-0702	Краны ползучие для радиомачт, 8 т	14 810	6 125	1 918

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0101-0703	Краны ползучие для радиомачт, 12 т	16 396	6 125	2 163
3105-0101-0704	Краны ползучие для радиомачт, 15 т	18 341	6 125	2 520
3105-0102-0102	Краны на автомобильном ходу, 10 т	4 525	1 750	372
3105-0102-0103	Краны на автомобильном ходу, 12,5 т	4 966	1 750	407
3105-0102-0104	Краны на автомобильном ходу, 16 т	6 540	1 750	272
3105-0102-0105	Краны на автомобильном ходу, 25 т	8 323	2 092	982
3105-0102-0106	Краны на автомобильном ходу, 40 т	13 763	4 250	1 316
3105-0102-0107	Краны на автомобильном ходу, 63 т	20 013	4 250	1 454
3105-0102-0201	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 6,3 т	3 240	1 465	203
3105-0102-0202	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10 т	4 634	1 750	268
3105-0102-0203	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 12,5 т	4 995	1 750	257
3105-0102-0204	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16 т	6 731	1 750	318
3105-0102-0301	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 6,3 т	3 712	1 465	364
3105-0102-0302	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 10 т	4 887	1 750	414
3105-0102-0303	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 12,5 т	5 527	1 750	454
3105-0102-0304	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	6 810	1 750	502
3105-0102-0305	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	8 409	2 092	982

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0102-0306	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 40 т	12 414	3 375	1 323
3105-0102-0307	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 63 т	19 355	3 375	1 450
3105-0102-0401	Краны на автомобильном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 6,3 т	3 841	1 465	265
3105-0102-0402	Краны на автомобильном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 10 т	5 215	1 750	295
3105-0102-0403	Краны на автомобильном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 12,5 т	5 481	1 750	311
3105-0102-0501	Краны на автомобильном ходу типа XCMG QY 130, 130 т	26 156	4 250	-
3105-0103-0101	Краны на пневмоколесном ходу, 16 т	7 218	1 750	-
3105-0103-0102	Краны на пневмоколесном ходу, 25 т	7 472	1 750	-
3105-0103-0103	Краны на пневмоколесном ходу, 40 т	10 923	1 750	568
3105-0103-0104	Краны на пневмоколесном ходу, 63 т	11 495	1 750	-
3105-0103-0105	Краны на пневмоколесном ходу, 100 т	23 714	3 215	-
3105-0103-0201	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16 т	6 335	1 750	418
3105-0103-0202	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25 т	7 472	1 750	-
3105-0103-0203	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 40 т	8 425	1 750	499
3105-0103-0204	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 63 т	9 209	2 483	-



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0103-0205	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 100 т	17 809	3 215	-
3105-0103-0301	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	7 685	1 750	-
3105-0103-0302	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	7 472	1 750	-
3105-0103-0303	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 40 т	11 762	1 750	591
3105-0103-0304	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 63 т	13 120	2 483	-
3105-0103-0305	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 100 т	25 556	3 215	-
3105-0103-0401	Краны на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 16 т	8 646	1 750	307
3105-0103-0402	Краны на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 25 т	8 681	2 483	380
3105-0103-0403	Краны на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 40 т	11 113	2 483	391
3105-0104-0101	Краны на гусеничном ходу, до 16 т	4 161	1 465	-
3105-0104-0102	Краны на гусеничном ходу, 25 т	5 694	1 465	-
3105-0104-0103	Краны на гусеничном ходу, 40 т	6 425	1 750	-
3105-0104-0104	Краны на гусеничном ходу, 50-63 т	10 506	3 215	-
3105-0104-0105	Краны на гусеничном ходу, 100 т	17 851	3 215	-
3105-0104-0106	Краны на гусеничном ходу, 125 т	26 889	3 215	-
3105-0104-0201	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16 т	3 545	1 465	-

*Продолжение таблицы*

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге</b>	<b>в том числе, заработная плата машинистов, тенге</b>	<b>в том числе, затраты на перебазировку, тенге</b>
3105-0104-0202	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25 т	5 694	1 465	-
3105-0104-0203	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 40 т	6 225	1 750	-
3105-0104-0204	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 50-63 т	9 863	3 215	-
3105-0104-0205	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 100 т	14 591	3 215	-
3105-0104-0206	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 125 т	20 143	3 215	-
3105-0104-0301	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, до 16 т	4 760	1 465	-
3105-0104-0302	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	5 694	1 465	-
3105-0104-0303	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 40 т	8 713	1 750	-
3105-0104-0304	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 50-63 т	14 158	3 215	-
3105-0104-0305	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 100 т	22 557	3 215	-
3105-0104-0306	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 125 т	33 527	3 215	-
3105-0104-0401	Краны на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, до 16 т	7 342	1 465	353
3105-0104-0402	Краны на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 25 т	6 913	2 198	426

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0104-0403	Краны на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 63 т	13 090	3 215	476
3105-0104-0501	Краны на гусеничном ходу типа XCMG QUY 100, 100 т	22 758	4 250	-
3105-0104-0601	Краны на гусеничном ходу типа Liebherr LR 1350, 350 т	98 209	4 250	-
3105-0104-0602	Краны на гусеничном ходу типа Liebherr LR 1750, 750 т	183 998	4 250	-
3105-0105-0102	Краны на специальном шасси автомобильного типа до 200т	30 146	4 250	4 944
3105-0105-0103	Краны на специальном шасси автомобильного типа до 250т	31 272	4 250	3 184
3105-0105-0104	Краны на специальном шасси автомобильного типа более 250т	36 041	4 250	1 962
3105-0105-0303	Краны на специальном шасси автомобильного типа Liebherr LTM 1350, грузоподъемностью до 350 т	63 021	4 250	-
3105-0106-0101	Краны на железнодорожном ходу, 10 т	4 809	2 491	203
3105-0106-0102	Краны на железнодорожном ходу, 16 т	7 067	2 975	100
3105-0106-0103	Краны на железнодорожном ходу, 25 т	7 063	2 975	-
3105-0106-0104	Краны на железнодорожном ходу, 80 т	10 470	3 215	-
3105-0106-0105	Краны на железнодорожном ходу, 125 т	24 868	5 425	-
3105-0106-0201	Краны стреловые на рельсовом ходу, 50-100 т	16 233	1 750	-
3105-0106-0202	Краны стреловые на рельсовом ходу, 75-130 т	18 776	1 750	-
3105-0107-0101	Краны портално-стреловые, 10 т	9 879	1 225	721
3105-0107-0102	Краны портално-стреловые, 16 т	8 237	1 225	809
3105-0107-0201	Краны порталные (КП-640), 640т	19 399	7 000	1 468
<b>Подраздел- 02 Краны мостовые</b>				
3105-0201-0101	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 5 т	1 591	1 026	-

*Продолжение таблицы*

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге</b>	<b>в том числе, заработная плата машинистов, тенге</b>	<b>в том числе, затраты на перебазировку, тенге</b>
3105-0201-0102	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 10 т	1 739	1 026	-
3105-0201-0103	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 16 т	2 389	1 225	-
3105-0201-0104	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 20 т	2 792	1 225	-
3105-0201-0105	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 32 т	3 283	1 465	-
3105-0201-0106	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 50 т	3 537	1 465	-
3105-0201-0107	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 80 т	7 981	1 465	-
3105-0201-0108	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 100 т	8 546	1 750	-
3105-0201-0109	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 125 т	7 113	1 750	-
3105-0201-0110	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 160 т	9 584	1 750	-
3105-0201-0111	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 200 т	10 219	1 750	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0201-0112	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 250 т	10 556	1 750	-
3105-0201-0113	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 320 т	10 954	1 750	-
3105-0201-0201	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, до 5 т	2 705	1 738	-
3105-0201-0202	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 10 т	2 766	1 738	-
3105-0201-0203	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 16 т	3 547	2 078	-
3105-0201-0204	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 20 т	4 094	2 078	-
3105-0201-0205	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 100 т	18 303	3 500	-
3105-0201-0206	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 140 т	19 746	3 500	-
3105-0201-0207	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 180 т	22 154	3 500	-
3105-0201-0208	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 225 т	24 095	3 500	-

*Продолжение таблицы*

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге</b>	<b>в том числе, заработная плата машинистов, тенге</b>	<b>в том числе, затраты на перебазировку, тенге</b>
3105-0201-0209	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 280 т	21 740	3 500	-
3105-0201-0210	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 320 т	22 101	3 500	-
3105-0201-0211	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 400 т	24 342	3 500	-
3105-0201-0212	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 450 т	25 013	3 500	-
3105-0201-0213	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 500 т	25 997	3 500	-
3105-0201-0301	Краны мостовые электрические при работе на гидроэнергетическом строительстве, 30/5 т	2 694	1 465	-
3105-0201-0302	Краны мостовые электрические при работе на гидроэнергетическом строительстве, 50/10 т	3 107	1 465	-
3105-0201-0401	Краны мостовые электрические пролетом 34,5 м при работе на строительстве тепловых и атомных электростанциях, 100×2	8 259	2 625	610
3105-0201-0501	Краны мостовые кругового действия, 320-160 т, пролет 43 м	21 746	7 000	1 381
3105-0202-0101	Краны козловые, 50 т	4 001	2 198	253
3105-0202-0102	Краны козловые, 16/12,5 т, пролет 25 м, высота подъема крюка 7 м, глубина опускания крюка 9 м	3 050	1 225	150
3105-0202-0103	Краны козловые, 20 т, пролет 40 м, высота подъема крюка 9 м, глубина опускания крюка 16 м	5 556	1 225	211

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0202-0201	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 12,5 т	2 819	1 225	230
3105-0202-0202	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 20 т	3 534	1 225	311
3105-0202-0203	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 32 т	4 158	1 465	361
3105-0202-0204	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 50 т	4 360	2 198	207
3105-0202-0205	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 65 т, высота подъема крюка 24 м	6 810	2 198	238
3105-0202-0206	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 120 т	7 096	2 198	564
3105-0202-0207	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 200 т	10 615	2 198	756
3105-0202-0208	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 250 т	11 347	2 930	756
3105-0202-0301	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 12,5 т	3 876	1 225	276
3105-0202-0302	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 20 т	4 976	1 225	364
3105-0202-0303	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 32 т	5 697	1 465	418
3105-0202-0304	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 120 т	9 610	2 198	-
3105-0202-0305	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 200 т	15 634	2 198	-
3105-0202-0401	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 30 т	5 474	2 198	338

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0202-0402	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 50 т	6 220	2 198	453
3105-0202-0501	Краны полукозловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 30 т	3 885	2 078	261
3105-0202-0601	Краны козловые при работе на строительстве мостов, 50 т	5 567	2 078	491
3105-0202-0602	Краны козловые при работе на строительстве мостов, 65 т	12 717	2 078	882
<b>Подраздел- 03 Прочие краны</b>				
3105-0301-0101	Краны консольные, 5 т	1 769	1 465	73
3105-0301-0102	Краны консольные, 80 т	22 813	7 325	2 309
3105-0301-0103	Краны консольные, 130 т	48 209	7 325	4 065
3105-0302-0101	Краны консольно-шлюзовые, 2×20 т	11 845	5 860	2 148
3105-0302-0102	Краны консольно-шлюзовые, 2×50 т	22 703	8 790	5 274
3105-0303-0101	Кран-укосина, 5 т	1 882	1 026	138
3105-0304-0101	Краны монтажные, 25 т	6 850	1 225	1 369
3105-0304-0102	Краны монтажные, 65 т	9 139	1 465	644
3105-0304-0201	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 100 т	3 773	-	-
3105-0304-0202	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 160 т	3 935	-	-
3105-0304-0203	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 200 т	5 616	-	-
3105-0304-0204	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 500 т	10 123	-	-
3105-0304-0301	Мачты ползучие, 3 т	7 307	4 104	460
3105-0305-0101	Краны переносные, 0,5 т	573	-	73



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0305-0102	Краны переносные, 1 т	1 346	1 026	12
3105-0306-0101	Краны полноповоротные, 10 т	2 548	1 225	119
3105-0307-0101	Краны подвесные электрические (кран-балки), до 5 т	106	-	-
3105-0308-0101	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 5 т	5 693	1 465	111
3105-0308-0102	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 10 т	3 043	1 465	61
3105-0308-0103	Краны-установщики на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 12 т	5 384	1 465	280
3105-0309-0101	Краны специальные строительные для возведения гиперболической оболочки градирен	33 425	17 500	5 097
3105-0310-0101	Краны-манипуляторы, 1,6 т	3 217	1 225	161
3105-0310-0103	Краны-манипуляторы, 16 т	5 487	1 750	625
<b>Подраздел- 04 Лебедки, домкраты, такелажное оборудование</b>				
3105-0401-0101	Домкраты гидравлические, 6,3 т	6	-	-
3105-0401-0102	Домкраты гидравлические, до 25 т	10	-	-
3105-0401-0103	Домкраты гидравлические, 63 т	15	-	-
3105-0401-0104	Домкраты гидравлические, до 100 т	24	-	4
3105-0401-0105	Домкраты гидравлические, до 200 т	22	-	4
3105-0401-0106	Домкраты гидравлические (ГДЗ-300), до 300 т	193	44	12
3105-0401-0107	Домкраты гидравлические, до 1200 т	789	-	115
3105-0401-0108	Домкраты гидравлические, до 50 т	11	-	-
3105-0402-0101	Лебедки тяговым усилием 1471,5 кН (150 т)	15 584	2 052	491
3105-0402-0201	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием до 9,81 кН (1 т)	12	-	4
3105-0402-0202	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 12,26 кН (1,25 т)	11	-	4
3105-0402-0203	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 14,72 кН (1,5 т)	11	-	4

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0402-0204	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 29,43 кН (3 т)	12	-	4
3105-0402-0205	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	51	-	19
3105-0402-0206	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	111	-	4
3105-0402-0301	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	28	-	-
3105-0402-0302	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	64	-	-
3105-0402-0303	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	60	-	-
3105-0402-0304	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	93	-	-
3105-0402-0305	Лебедки электрические тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	245	-	12
3105-0402-0306	Лебедки электрические тяговым усилием 78,48 кН (8 т)	1 465	1 026	38
3105-0402-0307	Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	2 605	1 026	-
3105-0402-0308	Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 кН (16 т)	3 658	1 026	-
3105-0402-0309	Лебедки электрические тяговым усилием 313,92 кН (32 т)	15 057	1 026	-
3105-0402-0401	Лебедки проходческие тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	1 771	1 026	-
3105-0402-0402	Лебедки проходческие тяговым усилием 98,1 кН (10 т)	2 306	1 026	-
3105-0402-0403	Лебедки проходческие тяговым усилием 176,58 кН (18 т)	3 060	1 026	-
3105-0402-0404	Лебедки проходческие тяговым усилием 245,25 кН (25 т)	4 333	1 026	-
3105-0402-0501	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 6,18 кН (0,63 т)	194	-	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0402-0502	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 8,83 кН (0,9 т)	201	-	-
3105-0402-0503	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием до 13,73 кН (1,4 т)	249	-	-
3105-0402-0504	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 24,53 кН (2,5 т)	356	-	-
3105-0402-0505	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	414	-	-
3105-0402-0506	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 69,65 кН (7,1 т)	439	-	-
3105-0402-0507	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 137,34 кН (14 т)	725	-	-
3105-0402-0601	Лебедки вспомогательные передвижные, тяговым усилием 0,5 т с бензиновым двигателем, 4 кВт	1 284	858	-
3105-0402-0702	Лебедки передвижные, тяговым усилием 10 т с дизельным двигателем	3 671	1 026	341
3105-0402-0801	Лебедки шахтные маневровые для откатки вагонеток	420	-	-
3105-0402-0901	Лебедки самоходные, 12,5 т	883	-	35
3105-0402-1001	Лебедки слиповые электрические тяговым усилием 10 т	2 441	1 026	65
3105-0403-0101	Станция насосная для привода гидродомкратов	548	-	65
3105-0403-0201	Лебедочные станции, до 0,5т	772	718	27
3105-0403-0301	Механизмы для монтажа коуша, 10 т	162	-	8
3105-0403-0401	Манипуляторы домкратов, 5 т	1 400	-	35
<b>Подраздел- 05 Погрузчики и конвейеры</b>				
3105-0501-0101	Автопогрузчики, 5 т	4 388	1 225	288
3105-0501-0201	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 1 т	2 432	1 225	58
3105-0501-0202	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 2 т	2 393	1 225	54
3105-0501-0203	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 3,2 т	2 465	1 225	50

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0501-0204	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 4 т	2 550	1 225	65
3105-0501-0205	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 5 т	2 958	1 225	61
3105-0501-0206	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 10 т	3 407	1 225	84
3105-0501-0207	Автопогрузчики с челюстными подхватами, 3 т	3 141	1 225	58
3105-0501-0301	Автопогрузчики специальные со стрелой и передвижным крюком, 1,5 т	3 597	1 225	65
3105-0501-0302	Автопогрузчики специальные со стрелой и передвижным крюком, 3 т	3 783	1 225	61
3105-0502-0101	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, 2 т	3 111	1 465	58
3105-0502-0102	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, 3 т	4 739	1 465	96
3105-0502-0201	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 2 т	5 881	1 465	73
3105-0502-0202	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 3 т	8 029	1 465	100
3105-0502-0203	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 4 т	8 659	1 465	127
3105-0502-0204	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 5 т	7 812	1 465	65
3105-0502-0301	Погрузчики одноковшовые на пневмоколесном ходу	3 956	1 465	84
3105-0502-0401	Погрузчики ковшовые универсальные	6 370	-	-
3105-0503-0101	Конвейеры ленточные передвижные длиной до 10 м	358	86	23
3105-0503-0102	Конвейеры ленточные передвижные длиной 15 м	584	257	23
3105-0503-0201	Конвейеры ленточные секционные длиной 40 м	2 133	858	184
3105-0503-0301	Конвейеры-перегрузжатели	1 423	-	42
<b>Подраздел- 06 Строительные подъемники</b>				
3105-0601-0101	Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	3 108	1 225	184
3105-0601-0102	Автогидроподъемники, высота подъема 18 м	4 629	1 225	238

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0601-0103	Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	5 593	1 465	391
3105-0601-0104	Автогидроподъемники, высота подъема 28 м	8 348	1 750	472
3105-0601-0105	Автогидроподъемники, высота подъема свыше 35 м	16 102	2 092	840
3105-0602-0101	Подъемники гидравлические, высота подъема до 10 м	1 420	1 026	31
3105-0602-0102	Подъемники гидравлические, высота подъема 12,5 м	1 515	1 026	35
3105-0602-0201	Подъемники гидравлические специальные на гусеничном ходу	5 538	2 092	134
3105-0602-0301	Подъемники грузопассажирские, 100 т, высота подъема 105 м	4 474	1 225	752
3105-0602-0401	Подъемники мачтовые, высота подъема 50 м	2 013	1 026	157
3105-0602-0505	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	1 454	1 026	-
3105-0602-0601	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 120 м	9 699	4 443	-
3105-0602-0602	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 180 м	16 131	6 495	-
3105-0602-0603	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 250 м	18 684	6 495	-
3105-0602-0604	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 330 м	25 079	6 495	-
3105-0602-0701	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 120 м	9 155	5 304	-
3105-0602-0702	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 180 м	13 825	6 495	-
3105-0602-0703	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 250 м	15 693	6 495	-
3105-0602-0704	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 330 м	19 515	6 495	-
3105-0602-0801	Подъемники скиповые	1 705	1 026	8
3105-0602-0901	Подъемники строительные грузопассажирские, до 0,8 т	2 547	1 225	461

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0602-1001	Подъемники двухстоечные грузовые, до 2т , высота подъема до 60 м	2 733	1 026	153
3105-0602-1101	Вышки телескопические, 25 м	4 159	1 465	165
3105-0602-1201	Люлька одноместная самоподъемная, 120 кг	1 231	-	146
3105-0602-1301	Подмости самоходные, высота подъема 12 м	1 580	1 026	38
3105-0602-1302	Подмости самоходные, высота подъема 15 м	1 837	1 026	46
3105-0602-1401	Подмости самоподъемные для возведения железобетонных оболочек градирен	27 151	4 900	-
3105-0602-1501	Порталы для монтажа радиомачт, 100 т	15 490	5 130	1 465
3105-0603-0101	Тали электрические общего назначения, 0,5 т	29	-	-
3105-0603-0102	Тали электрические общего назначения, 1 т	37	-	-
3105-0603-0103	Тали электрические общего назначения, 2 т	56	-	-
3105-0603-0104	Тали электрические общего назначения, 3,2 т	71	-	-
3105-0603-0105	Тали электрические общего назначения, 5 т	128	-	12
3105-0603-0106	Тали электрические общего назначения, свыше 5 т	206	-	65
3105-0603-0107	Тали электрические общего назначения, 10 т	176	-	-
3105-0603-0201	Тали ручные рычажные	7	-	4
3105-0603-0301	Тельферы электрические, 0,5 т	34	-	-
3105-0603-0302	Тельферы электрические, 1 т	51	-	-
3105-0603-0303	Тельферы электрические, 2 т	79	-	-
3105-0603-0304	Тельферы электрические, 3,2 т	111	-	-
3105-0603-0305	Тельферы электрические, до 5 т	207	-	8
<b>Раздел- 06 Электротехническое, сварочное и контрольное оборудование</b>				
<b>Подраздел- 01 Электротехническое оборудование</b>				
3106-0101-0101	Электростанции передвижные, до 4 кВт	1 555	1 225	31
3106-0101-0102	Электростанции передвижные, до 30 кВт	2 756	1 225	161

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0101-0103	Электростанции передвижные, до 60 кВт	4 431	1 465	253
3106-0101-0104	Электростанции передвижные, до 100 кВт	5 671	1 465	345
3106-0101-0105	Электростанции передвижные, до 200 кВт	12 412	3 557	265
3106-0101-0106	Электростанции передвижные, до 500 кВт	29 788	3 557	683
3106-0101-0107	Электростанции передвижные, 1050 кВт (в вагоне)	54 753	3 557	1 177
3106-0101-0201	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 60 кВт	4 336	1 465	272
3106-0101-0202	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 100 кВт	5 699	1 465	376
3106-0101-0203	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 200 кВт	14 245	3 557	311
3106-0101-0204	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 500 кВт	24 971	3 557	602
3106-0102-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 2,2 м³/мин	2 460	1 225	46
3106-0102-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 5 м³/мин	2 474	1 225	46
3106-0102-0103	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 11,2 м³/мин	4 557	1 465	115
3106-0102-0104	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 50 м³/мин	12 850	1 465	510
3106-0102-0105	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 800 кПа (8 атм), 10 м³/мин	3 644	1 465	69
3106-0102-0201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 атм), 0,5 м³/мин	101	-	4

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0102-0301	Компрессоры самоходные с двигателем внутреннего сгорания давлением 800 кПа (8 атм), 6,3 м³/мин	2 459	1 225	46
3106-0102-0401	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 атм), 40 м³/мин	5 799	2 491	173
3106-0102-0402	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 атм), 60-70 м³/мин	7 628	4 200	215
3106-0102-0403	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 атм), 80-100 м³/мин	11 756	5 022	345
3106-0102-0404	Станции компрессорные давлением 981 кПа (10 атм), 20-30 м³/мин	5 705	2 491	146
3106-0102-0405	Станции компрессорные давлением 981 кПа (10 атм), 100 м³/мин	15 579	5 022	491
3106-0102-0501	Станции компрессорные передвижные давлением 680 кПа (6,8 атм), 5,25 м³/мин	1 889	1 225	46
3106-0102-0502	Установки компрессорные передвижные давлением 7845 кПа (80 атм), 8 м³/мин	4 286	1 225	96
3106-0102-0503	Установки компрессорные передвижные давлением 9800 кПа (100 атм), 16 м³/мин	15 583	1 465	395
3106-0102-0601	Компрессор стационарный, 15 м³/мин	3 394	1 465	-
3106-0102-0701	Компрессоры "XANS-175Dd"	3 194	1 750	-
3106-0102-0801	Компрессоры передвижные "ATLAS COPCO" или аналогичного типа, давление до 2,5 Мпа, производительность до 34 м³/мин	15 587	1 465	454
3106-0102-0901	Компрессоры оппозитные аммиачные одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 670-1340 кВт (575000-1150000 ккал/ч)	12 332	-	-



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0102-0902	Компрессоры оппозитные аммиачные двухступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 50 °С и температуре конденсации +35 °С, 203-406 кВт (175000-350000 ккал/ч)	6 656	-	-
3106-0102-1001	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 300 кВт (260000 ккал/ч)	2 686	-	-
3106-0102-1002	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 423,5 кВт (365000 ккал/ч)	3 141	-	-
3106-0102-1003	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 1750 кВт (1505000 ккал/ч)	16 169	-	-
3106-0103-0101	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 315-500 А	327	-	35
3106-0103-0102	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 1000 А	375	-	-
3106-0103-0201	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	1 301	-	146
3106-0103-0301	Трансформаторы сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	137	-	15
3106-0103-0401	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	366	-	46
3106-0103-0501	Установки постоянного тока для ручной дуговой сварки	187	-	8

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0103-0601	Установки электронагревательные для термической обработки сварных соединений	860	-	-
3106-0103-0701	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 °С	202	-	8
3106-0103-0901	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 50 Гц	748	-	92
3106-0103-0902	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 150 Гц	767	-	92
3106-0103-0903	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой, 2400 Гц	776	-	100
3106-0103-1001	Воздухоосушитель для маслонаполненных вводов	7	-	-
3106-0103-1101	Термопены с массой загружаемых электродов не более 5кг	3	-	-
3106-0103-1201	Выпрямители полупроводниковые для подогрева трансформаторов	45	-	-
<b>Подраздел- 02 Сварочное и контрольное оборудование</b>				
3106-0201-0101	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А, с бензиновым двигателем	431	-	15
3106-0201-0201	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А, с дизельным двигателем	547	-	31
3106-0201-0301	Агрегаты сварочные однопостовые для ручной электродуговой сварки	281	-	-
3106-0201-0401	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на автомобильном прицепе	4 282	1 026	100

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0201-0501	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	4 991	1 465	276
3106-0201-0601	Агрегаты сварочные четырехпостовые для ручной сварки на автомобильном прицепе	4 953	1 026	107
3106-0201-0701	Агрегаты сварочные четырехпостовые для ручной сварки на тракторе 132 кВт (180 л.с.)	8 810	1 750	430
3106-0201-0801	Автоматы сварочные номинальным сварочным током 450-1250 А	1 357	-	58
3106-0201-0802	Сварочный аппарат (инвертор) постоянного тока, с диапазоном регулировки сварочного тока 15 - 400 А	280	-	-
3106-0201-0901	Полуавтоматы сварочные с номинальным сварочным током 40-500 А	496	-	23
3106-0202-0101	Агрегаты сварочные электрические передвижные для подводной сварки и резки металлов	2 109	1 026	58
3106-0202-0201	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	3 662	1 026	234
3106-0202-0301	Установки для аргонодуговой сварки	368	-	19
3106-0202-0401	Установки для автоматической сварки под слоем флюса	905	-	38
3106-0202-0501	Аппарат для газовой сварки и резки	26	-	4
3106-0202-0601	Аппараты для воздушной плазменной резки металла	1 282	-	-
3106-0202-0701	Манипуляторы универсальные для сварки сферических резервуаров, 600 и 2000 м³	4 346	-	153
3106-0202-0801	Горелка сварочная КЗ45-10 с адаптером	27	-	7
3106-0202-1001	Установки для ручной плазменной резки металла	1 411	339	50
3106-0202-1101	Машины для сварки линолеума	44	-	-
3106-0202-1201	Установки для сварки полиэтиленовой пленки	1 421	1 026	-
3106-0202-1301	Горелки электрические для сварки пластмасс	369	-	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0202-1501	Аппараты для ручной сварки пластиковых труб диаметром до 40 мм, работающих от передвижных электростанций	13	-	-
3106-0202-1502	Аппараты для ручной сварки пластиковых труб диаметром до 110 мм	67	-	-
3106-0202-1601	Аппарат для терморезистивной сварки полиэтиленовых муфт, диаметром до 630 мм, работающий от передвижной электростанции	201	-	-
3106-0202-1701	Ручной сварочный экструдер с производительностью до 3,5 кг/ч, работающий от передвижной электростанции	130	-	-
3106-0203-0101	Аппараты рентгеновские для просвечивания металла	127	-	-
3106-0203-0102	Аппараты рентгено-дефектоскопические с толщиной просвечиваемой стали до 25 мм	95	-	-
3106-0203-0103	Аппараты рентгено-дефектоскопические с толщиной просвечиваемой стали до 60 мм	139	-	8
3106-0203-0201	Гамма-дефектоскопы с толщиной просвечиваемой стали до 80 мм	1 406	-	165
3106-0203-0301	Дефектоскопы ультразвуковые	99	-	-
3106-0203-0401	Дефектоскопы ультразвуковые импульсные с толщиной просвечиваемого изделия до 5000 мм	72	-	4
3106-0203-0501	Дефектоскопы переносные магнитные	57	-	-
3106-0203-0601	Узлы вакуумные испытательные для контроля герметичности шва	683	410	19
3106-0203-0701	Вакууммаграты для контроля сварных соединений с предельным давлением 6×10 МПа	171	-	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0203-0801	Стилоскопы универсальные	291	-	-
3106-0203-0901	Облучатели ультрафиолетовые	66	-	-
3106-0203-1001	Толщиномеры "Кварц 15"	53	-	-
3106-0203-1101	Перископы	108	-	-
3106-0203-1201	Копры маятниковые для испытания сварных соединений	292	-	8
3106-0203-1301	Прибор для измерения твердости металлов	1 334	1 026	123
<b>Отдел- 2 Машины строительные специальные</b>				
<b>Раздел- 01 Машины и оборудование для строительства автодорог</b>				
<b>Подраздел- 01 Катки дорожные</b>				
3201-0101-0101	Катки дорожные самоходные гладкие, 5 т	3 309	1 225	61
3201-0101-0102	Катки дорожные самоходные гладкие, 8 т	3 539	1 465	54
3201-0101-0103	Катки дорожные самоходные гладкие, 10 т	3 996	1 465	65
3201-0101-0104	Катки дорожные самоходные гладкие, 13 т	5 416	1 750	77
3201-0101-0105	Катки дорожные самоходные гладкие, 18 т	5 959	1 750	107
3201-0101-0201	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу, 16 т	7 405	1 750	134
3201-0101-0202	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу, 30 т	8 545	1 750	184
3201-0101-0301	Катки дорожные самоходные комбинированные средних типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 7,1 до 7,2 т	6 749	1 465	655
3201-0101-0302	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	7 238	1 465	655

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3201-0101-0401	Катки дорожные самоходные tandemные средних типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 4,5 до 7,3 т	6 535	1 465	655
3201-0101-0402	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 9,1 до 10,1 т	7 922	1 750	655
3201-0101-0501	Катки дорожные самоходные вибрационные, 2,2 т	3 078	1 225	46
3201-0102-0101	Катки дорожные прицепные гладкие, 5 т	50	12	12
3201-0102-0201	Катки дорожные прицепные кулачковые, 8 т	115	-	4
3201-0102-0202	Катки дорожные прицепные кулачковые, 17 т	298	-	31
3201-0102-0203	Катки дорожные прицепные кулачковые, 28 т	383	-	58
3201-0102-0301	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 25 т	729	-	119
3201-0102-0302	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 50 т	1 445	-	188
3201-0102-0303	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 12,5 т	280	-	47
3201-0102-0401	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом, 15 т	7 531	1 750	537
3201-0102-0402	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом, 25 т	8 042	1 750	928
3201-0102-0403	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом, 35 т	7 466	1 750	176
<b>Подраздел- 02 Прочие машины и оборудование для строительства автодорог</b>				
3201-0201-0101	Котлы битумные передвижные, 400 л	765	-	104
3201-0201-0102	Котлы битумные передвижные, 800 л	439	18	4
3201-0201-0103	Котлы битумные передвижные, 1000 л	1 008	18	4
3201-0201-0104	Котлы битумные электрические, 1000 л	745	-	104

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3201-0201-0201	Котлы битумные стационарные, 15000 л	7 119	1 750	73
3201-0202-0101	Автогудронаторы, 3500 л	5 906	2 930	-
3201-0202-0102	Автогудронаторы, до 7000 л	6 833	2 930	104
3201-0202-0201	Автобитумовозы, 15 т	6 456	1 465	69
3201-0202-0301	Гудронаторы ручные	120	-	-
3201-0203-0101	Снегоочистители плужные на автомобиле	5 513	1 465	234
3201-0203-0201	Снегоочистители шнекороторные на автомобиле	12 591	1 465	591
3201-0204-0101	Нарезчики швов в свежесушеном цементобетоне на рельс-формах в бетоноукладочном комплекте	7 233	1 465	257
3201-0204-0201	Нарезчики поперечных швов в затвердевшем бетоне из высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта	12 695	2 690	437
3201-0204-0301	Нарезчики продольных швов в затвердевшем бетоне из высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта	15 723	2 690	594
3201-0204-0401	Нарезчики продольных и поперечных швов в затвердевшем бетоне из высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта	11 407	2 690	418
3201-0204-0501	Нарезчики поперечных швов в затвердевшем бетоне с бензиновым двигателем мощностью до 10 кВт	1 804	-	-
3201-0204-0602	Нарезчики продольных швов в затвердевшем бетоне с дизельным двигателем мощностью до 50 кВт	7 513	1 465	-
3201-0204-0701	Нарезчики швов в затвердевшем бетоне с бензиновым двигателем мощностью до 5 кВт	395	-	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3201-0205-0101	Фрезы дорожные навесные на тракторе 121,5 кВт (165 л.с.)	7 310	2 092	222
3201-0205-0201	Фрезы навесные без трактора (болотные)	288	-	-
3201-0205-0301	Фрезы самоходные дорожные фирмы "WIRTGEN", ширина барабана 350-1000 мм	28 239	2 092	2 463
3201-0205-0302	Фрезы самоходные дорожные фирмы "WIRTGEN", ширина барабана 1900-2010 мм	61 703	3 842	2 463
3201-0206-0101	Бетоноукладчики со скользящими формами	29 529	3 215	767
3201-0206-0201	Профилировщики основания со скользящими формами	26 560	3 215	664
3201-0206-0301	Профилировщики оснований на рельс-формах в бетоноукладочном комплексе	3 969	1 750	65
3201-0206-0401	Заливщики швов на базе автомобиля	5 440	1 465	138
3201-0206-0501	Бетоноукладочный комплекс со скользящими формами для бетонного покрытия автодорог шириной до 12 м	143 801	11 684	-
3201-0206-0502	Бетоноукладочный комплекс со скользящими формами для бетонного покрытия автодорог шириной до 16 м	220 585	11 684	-
3201-0206-0503	Бетоноукладчик с боковой скользящей формой, ширина укладки до 1800 мм, типа SP15	22 817	2 092	-
3201-0207-0101	Распределители цементобетона со скользящими формами	19 389	2 251	598
3201-0207-0201	Распределители цементобетона на рельс-формах в бетоноукладочном комплексе	3 160	1 225	65
3201-0207-0301	Распределители цемента	6 415	1 225	115
3201-0208-0101	Установки для приготовления грунтовых смесей, 116 кВт (158 л.с.)	10 850	2 690	894



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3201-0208-0201	Установки для приготовления поверхностно-активных добавок	3 687	2 625	96
3201-0208-0301	Установки для приготовления битумной эмульсии, 3 т/ч	7 157	3 500	303
3201-0208-0401	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением, 50 т/ч	102 787	18 844	10 118
3201-0209-0101	Укладчики асфальтобетона	8 601	1 750	100
3201-0209-0201	Укладчики асфальтобетона средних типоразмеров фирмы "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	16 678	1 750	731
3201-0209-0202	Укладчики асфальтобетона больших типоразмеров фирмы "VOGELE" с шириной укладки до 12,5 м	26 416	1 750	731
3201-0210-0101	Грейдер-элеватор, 121 кВт (165 л.с.)	7 371	2 092	138
3201-0210-0301	Трамбовки на базе трактора Т130.1.Г	6 892	1 465	146
3201-0211-0101	Машины дорожные разметочные марки Н-16 "Hofmann"	2 935	1 750	249
3201-0211-0102	Машины дорожные разметочные марки Н-33 "Hofmann"	6 844	3 215	732
3201-0211-0103	Машины маркировочные	3 962	1 465	42
3201-0211-0104	Машины дорожные разметочные для нанесения холодного пластика	7 630	1 750	354
3201-0211-0105	Машины дорожные разметочные для ручного нанесения	469	-	-
3201-0211-0201	Машины поливомоечные, 6000 л	5 552	1 225	84
3201-0212-0101	Распределители щебня и гравия	6 268	1 465	130
3201-0212-0201	Оборудование асфальтоукладочное	1 335	-	46
3201-0212-0301	Трактор с щетками дорожными навесными	3 510	1 465	-
3201-0212-0401	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	34	-	-
3201-0212-0501	Парообразователи прицепные	5 735	1 465	12
3201-0212-0701	Погружатели арматуры	909	-	31

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3201-0212-0801	Тележки арматурные	884	-	31
3201-0212-1001	Машины для устройства укрепительных полос	6 329	1 750	142
3201-0212-1101	Агрегаты для распределения пленкообразующих материалов по цементно-бетонному покрытию	2 685	1 465	38
3201-0212-1201	Машины для отделки цементобетонных покрытий на рельс-формах в бетоноукладочном комплексе	5 894	3 215	111
3201-0212-1301	Установки сваебойные самоходные для устройства дорожных барьерных ограждений, мощность молота до 1060 Дж	8 563	1 465	-
<b>Раздел- 02 Машины для строительства и ремонта железных дорог</b>				
<b>Подраздел- 01 Машины для ремонта пути</b>				
3202-0101-0101	Краны козловые двухконсольные при работе на звеносборочных базах, 10 т	3 125	1 465	257
3202-0101-0201	Краны укладочные для рельсовых звеньев длиной 25 м на деревянных шпалах	13 343	3 215	391
3202-0101-0202	Краны укладочные для рельсовых звеньев длиной 25 м на железобетонных шпалах	17 870	3 215	537
3202-0101-0301	Краны электровозного депо КЭД-7, 7т	3 017	1 465	88
3202-0101-0401	Путеукладчики широкой колеи	8 591	4 680	134
3202-0101-0501	Путеукладчики узкой колеи	5 798	2 930	303
3202-0101-0601	Кран для установки опор контактной сети при работе "с поля"	4 594	1 750	46
3202-0101-0701	Дрезины широкой колеи с краном, 1 т	5 823	2 690	119
3202-0101-0702	Дрезины широкой колеи с краном, 3,5 т	9 312	3 215	196
3202-0101-0801	Дрезины широкой колеи с монтажной вышкой	4 243	2 690	84
3202-0102-0101	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные	58 972	6 276	1 170

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3202-0102-0201	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные для стрелочных переводов	65 476	8 776	1 085
3202-0102-0301	Машины выправочно-подбивочно-отделочные	35 775	9 075	552
3202-0102-0401	Машины для балластировки железнодорожного пути на железобетонных шпалах	20 873	5 250	441
3202-0102-0501	Машины путерихтовочные	6 254	1 465	111
3202-0102-0601	Путеподъемники самоходные	5 326	2 930	407
3202-0102-0701	Разгонщик гидравлический	34	-	-
3202-0102-0801	Рихтовщик гидравлический	39	-	-
3202-0102-0901	Линии звеносборочные поточные полуавтоматические	8 769	2 930	238
3202-0102-1001	Стенды звеносборочные	2 397	-	69
<b>Подраздел- 02 Машины транспортные, погрузочно-разгрузочные</b>				
3202-0201-0101	Тепловозы широкой колеи, 294 кВт (400 л.с.)	8 750	2 690	-
3202-0201-0102	Тепловозы широкой колеи маневровые, 552 кВт (750 л.с.)	10 707	2 690	-
3202-0201-0103	Тепловозы широкой колеи маневровые, 735 кВт (1000 л.с.)	11 334	2 690	-
3202-0201-0104	Тепловозы широкой колеи маневровые, 883 кВт (1200 л.с.)	16 454	2 690	-
3202-0201-0201	Платформы моторные к путееукладчику	17 482	2 500	1 047
3202-0201-0301	Платформы широкой колеи с роликовым транспортером	1 073	-	123
3202-0201-0401	Платформы узкой колеи	196	15	104
3202-0201-0501	Платформы широкой колеи, 20 т	425	350	15
3202-0201-0502	Платформы широкой колеи, 63 т	514	350	19
3202-0201-0503	Платформы широкой колеи, 71 т	362	-	23
3202-0201-0504	Платформы широкой колеи, 200 т	724	350	42
3202-0201-0601	Платформы для раскатки контактного провода	139	-	8
3202-0201-0701	Вагоны широкой колеи, 20 т	74	-	4

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3202-0201-0801	Вагоны-самосвалы, 60 т	196	-	-
3202-0201-0802	Вагон-самосвал (думпкар), 136 т	1 745	293	-
3202-0201-0901	Вагоны хоппер-дозаторы	443	-	-
3202-0201-1001	Вагонетки путевые широкой колеи	39	-	-
3202-0201-1101	Вагонетки узкой колеи	27	-	-
3202-0201-1201	Мотовозы узкой колеи	2 804	1 465	4
3202-0201-1301	Мотовозы-электростанции	7 219	3 500	146
<b>Подраздел- 03 Машины и оборудование монтажа коммуникаций</b>				
3202-0301-0101	Машины для монтажа контактной сети при работе "с поля"	5 273	1 750	107
3202-0301-0102	Машины для монтажа контактной сети при работе "с пути"	11 804	1 750	311
3202-0301-0103	Агрегаты для вибропогружения свайных фундаментов опор контактной сети (без мотовоза электростанции)	16 483	2 930	556
3202-0301-0201	Кабелеукладчик на железнодорожном ходу	10 391	3 500	-
3202-0301-0301	Автомотрисы монтажные	9 681	3 215	188
3202-0302-0101	Машины для укрепления откосов земляного полотна гидропосевом с мульчированием	5 283	2 251	153
3202-0302-0102	Агрегаты для травосеяния на откосах автомобильных и железных дорог	1 891	-	61
3202-0302-0103	Струги путевые	4 269	2 930	126
3202-0302-0104	Дозировщики тракторные	5 149	1 465	84
3202-0303-0101	Машины для подбивки шпал с пневматическими подбойками	9 208	3 500	138
3202-0303-0102	Пресс однокривошипный горизонтально-правильный для правки рельсов	3 116	1 465	58
3202-0303-0103	Шпалоподбойки при работе от передвижной электростанции	11	-	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3202-0303-0104	Станок сверлильно-шлифовальный (сверлошлифовка)	13	-	-
3202-0303-0105	Станок рельсосверлильный	44	-	-
3202-0303-0106	Станок рельсорезный	38	-	-
3202-0303-0107	Приборы винтовые для регулировки стыков и зазоров железнодорожных путей	15	-	-
3202-0303-0108	Приборы гидравлические для регулировки стыков и зазоров железнодорожных путей	19	-	-
3202-0303-0109	Костылезабивщик	28	-	-
3202-0303-0110	Ключ путевой универсальный	29	-	-
3202-0303-0111	Ключи электрические при работе от передвижной электростанции	25	-	-
3202-0303-0112	Шурупогайковерт электрический (путевой)	184	-	-
3202-0303-0113	Домкраты путевые	13	-	-
3202-0303-0114	Шпалоподбойка	11	-	-
<b>Раздел- 03 Горные машины и оборудование</b>				
<b>Подраздел- 01 Горно-проходческое оборудование</b>				
3203-0102-0101	Комбайны для проходки восстающих выработок, 2 кВ	11 624	-	-
3203-0102-0201	Комбайны проходческие для выработок сечением 4-12 м <sup>2</sup>	4 042	-	-
3203-0102-0202	Комбайны проходческие для выработок сечением 9-25 м <sup>2</sup>	18 415	-	-
3203-0102-0203	Комбайны проходческие для выработок сечением 14-35 м <sup>2</sup>	20 415	-	-
3203-0102-0301	Комбайны проходческие сечением в проходке 4,7-15 м <sup>2</sup> (ГПКС, КМШ)	5 286	1 465	165
3203-0102-0302	Комбайны проходческие сечением в проходке 9-25 м <sup>2</sup> (4ПП2М)	10 489	1 465	334
3203-0102-0303	Комбайны проходческие сечением в проходке 9-25 м <sup>2</sup> (4ПП5)	14 381	1 465	403

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0102-0401	Комбайны проходческие для выработку круглого сечения диаметром 3,5 м	3 967	-	-
3203-0102-0501	Комбайны проходческие для горизонтальных и наклонных выработок сечением 4,7-15 м <sup>2</sup>	4 393	-	-
3203-0103-0101	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (АБТ 5,5)	13 925	2 625	449
3203-0103-0102	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (КТ5,6 Д2)	70 835	7 000	3 015
3203-0103-0103	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (КМ-24-0)	31 655	3 500	1 043
3203-0103-0201	Комплексы проходческие щитовые (ЩПК 3,5)	5 423	-	-
3203-0104-0101	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 2,0) диаметром 2 м	1 977	1 225	150
3203-0104-0102	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 2,56) диаметром 2,56 м	4 139	1 225	261
3203-0104-0103	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 3,6) диаметром 3,6 м	6 048	1 465	387
3203-0104-0104	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 4,0) диаметром 4 м	10 309	1 465	629
3203-0104-0105	Щиты проходческие не механизированные (ЩН1С) диаметром 5,5 м	9 720	2 930	261
3203-0104-0106	Щиты проходческие механизированные (КЩ2,1Б) диаметром 2,16 м	4 775	1 750	361
3203-0105-0201	Тоннелепроходческий механизированный комплекс "Herrenknecht" наружным диаметром 5,86 м	362 435	4 592	-
<b>Подраздел- 02 Грузоподъемные и погрузочные машины</b>				
3203-0201-0101	Подъем шахтный клетевой механизированный на 1 клеть с противовесом для одной вагонетки вместимостью 1,5 м <sup>3</sup> для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской), глубина ствола до 100 м	8 102	7 000	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0201-0102	Подъем шахтный клетевой механизированный на 1 клеть с противовесом для одной вагонетки вместимостью 1,5 м³ для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской), глубина ствола более 100 м	8 711	7 000	-
3203-0201-0201	Подъем шахтный клетевой механизированный на две клетки для одной вагонетки вместимостью 1,5 м³ для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской), глубина ствола до 100 м	8 195	7 000	-
3203-0201-0202	Подъем шахтный клетевой механизированный на две клетки для одной вагонетки вместимостью 1,5 м³ для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской), глубина ствола более 100 м	8 804	7 000	-
3203-0201-0301	Подъем шахтный клетевой механизированный на 1 клеть для одной вагонетки вместимостью 1,5 м³ для тоннелей малого диаметра (грузовой)	6 416	5 250	-
3203-0201-0302	Подъем шахтный клетевой механизированный на две клетки для одной вагонетки вместимостью 1,5 м³ для тоннелей мелкого заложения (грузовой)	7 404	7 000	-
3203-0201-0401	Подъем шахтный краном СПК-1000 при проходке тоннелей	1 586	1 465	-
3203-0201-0402	Подъем шахтный краном СПК-2000 при проходке тоннелей	1 836	1 465	-
3203-0201-0501	Подъем шахтный козловым краном при проходке шахтных стволов	3 892	1 699	-
3203-0201-0601	Подъем при проходке ствола	4 554	3 675	-
3203-0201-0701	Подъем междуэтажный между нулевой и приемной площадками шахтного копра	1 456	1 225	-
3203-0201-0801	Подъем междуэтажный в тоннельных выработках при производстве работ на двух горизонтах	3 698	3 500	-

*Продолжение таблицы*

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге</b>	<b>в том числе, заработная плата машинистов, тенге</b>	<b>в том числе, затраты на перебазировку, тенге</b>
3203-0201-0901	Подъем при сооружении наклонного хода	3 272	2 450	-
3203-0202-0101	Лебедка электроприводная 5 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола до 100 м	257	123	-
3203-0202-0102	Лебедка электроприводная 5 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола более 100 м	270	123	-
3203-0202-0103	Лебедка электроприводная 10 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола до 100 м	436	123	-
3203-0202-0104	Лебедка электроприводная 10 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола более 100 м	473	123	-
3203-0202-0105	Лебедка электроприводная 25 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола до 100 м	922	123	-
3203-0202-0106	Лебедка электроприводная 25 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола более 100 м	968	123	-
3203-0203-0101	Краны шахтные (тюбингоукладчики) электрические	3 774	-	-
3203-0203-0201	Краны шахтные (тюбингоукладчики) для наклонных тоннелей диаметром 7,5-9,9 м	4 141	1 750	288
3203-0203-0301	Краны шахтные (тюбингоукладчики) для станционных тоннелей диаметром 9,5 м	4 614	1 750	330
3203-0203-0401	Краны шахтные (тюбингоукладчики) для коротких участков тоннелей диаметром 4-6 м	3 382	1 750	238
3203-0203-0501	Краны шахтные (тюбингоукладчики) пневматические	7 484	-	-
3203-0204-0101	Машины погрузочные пневматические на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением до 8 м <sup>2</sup>	3 606	-	-



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0204-0102	Машины погрузочные пневматические на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением свыше 8 м <sup>2</sup>	7 518	-	-
3203-0204-0201	Машины погрузочные электрические на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением свыше 8 м <sup>2</sup>	2 322	-	-
3203-0204-0301	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "ковш"	6 129	-	-
3203-0204-0401	Машины погрузочные пневматические, 1 м <sup>3</sup> /мин	1 706	-	157
3203-0204-0501	Машины погрузочные электрические ковшовые, 1,25 м <sup>3</sup> /мин	1 699	-	50
3203-0204-0601	Машины погрузочные электрические с нагребными лапами, 4 м <sup>3</sup> /мин	7 862	-	207
3203-0204-0701	Машины погрузочно-доставочные на пневмоколесном ходу	11 557	1 750	372
3203-0204-0801	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребные лапы", 2,5 м <sup>3</sup> /мин	3 814	-	-
3203-0204-0802	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребные лапы", 3 м <sup>3</sup> /мин	11 719	-	-
3203-0204-0803	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребные лапы", 5 м <sup>3</sup> /мин	11 713	-	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0204-0804	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребающие лапы", 6,3 м³/мин	15 956	-	-
3203-0204-0901	Машины погрузочные электрические для наклонных выработок с рабочим органом "ковш"	3 126	-	-
3203-0204-1001	Машины погрузочные электрические для наклонных выработок с рабочим органом "нагребающие лапы" (1ПНБ2У)	5 258	-	-
3203-0204-1101	Машины погрузочные стволовые одногрейферные при конечной глубине ствола до 100 м	23 326	-	-
3203-0204-1102	Машины погрузочные стволовые одногрейферные при конечной глубине ствола до 300 м	18 858	-	-
3203-0204-1103	Машины погрузочные стволовые одногрейферные при конечной глубине ствола свыше 300 м	17 734	-	-
3203-0204-1201	Машины погрузочные стволовые двухгрейферные при конечной глубине ствола до 100 м	42 252	-	-
3203-0204-1202	Машины погрузочные стволовые двухгрейферные при конечной глубине ствола до 300 м	35 252	-	-
3203-0204-1203	Машины погрузочные стволовые двухгрейферные при конечной глубине ствола свыше 300 м	33 537	-	-
3203-0204-1301	Грузчики грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола до 100 м	6 250	-	-
3203-0204-1302	Грузчики грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола до 300 м	4 468	-	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0204-1303	Грузчики грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола свыше 300 м	4 052	-	-
<b>Подраздел- 03 Транспортные машины и оборудование</b>				
3203-0301-0101	Питатели пластинчатые	390	-	27
3203-0301-0201	Перегрузатели ленточные электрические	3 986	-	-
3203-0301-0301	Перегрузатели ленточные пневматические	5 061	-	-
3203-0302-0101	Электровоз шахтный контактный марки К-10	4 202	2 052	-
3203-0302-0201	Электровоз контактный сцепной массой 9 т	2 295	2 052	-
3203-0302-0202	Электровоз контактный сцепной массой 12 т	2 757	2 450	-
3203-0302-0301	Электровоз аккумуляторный для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, сцепной массой 3 т	2 087	2 052	-
3203-0302-0302	Электровоз аккумуляторный для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, сцепной массой 12 т	2 648	2 450	-
3203-0302-0303	Электровоз аккумуляторный для тоннелей малого диаметра, сцепной массой до 3 т	2 367	2 052	-
3203-0302-0401	Электровозы аккумуляторные рудничные узкой колеи (АК-24-600)	1 141	1 026	31
3203-0303-0101	Вагонетки опрокидные, 0,8 м³	73	-	-
3203-0303-0102	Вагонетки опрокидные, 1,1 м³ (с приводом)	18	-	4
3203-0303-0201	Вагонетки неопрокидные, до 1,5 м³	7	-	-
3203-0303-0202	Вагонетки неопрокидные, 2,5 м³	15	-	4
3203-0303-0301	Вагонетки шахтные, до 3,3 м³	61	-	-
3203-0303-0401	Вагоны проходческие, до 10 м³	674	-	84
3203-0303-0501	Платформы подвижные для перегонных тоннелей	67	-	8
3203-0303-0601	Платформы подвижные для станционных тоннелей	80	-	12
3203-0304-0101	Тележки вспомогательные перегонные	80	-	12

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0304-0201	Тележки вспомогательные станционные	142	-	19
3203-0304-0301	Тележки монтажные перегонные открытого способа работ	50	-	19
3203-0304-0401	Тележки с двумя растворонагнетателями для перегонного туннеля	399	-	50
3203-0304-0501	Тележки с опалубкой для сооружения монолитного свода станции метро, открытого способа работ	1 434	-	65
3203-0304-0601	Тележки ЦНИИ широкой колеи, 6 т	87	-	-
<b>Подраздел- 04 Буровые машины и оборудование</b>				
3203-0401-0101	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу несамоходные с 1-й бурильной машиной при работе в горизонтальных и наклонных выработках	4 265	-	-
3203-0401-0201	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу самоходные с 2-мя бурильными машинами при работе в горизонтальных и наклонных выработках	9 243	-	-
3203-0401-0301	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 2-мя бурильными машинами вращательного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	7 944	-	-
3203-0401-0401	Установки бурильные стволовые пневматические (для бурения шпуров) с 5-ю бурильными машинами (БУКС1У5) при конечной длине ствола до 100 м	35 475	-	-
3203-0401-0402	Установки бурильные стволовые пневматические (для бурения шпуров) с 5-ю бурильными машинами (БУКС1У5) при конечной длине ствола до 300 м	28 214	-	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0401-0403	Установки бурильные стволовые пневматические (для бурения шпуров) с 5-ю бурильными машинами (БУКС1У5) при конечной длине ствола свыше 300 м	26 621	-	-
3203-0401-0501	Установки бурильные стволовые пневматические (для бурения шпуров) с 4-мя бурильными машинами (БУКС1М) при конечной длине ствола до 100 м	23 826	-	-
3203-0401-0502	Установки бурильные стволовые пневматические (для бурения шпуров) с 4-мя бурильными машинами (БУКС1М) при конечной длине ствола до 300 м	21 134	-	-
3203-0401-0503	Установки бурильные стволовые пневматические (для бурения шпуров) с 4-мя бурильными машинами (БУКС1М) при конечной длине ствола свыше 300 м	20 565	-	-
3203-0401-0601	Установки бурильные стволовые пневмогидравлические с 3-мя бурильными машинами (СМБУ4М) при конечной длине ствола до 100 м	24 242	-	-
3203-0401-0602	Установки бурильные стволовые пневмогидравлические с 3-мя бурильными машинами (СМБУ4М) при конечной длине ствола до 300 м	18 517	-	-
3203-0401-0603	Установки бурильные стволовые пневмогидравлические с 3-мя бурильными машинами (СМБУ4М) при конечной длине ствола свыше 300 м	17 188	-	-
3203-0401-0701	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в горизонтальных и наклонных выработках сечением 8-25 м <sup>2</sup>	10 994	-	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0401-0702	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в горизонтальных и наклонных выработках сечением 10-34 м <sup>2</sup>	16 330	-	-
3203-0401-0801	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в выработках околоствольного двора сечением 8-25 м <sup>2</sup>	9 930	-	-
3203-0401-0802	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в выработках околоствольного двора сечением 10-34 м <sup>2</sup>	12 848	-	-
3203-0401-0901	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	4 377	-	-
3203-0401-1001	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	2 552	-	-
3203-0401-1101	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательно-ударного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	5 586	-	-
3203-0401-1201	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательно-ударного действия при работе в выработках околоствольного двора	3 221	-	-
3203-0401-1301	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 1-й бурильной машиной при работе в горизонтальных и наклонных выработках	3 008	-	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0401-1401	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 1-й бурильной машиной при работе в выработках околоствольного двора	1 874	-	-
3203-0401-1501	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 2-мя бурильными машинами вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	4 742	-	-
3203-0401-1601	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу вращательного и ударно-вращательного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	9 929	-	-
3203-0401-1701	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу вращательного и ударно-вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	5 829	-	-
3203-0401-1801	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу несамоходные с 1-й бурильной машиной при работе в выработках околоствольного двора	3 911	-	-
3203-0401-1901	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу самоходные с 2-мя бурильными машинами при работе в выработках околоствольного двора	8 184	-	-
3203-0401-2001	Установки бурильные пневматические самоходные на пневмоколесном ходу с 3-мя бурильными машинами УБШ532Д	21 416	-	920
3203-0402-0101	Станки буровые для бурения скважин в подземных условиях с грязевыми насосами, глубина бурения до 300 м, диаметр скважин 100-150 мм	1 768	-	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0402-0201	Станки буровые электрические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин 105 мм	377	-	-
3203-0402-0202	Станки буровые электрические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 160 м, диаметр скважин 300-400 мм	6 952	-	-
3203-0402-0301	Станки буровые пневматические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин 105 мм	1 965	-	-
3203-0402-0302	Станки буровые пневматические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 160 м, диаметр скважин 300-400 мм	20 157	-	-
3203-0402-0401	Станки буровые армировочные для бурения лунок под расстрелы в бетонной крепи и породной стенке	14 008	-	-
3203-0402-0501	Установки буровые для бурения скважин, глубина бурения до 100 м, диаметр скважин 500-850 мм	2 214	-	-
3203-0403-0101	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 100 м	735	-	-
3203-0403-0102	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 350 м	2 614	-	-
3203-0403-0103	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 700 м	3 253	-	-
3203-0403-0104	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 2000 м	4 817	-	-
3203-0404-0101	Картки буровые самоходные электрические	3 031	-	-



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0404-0201	Каретки буровые самоходные пневматические на колесно-рельсовом ходу	7 227	-	-
3203-0404-0301	Каретки буровые самоходные пневматические на колесном ходу	8 039	-	-
3203-0405-0101	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин глубиной до 25 м	2 441	-	-
3203-0405-0102	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин глубиной до 50 м	3 476	-	-
3203-0405-0201	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин переносной	963	-	-
3203-0405-0301	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин телескопный	1 245	-	-
3203-0405-0401	Поддержки для переносных пневматических перфораторов	42	-	-
3203-0405-0501	Сверла горные пневматические	954	-	-
3203-0405-0601	Сверла горные электрические	175	-	-
3203-0406-0101	Турбобуры односекционные	72	-	-
3203-0406-0201	Турбобуры двухсекционные	93	-	-
3203-0406-0301	Турбобуры трехсекционные	125	-	-
<b>Подраздел- 05 Дополнительное оборудование</b>				
3203-0501-0101	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 100 м³/ч, напор 70 м	1 940	1 026	-
3203-0501-0102	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 100 м³/ч, напор 200 м	2 848	1 026	-
3203-0501-0103	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 200 м³/ч, напор 76 м	2 274	1 026	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0501-0104	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 200 м³/ч, напор 190 м	3 812	1 026	-
3203-0501-0201	Насос центрального водоотлива для тоннелей малого диаметра, 100 м³/ч, напор 80 м	1 763	1 026	-
3203-0501-0301	Насос центрального водоотлива, 250 м³/ч, напор 75 м	2 676	1 026	-
3203-0501-0302	Насос центрального водоотлива, 250 м³/ч, напор 190 м	5 089	1 026	-
3203-0501-0401	Насос местного или промежуточного водоотлива, 50 м³/ч	278	103	-
3203-0501-0402	Насос местного или промежуточного водоотлива, 100 м³/ч	560	103	-
3203-0501-0403	Насос местного или промежуточного водоотлива, 200 м³/ч	702	103	-
3203-0501-0501	Насос грязевой, 23,4-65,3 м³/ч, давление нагнетания 15,7-5,88 МПа (160-60 кгс/см²)	1 347	-	-
3203-0501-0601	Насос для тампонажа крепного пространства, 32 м³/ч, давление нагнетания 4 МПа	1 164	-	-
3203-0502-0101	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 1 кВт	11	-	-
3203-0502-0102	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 4 кВт	48	-	-
3203-0502-0103	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 13 кВт	152	-	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0502-0104	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 24 кВт	278	-	-
3203-0502-0105	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 55 кВт	630	-	-
3203-0502-0201	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для тоннелей малого диаметра с двигателем до 5 кВт	103	-	-
3203-0502-0202	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для тоннелей малого диаметра с двигателем до 20 кВт	324	-	-
3203-0502-0301	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 40 кВт	823	-	-
3203-0502-0302	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 55 кВт	1 135	-	-
3203-0502-0303	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 75 кВт	1 710	-	-
3203-0502-0304	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 110 кВт	2 435	-	-
3203-0502-0305	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 132 кВт	2 890	-	-
3203-0502-0306	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 160 кВт	3 675	-	-
3203-0502-0307	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 200 кВт	4 497	-	-
3203-0502-0308	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 250 кВт	5 557	-	-
3203-0502-0401	Вентиляторы центробежные для проветривания тоннелей СВМ	76	-	8

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0503-0101	Блокоукладчики для бесщитовой проходки тоннелей диаметром 5,1-5,5 м	3 116	1 750	226
3203-0503-0201	Блокоукладчики для щитовой проходки тоннелей диаметром 5,1-5,5 м	3 008	1 750	215
3203-0503-0301	Блокоукладчики для станционных тоннелей диаметром 8,5 м со стационарно установленными растворагнетателями	4 089	1 750	318
3203-0503-0401	Блокоукладчики для камер съездов диаметром 8,5-9,8 м	5 692	1 750	460
3203-0503-0501	Пневмобетономашин для возведения набрызг-бетонной крепи для укладки бетонной смеси за опалубку и тампонажа закрепленного пространства	810	-	-
3203-0504-0101	Толкатель вагонеток нижнего действия	138	-	-
3203-0504-0102	Толкатель вагонеток речный	65	-	-
3203-0504-0103	Толкатель вагонеток верхнего действия	115	-	-
3203-0505-0101	Комплексы глинорастворные при работе одной буровой установки	2 474	733	-
3203-0505-0201	Комплексы глинорастворные при одновременной работе двух буровых установок	3 711	733	-
3203-0505-0301	Комплексы глинорастворные при одновременной работе трех буровых установок	5 038	733	-
3203-0505-0401	Узлы глинорастворные с очистительным комплексом	648	-	81
3203-0506-0101	Узлы тампонажные на 1 насос с глиномешалкой и конвейером	422	-	-
3203-0506-0201	Узлы тампонажные на 1 насос со смесительной машиной и с автоматизированным складом цемента	1 047	-	-
3203-0506-0301	Узлы тампонажные на 2 насоса со смесительной машиной, глиномешалкой и конвейером	3 591	-	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0507-0101	Комплексы бетоноукладочные для укладки бетонной смеси за опалубку	6 106	-	-
3203-0507-0201	Машины для возведения бетонной крепи методом набрызг-бетона на поверхность горных выработок и укладки бетона за опалубку	1 796	-	-
3203-0508-0101	Откатка концевая	2 407	2 052	-
3203-0508-0201	Откатка концевая на бремсбергах и уклонах	2 190	2 052	-
3203-0508-0301	Выпрямитель для зарядки аккумуляторных батарей	909	-	-
3203-0508-0401	Выпрямитель кремниевый силовой шахтный	530	-	-
3203-0508-0501	Сболчиватели пневматические	43	-	4
3203-0508-0601	Машины электросварочные автоматические подвесные для контактной сварки рельсов	3 370	1 750	268
3203-0508-0701	Машины стационарные электросварочные автоматические для контактной сварки рельсов	3 556	1 750	292
3203-0508-0801	Опрокидыватели круговые	314	-	38
3203-0508-0901	Лесоспуск в шахтном стволе глубокого заложения	952	858	-
3203-0508-1001	Лесоспуск в шахтном стволе мелкого заложения	883	858	-
3203-0508-1101	Машины для прохождения гезенков глухим забоем диаметром до 1000 мм и глубиной до 100 м, пневматические	18 712	-	-
3203-0508-1201	Машины для прохождения гезенков глухим забоем диаметром до 1000 мм и глубиной до 100 м, электрические	5 568	-	-
3203-0508-1301	Станции холодильные передвижные ПХС100	7 808	2 083	1 120
3203-0508-1302	Станции холодильные передвижные ПХУ50	5 120	2 083	683
3203-0508-1401	Компенсаторы высоты на эстакаде	543	-	23

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
<b>Раздел- 04 Машины и оборудование для прокладки инженерных сетей и коммуникаций</b>				
<b>Подраздел- 01 Машины и оборудование для прокладки магистральных трубопроводов</b>				
3204-0101-0301	Пневмоударные машины	1 822	-	-
3204-0101-0401	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 325-630 мм	5 660	2 092	729
3204-0101-0402	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 720-1020 мм	6 400	2 092	863
3204-0101-0403	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 1220-1420 мм	7 178	2 500	855
3204-0101-0404	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 1700 мм	15 592	2 500	2 182
3204-0101-0501	Установки гидравлические для труб длиной продавливания до 20 м (УПК2,5)	3 108	2 500	245
3204-0101-0502	Установки гидравлические для труб длиной продавливания более 20 м (УПК20)	3 467	2 500	295
3204-0101-0601	Установки бурошнековые гидравлические для бестраншейной прокладки труб диаметром до 800 мм	17 260	3 215	1 142
3204-0101-0701	Установки управляемого прокола, диаметр скважины до 325 мм, мощность гидравлической станции 25 л.с.	4 545	1 750	-
3204-0101-0801	Установки горизонтального направленного бурения, с тяговым усилием 12 тс	14 475	4 680	-
3204-0101-0802	Установки горизонтального направленного бурения, с тяговым усилием 25 тс	30 563	5 307	-
3204-0102-0101	Трубоукладчики для труб диаметром до 400 мм, 6,3 т	6 746	1 750	268
3204-0102-0102	Трубоукладчики для труб диаметром до 700 мм, 12,5 т	7 715	1 750	330
3204-0102-0103	Трубоукладчики для труб диаметром 800-1000 мм, 35 т	10 573	1 750	380
3204-0102-0104	Трубоукладчики для труб диаметром 1200 мм, 50 т	20 592	2 092	920
3204-0102-0105	Трубоукладчики для труб диаметром 1400 мм, 63-90 т	29 523	2 092	445

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0103-0101	Битумозаправщики, 4 т	6 645	1 750	146
3204-0103-0102	Битумозаправщики, 6 т	8 439	1 750	173
3204-0103-0201	Битумозаправщики, 4 т на тракторе	5 584	1 750	115
3204-0104-0301	Комплекс мобильный для санации трубопроводов с навивной установкой	47 711	3 557	2 060
3204-0104-0401	Станок для складывания полимерного рукава	352	-	-
3204-0104-0501	Телеинспекционный комплекс	6 645	3 557	-
3204-0104-0601	Контейнерблоки с парогенератором, водоочистительной установкой, баком для воды, электрическим генератором	14 637	1 465	-
3204-0105-0201	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, 25 м³/ч	3 792	1 465	117
3204-0105-0202	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, до 70 м³/ч	5 823	1 750	123
3204-0105-0203	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, до 300 м³/ч	9 358	2 092	196
3204-0105-0204	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, до 500 м³/ч	13 144	2 092	311
3204-0105-0301	Лаборатории для контроля сварных соединений, высокопроходимые передвижные	8 657	1 750	199
3204-0105-0401	Лаборатории для контроля сварных соединений, полустационарные	3 572	1 750	69
3204-0105-0501	Установка для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания от 0,1 МПа (1 кгс/см²) до 10 МПа (100 кгс/см²)	78	-	-
3204-0105-0601	Агрегаты электронасосные для испытаний трубопроводов, с предельным давлением 63 МПа (630 кгс/см²)	166	-	-
3204-0105-0801	Маркероискатель, дальность считывания данных 1,5 м	62	-	-
3204-0106-0101	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 150-300 мм	4 615	2 930	115
3204-0106-0102	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 350-500 мм	7 022	2 930	153

*Продолжение таблицы*

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге</b>	<b>в том числе, заработная плата машинистов, тенге</b>	<b>в том числе, затраты на перебазировку, тенге</b>
3204-0106-0103	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 600-800 мм	8 850	3 500	219
3204-0106-0104	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 1000-1400 мм	12 997	3 500	303
3204-0106-0201	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 200-300 мм	7 417	2 930	196
3204-0106-0202	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 350-500 мм	9 445	2 930	238
3204-0106-0203	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 600-800 мм	10 618	3 500	292
3204-0106-0204	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1000-1200 мм	16 589	5 250	364
3204-0106-0205	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1400 мм	18 681	5 250	456
3204-0106-0301	Машины изоляционные для труб диаметром до 150 мм	3 723	2 930	61
3204-0106-0302	Машины изоляционные для труб диаметром 200-300 мм	4 015	2 930	69
3204-0106-0303	Машины изоляционные для труб диаметром 350-500 мм	6 629	2 930	111
3204-0106-0304	Машины изоляционные для труб диаметром 600-800 мм	7 122	2 930	142
3204-0106-0305	Машины изоляционные для труб диаметром 1000-1400 мм	9 827	5 000	215
3204-0106-0401	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пряжек	34	-	-
3204-0106-0501	Установки для заготовки защитных покрытий тепловой изоляции	1 018	-	-
3204-0106-0601	Установки для заливки пенополиуретана	556	-	-
3204-0107-0101	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 350-800 мм	12 271	4 395	1 001
3204-0107-0102	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 1000-1200 мм	27 138	5 860	2 777



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0107-0103	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 1400 мм	28 785	5 860	3 659
3204-0107-0201	Базы трубосварочные полустационарные для труб диаметром до 1200-1400 мм	56 805	5 860	5 676
3204-0107-0301	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром до 500 мм	280	-	15
3204-0107-0302	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 700-800 мм	291	-	12
3204-0107-0303	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 900-1000 мм	372	-	12
3204-0107-0304	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 1200 мм	385	-	15
3204-0107-0305	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 1400 мм	467	-	15
3204-0107-0501	Комплекс машин и механизмов типа "Север-1" для электроконтактной сварки труб диаметром 1400 мм	68 223	5 860	1 190
3204-0108-0101	Машины для завинчивания анкеров (без крана-трубоукладчика)	153	-	35
3204-0108-0301	Краны-укосины для строительства труб, грузоподъемность до 0,5 т, высота 6 м, диаметр трубы до 2,5 м	1 099	1 026	32
3204-0108-0401	Станки трубогибочные для труб диаметром 200-500 мм	1 749	1 225	173
3204-0108-0402	Станки трубогибочные для труб диаметром до 1000 мм	2 234	1 225	276
3204-0108-0403	Станки трубогибочные для труб диаметром 1200-1400 мм	4 734	1 465	1 419
3204-0108-0501	Горелки газопламенные	4	-	-
3204-0108-0601	Установка для подогрева стыков	1 204	1 026	69
3204-0108-0602	Установка для подогрева стыков труб диаметром 200 мм	13	-	8
3204-0108-0603	Установка для подогрева стыков труб диаметром 300 мм	17	-	12

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0108-0604	Установка для подогрева стыков труб диаметром от 350 до 400 мм	21	-	15
3204-0108-0605	Установка для подогрева стыков труб диаметром от 500 до 600 мм	34	-	24
3204-0108-0606	Установка для подогрева стыков труб диаметром от 700 до 800 мм	42	-	31
3204-0108-0607	Установка для подогрева стыков труб диаметром 1000 мм	51	-	37
3204-0108-0608	Установка для подогрева стыков труб диаметром 1200 мм	59	-	42
3204-0108-0609	Установка для подогрева стыков труб диаметром 1400 мм	65	-	48
3204-0108-0701	Устройство для исправления вмятин на трубах диаметром 600-1400 мм	241	-	180
3204-0108-0801	Установка для сушки труб диаметром до 1400 мм	11 012	-	913
3204-0108-0901	Базы битумоплавильные, 8000 л	19 732	8 750	460
<b>Подраздел- 02 Машины и оборудование для прокладки коммуникационных сетей</b>				
3204-0201-0101	Кабелеукладчики колесные прицепные легкие для прокладки малогабаритных кабелей связи КУ-120 В	1 923	-	215
3204-0201-0201	Кабелеукладчики колесные прицепные для прокладки коаксиального кабеля КУК-5М	3 180	-	414
3204-0201-0301	Кабелеукладчики навесные вибрационные для прокладки симметричного кабеля КНВ-2К	16 321	2 930	1 618
3204-0201-0401	Кабелеукладчики прицепные легкие для сельской и зонавой связи ЛПК-20-2	1 479	-	196
3204-0201-0501	Комплексная машина кабельная КМ2А	4 598	1 225	449
3204-0202-0101	Траншеезасыпщики прицепные колесные Т32В	282	-	19
3204-0202-0201	Бульдозеры ДЗ-110В в составе кабелеукладочной колонны, 128,7 кВт (175 л.с.)	9 592	1 750	460

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0202-0301	Тракторы на гусеничном ходу, Т170 в составе кабелеукладочной колонны, 125 кВт (170 л.с.)	6 969	1 465	437
3204-0202-0401	Экскаваторы для рытья траншей (ЭТЦ-165) в составе кабелеукладочной колонны	5 188	1 465	292
3204-0202-0501	Машины для рытья котлованов под опоры контактной сети при работе "с поля"	9 016	3 215	161
3204-0202-0502	Машины для рытья котлованов под опоры контактной сети при работе "с пути"	12 897	3 215	407
3204-0202-0601	Комплексная машина для горизонтального прокола грунта КМ170 на базе автомобиля	7 295	1 750	518
3204-0203-0101	Комплексная монтажная машина для выполнения работ при прокладке и монтаже кабеля на базе автомобиля	3 387	1 225	245
3204-0203-0201	Лаборатория передвижная измерительно-настроечная "Пинал"	4 446	1 225	303
3204-0203-0301	Лаборатория передвижная монтажно-измерительная "Лиок"	9 696	1 225	698
3204-0203-0401	Кабелепередвижки гусеничные	12 450	1 465	-
3204-0203-0501	Волокуши для транспортировки барабанов с кабелем в заболоченных местностях	843	-	115
3204-0203-0601	Тележки раскаточные на гусеничном ходу	674	245	130
3204-0203-0701	Аппараты смазочные тросовые	65	-	-
3204-0203-0801	Установки "CABLEJET" фирмы PLUMET (для вдувания кабеля)	2 133	-	-
3204-0203-0901	Пропорщик прицепной	191	-	99
3204-0203-1001	Тележки кабельные "ЛТС-ЕКО"	186	-	25

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0203-1101	Лебедка-прицеп гидравлическая для протяжки кабеля фирмы Jakob Thaler GmbH, тип KE-SP 3050	4 169	858	55
3204-0203-1201	Устройство подталкивающее фирмы Jakob Thaler GmbH, тип "Cable Dog" NKHE GS	543	-	18
3204-0203-1301	Транспортеры прицепные колесные для перевозки термокамер и кабельных барабанов ТТК1, весом до 4,5 т	724	-	81
3204-0203-1401	Транспортеры прицепные кабельные ККТ7, до 7 т	1 142	-	127
3204-0203-1501	Краны автомобильные в составе кабелеукладочной колонны, 10 т	9 425	1 750	514
3204-0203-1601	Тросопроводоукладчики самоходные ТПН	11 090	1 750	874
<b>Раздел- 05 Насосы и оборудование для водопонижения</b>				
<b>Подраздел- 01 Насосы, насосные станции и прочее оборудование</b>				
3205-0101-0101	Насос для водопонижения и водоотлива, 2,8 кВт	346	257	8
3205-0101-0102	Насос для водопонижения и водоотлива, 5-8 кВт	416	257	12
3205-0101-0103	Насос для водопонижения и водоотлива, 15-17 кВт	664	257	23
3205-0101-0104	Насос для водопонижения и водоотлива, 18,5 кВт	742	257	23
3205-0101-0105	Насос для водопонижения и водоотлива, 22 кВт	828	257	27
3205-0101-0106	Насос для водопонижения и водоотлива, 30-32 кВт	1 012	257	35
3205-0101-0107	Насос для водопонижения и водоотлива, 37 кВт	1 178	257	42
3205-0101-0108	Насос для водопонижения и водоотлива, 45 кВт	1 372	257	50
3205-0101-0109	Насос для водопонижения и водоотлива, 55 кВт	1 595	257	58
3205-0101-0110	Насос для водопонижения и водоотлива, 65 кВт	1 840	257	69
3205-0101-0111	Насос для водопонижения и водоотлива, 75 кВт	2 074	257	77
3205-0101-0112	Насос для водопонижения и водоотлива, 110 кВт	2 940	257	111
3205-0101-0113	Насос для водопонижения и водоотлива, 132 кВт	3 457	257	130

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3205-0101-0114	Насос для водопонижения и водоотлива, 160 кВт	4 173	257	157
3205-0101-0115	Насос для водопонижения и водоотлива, 200 кВт	5 189	257	199
3205-0101-0116	Насос для водопонижения и водоотлива, 250 кВт	6 336	257	245
3205-0101-0117	Насос для водопонижения и водоотлива, 320 кВт	8 035	257	311
3205-0101-0201	Насос для подачи воды, 160 м³/ч, напор 30 м	605	-	27
3205-0101-0301	Насос центробежный, 25 м³/ч, напор 150 м	418	172	27
3205-0101-0302	Насос центробежный погружной, 160 м³/ч, напор 100 м	783	283	-
3205-0101-0401	Насосы мощностью 3,6 м³/ч	23	-	-
3205-0101-0402	Насосы мощностью 7,2 м³/ч	192	-	-
3205-0101-0501	Насос вакуумный, 3,6 м³/мин	163	-	19
3205-0101-0502	Насос вакуумный 8 м³/мин	154	-	-
3205-0101-0601	Насосы ручные	11	-	-
3205-0101-0701	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 20 м³/ч, напор 18 м	59	-	-
3205-0101-0702	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 160 м³/ч, напор 20 м	354	-	-
3205-0101-0703	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 160 м³/ч, напор 30 м	655	-	-
3205-0101-0704	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 200 м³/ч, напор 36 м	910	-	-
3205-0101-0705	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 290 м³/ч, напор 30 м	1 256	-	-
3205-0101-0706	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 320 м³/ч, напор 50 м	1 664	-	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3205-0101-0707	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 320 м³/ч, напор 70 м	2 233	-	-
3205-0101-0708	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 420 м³/ч, напор 24 м	1 232	-	-
3205-0101-0709	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 460 м³/ч, напор 30 м	1 660	-	-
3205-0101-0710	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 500 м³/ч, напор 36 м	2 426	-	-
3205-0101-0711	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 500 м³/ч, напор 65 м	3 483	-	-
3205-0101-0712	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 630 м³/ч, напор 90 м	5 421	-	-
3205-0101-0713	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 660 м³/ч, напор 380 м	5 427	-	-
3205-0101-0801	Насос фекальный, напором 24 м (ФГ 216/24)	1 448	1 026	100
3205-0101-0901	Насос грязевый, 15 м³/час, напор 50 м	449	34	15
3205-0101-1001	Насос для подмыва грунта, 60 м³/час, напор 165 м	1 850	858	50
3205-0102-0101	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 20-38 л/с	2 486	1 465	42
3205-0102-0102	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 30-140 л/с	3 399	1 465	61
3205-0102-0103	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 50-110 л/с	4 398	1 465	84
3205-0102-0104	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 60-225 л/с	4 877	1 465	96
3205-0102-0105	Насосные станции дизельные прицепные средненапорные, 80-175 л/с	3 408	1 465	61
3205-0102-0106	Насосные станции дизельные прицепные средненапорные, 160-340 л/с	4 331	1 465	84

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3205-0102-0107	Насосные станции дизельные прицепные низконапорные, 170-260 л/с	2 393	1 465	42
3205-0102-0108	Насосные станции дизельные прицепные низконапорные, 545-705 л/с	4 232	1 465	81
3205-0102-0201	Насосные станции передвижные электрофицированные, 90-160 л/с	2 544	1 465	58
3205-0102-0202	Насосные станции передвижные электрофицированные, 170-360 л/с	3 778	1 465	104
3205-0102-0301	Насосные станции стационарные электрические, подача 50 м³/ч, напор 50 м	1 911	1 716	15
3205-0102-0302	Насосные станции стационарные электрические, подача 100 м³/ч, напор 80 м	2 228	1 716	27
3205-0102-0303	Насосные станции стационарные электрические, подача 200 м³/ч, напор 95 м	2 908	1 716	58
3205-0102-0401	Насосные станции навесные к трактору, 18-38 л/с	2 391	1 465	38
3205-0102-0402	Насосные станции навесные к трактору, 40-70 л/с	2 644	1 465	54
3205-0102-0403	Насосные станции навесные к трактору, 40-120 л/с	2 758	1 465	46
3205-0102-0404	Насосные станции плавучие дизельные, 80-175 л/с	3 905	1 750	69
3205-0102-0405	Насосные станции плавучие дизельные, 160-340 л/с	4 546	1 750	84
3205-0102-0501	Насосные станции плавучие электрические, подача 400 м³/ч, напор 105 м	4 860	1 716	142
3205-0102-0502	Насосные станции плавучие электрические, подача 2000 м³/ч, напор 34 м	6 677	2 052	157
3205-0102-0503	Насосные станции плавучие электрические, подача 2000 м³/ч, напор 100 м	16 058	2 052	184
3205-0102-0504	Насосные станции плавучие электрические, подача 3200 м³/ч, напор 75 м	17 123	2 450	196
3205-0102-0505	Насосные станции плавучие электрические, подача 4000 м³/ч, напор 95 м	20 388	2 450	169

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3205-0102-0506	Насосные станции плавучие электрические, подача 5000 м³/ч, напор 32 м	15 088	2 450	184
3205-0102-0601	Насосные станции, 500 ат	841	-	123
3205-0103-0101	Оборудование прицепное для откачки воды - блок компрессорно-силовой с двигателем внутреннего сгорания давлением 680 кПа (6,8 ат), 9,5 м³/мин	4 301	858	65
3205-0103-0201	Комплекты оборудования для откачки воды с компрессором и двигателем внутреннего сгорания	3 123	1 225	54
3205-0103-0202	Комплекты оборудования для откачки воды с компрессором и электродвигателем	2 199	1 750	12
3205-0103-0301	Установка для открытого водоотлива на базе трактора, 700 м³/ч	12 121	858	130
3205-0103-0401	Установки насосные водоотливные, подача 400 м³/ч	2 838	858	215
3205-0103-0501	Насосы фекальные НФ-6 на шасси ЗИЛ-130, производительность 22,5 м³/ч	3 334	1 225	-
3205-0103-0601	Маслонасосы шестеренные, 2,3 м³/ч	44	-	-
3205-0103-0602	Маслонасосы шестеренные, до 5,8 м³/ч	87	-	4
<b>Раздел- 06 Машины и оборудование для культурно-технических работ</b>				
<b>Подраздел- 01 Машины для обработки земли и посадки растений</b>				
3206-0101-0101	Бороны корчевальные (без трактора)	158	-	19
3206-0101-0201	Бороны дисковые мелиоративные (без трактора)	644	-	19
3206-0101-0301	Канавокопатели плужные навесные (без трактора)	65	-	4
3206-0101-0401	Канавокопатели плужные прицепные (без трактора)	194	-	8
3206-0101-0501	Канавокопатели фрезерные (на тракторе)	5 735	1 465	318
3206-0101-0601	Грабли кустарниковые навесные (без трактора)	115	-	4
3206-0101-0701	Корчеватели роторные (без трактора)	1 269	-	42



Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3206-0101-0801	Корчеватели-собиратели с трактором, 59 кВт (80 л.с.)	3 158	1 225	69
3206-0101-0802	Корчеватели-собиратели с трактором, 79 кВт (108 л.с.)	3 958	1 465	92
3206-0101-0803	Корчеватели-собиратели с трактором, 96 кВт (130 л.с.)	5 335	1 465	134
3206-0101-0804	Корчеватели-собиратели с трактором, 118 кВт (160 л.с.)	6 450	1 465	161
3206-0101-0901	Плуги выкопочные (без трактора)	44	-	-
3206-0101-1001	Катки прицепные кольчатые 1 т	106	-	-
3206-0101-1101	Плуги четырехкорпусные навесные	120	-	27
3206-0101-1201	Плуги трехкорпусные навесные	86	-	27
3206-0101-1301	Луцильщики	394	-	33
3206-0101-1401	Рыхлители прицепные (без трактора)	185	-	27
3206-0101-1501	Ямокопатели	259	-	4
3206-0101-1601	Культиваторы навесные с приспособлениями	81	-	33
3206-0101-1701	Бороны зубовые	26	-	4
3206-0102-0101	Сеялки прицепные	700	-	27
3206-0102-0201	Сеялки туковые (без трактора)	15	-	4
3206-0102-0301	Агрегаты посадочные прицепные	368	-	-
3206-0102-0401	Машины лесопосадочные (без трактора)	128	-	4
3206-0102-0501	Разбрасыватели тракторные прицепные	368	-	27
3206-0102-0601	Машины камнеуборочные	147	-	8
3206-0102-0701	Кусторезы навесные на тракторе, 79 кВт (108 л.с.) с гидравлическим управлением	4 939	1 465	157
3206-0102-0702	Кусторезы навесные на тракторе, 118 кВт (160 л.с.) с гидравлическим управлением	7 873	1 465	261
3206-0102-0801	Мотокусторезы, 2,6 кВт (3,5 л.с.)	1 374	1 225	31
3206-0102-0901	Косилки прицепные	144	-	4
3206-0102-1001	Оборудование навесное сельскохозяйственное	86	-	28

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3206-0102-1101	Машина дождевальная фронтальная "Днепр"	1 878	483	96
3206-0102-1201	Машина дождевальная (колесный трубопровод "Волжанка")	1 879	1 465	46
3206-0102-1301	Машина дождевальная "Фрегат"	1 324	483	58
3206-0102-1401	Опрыскиватели вентиляторные	81	-	4
3206-0102-1501	Опыливатели широкозахватный универсальный	35	-	4
3206-0102-1701	Генератор аэрозольный	464	-	27
3206-0102-1801	Машина для установки столбиков ограждения	2 504	1 465	161
3206-0102-1901	Газонокосилки моторные	360	-	31
3206-0102-2001	Валкователи древесных остатков (без трактора)	415	-	35
3206-0102-2101	Подборщики мелких древесных остатков	481	-	15
<b>Раздел- 07 Водный транспорт</b>				
<b>Подраздел- 01 Грузовой морской транспорт</b>				
3207-0101-0101	Баржи несамоходные при работе в закрытой акватории, 250 т	3 513	1 465	61
3207-0101-0102	Баржи несамоходные при работе в закрытой акватории, 400-450 т	6 191	1 465	104
3207-0101-0103	Баржи несамоходные при работе в закрытой акватории, 1000 т	14 508	2 930	292
3207-0101-0201	Баржи несамоходные при работе на открытом рейде, 250 т	4 345	1 465	226
3207-0101-0202	Баржи несамоходные при работе на открытом рейде, 400-450 т	8 025	1 465	399
3207-0101-0203	Баржи несамоходные при работе на открытом рейде, 1000 т	19 186	2 930	1 151
3207-0101-0301	Баржи самоходные при работе в закрытой акватории, 250 т	28 607	7 325	541
3207-0101-0401	Баржи самоходные при работе на открытом рейде, 1250 т	42 552	9 772	2 888

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3207-0102-0101	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 221 кВт	13 909	4 395	242
3207-0102-0102	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 294 кВт	22 207	7 808	391
3207-0102-0103	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 552 кВт	34 844	8 307	614
3207-0102-0104	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 883 кВт	61 003	9 772	1 001
3207-0102-0201	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 221 кВт	16 537	4 395	299
3207-0102-0202	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 294 кВт	26 222	7 808	483
3207-0102-0203	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 552 кВт	42 176	8 307	763
3207-0102-0204	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 883 кВт	89 989	12 203	5 024
3207-0102-0301	Буксиры морские дизельные, 691 кВт	45 918	4 440	-
3207-0103-0101	Краны плавучие самоходные при работе в закрытой акватории, 16 т	48 783	11 673	3 578
3207-0103-0102	Краны плавучие самоходные при работе в закрытой акватории, 100 т	64 207	14 000	4 756
3207-0103-0103	Краны плавучие самоходные при работе в закрытой акватории, 300 т	112 831	19 250	8 476
3207-0103-0201	Краны плавучие самоходные при работе на открытом рейде, 16 т	59 230	11 673	7 057
3207-0103-0202	Краны плавучие самоходные при работе на открытом рейде, 100 т	83 655	15 453	12 541
3207-0103-0203	Краны плавучие самоходные при работе на открытом рейде, 300 т	137 898	19 250	16 664
3207-0103-0301	Краны плавучие несамоходные при работе в закрытой акватории, 5 т	29 839	7 808	1 546
3207-0103-0401	Краны плавучие несамоходные при работе на открытом рейде, 5 т	35 599	7 808	3 007
3207-0104-0101	Понтоны при работе в закрытой акватории, 40 т	1 259	1 225	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3207-0104-0102	Понтоны при работе в закрытой акватории, 400-450 т	4 290	1 225	100
3207-0104-0103	Понтоны при работе в закрытой акватории, 800 т	5 622	1 225	138
3207-0104-0104	Понтоны при работе в закрытой акватории, 100 т	1 848	1 225	38
3207-0104-0201	Понтоны при работе на открытом рейде 40 т	1 378	1 225	109
3207-0104-0202	Понтоны при работе на открытом рейде, 100 т	2 145	1 225	142
3207-0104-0203	Понтоны при работе на открытом рейде, 400-450 т	6 326	1 225	449
3207-0104-0204	Понтоны при работе на открытом рейде, 800 т	7 439	1 225	533
3207-0104-0301	Понтоны разгружающие, 1,5 т	36	-	4
3207-0104-0302	Понтоны разгружающие, 3 т	68	-	4
3207-0104-0303	Понтоны разгружающие, 5 т	124	-	8
3207-0104-0304	Понтоны разгружающие, 10 т	207	-	15
3207-0104-0401	Лебедочные понтоны, 70 кВт	14 690	-	-
3207-0105-0101	Шаланды несамоходные при работе в закрытой акватории, 250 т	3 465	2 930	81
3207-0105-0201	Шаланды несамоходные при работе на открытом рейде, 250 т	3 837	2 930	303
3207-0106-0101	Площадки плавучие сборно-разборные, 3,5 т	536	-	38
3207-0106-0102	Площадки плавучие сборно-разборные, до 13 т	1 789	-	107
3207-0106-0103	Площадки плавучие сборно-разборные, до 37 т	4 311	-	257
3207-0107-0101	Станции водолазные на самоходном боте с компрессором, 110 кВт (150 л.с.)	12 677	8 790	176
3207-0107-0201	Станции водолазные на самоходном боте с компрессором, 110 кВт (150 л.с.) при работе в закрытой акватории	17 220	8 790	947
3207-0107-0301	Станции водолазные на самоходном боте с компрессором, 110 кВт (150 л.с.) при работе на открытом рейде	23 686	8 790	2 412

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3207-0108-0101	Кондукторы плавучие для погружения свай-оболочек при работе в закрытой акватории	4 169	2 500	-
3207-0108-0201	Кондукторы плавучие для погружения свай-оболочек при работе на открытом рейде	5 556	2 500	779
3207-0109-0101	Копры плавучие 6 т при работе в закрытой акватории	23 107	9 923	1 661
3207-0109-0201	Копры плавучие 6 т при работе на открытом рейде	30 763	9 923	3 682
3207-0110-0101	Шлюпки	9	-	-
3207-0110-0201	Тележки слиповые косяковые, 150 т	880	339	138
3207-0110-0301	Тележки стапельные несамоходные, 75 т	478	339	42
3207-0110-0401	Тележки стапельные самоходные, 75 т	610	339	65
3207-0110-0501	Завозни моторизованные, 346 кВт	50 433	4 440	-
3207-0110-0502	Завозни моторизованные, 600 кВт	98 856	4 440	-
<b>Подраздел- 02 Грузовой речной транспорт</b>				
3207-0201-0101	Баржи, 100 т	1 483	879	19
3207-0201-0102	Баржи, 200 т	1 783	879	23
3207-0201-0103	Баржи, 300 т	1 838	879	27
3207-0201-0104	Баржи, 400 т	2 219	879	96
3207-0201-0105	Баржи, до 600 т	2 822	879	130
3207-0202-0101	Буксиры, 110 кВт (150 л.с.)	10 414	4 776	173
3207-0202-0102	Буксиры, 221 кВт (300 л.с.)	14 991	4 776	245
3207-0202-0103	Буксиры, 331 кВт (450 л.с.)	19 697	5 787	326
3207-0202-0201	Катера буксирные, 66 кВт (90 л.с.)	6 533	4 776	81
3207-0202-0202	Катера буксирные, 96 кВт (130 л.с.)	6 799	4 776	88
3207-0203-0101	Краны плавучие несамоходные, 5 т	18 419	7 259	303
3207-0203-0102	Краны плавучие несамоходные, 16 т	24 158	8 679	372
3207-0203-0103	Краны плавучие несамоходные, 25 т	26 104	8 679	456

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3207-0203-0201	Краны плавучие самоходные речные, 15 т	18 691	1 750	215
3207-0204-0101	Кондукторы плавучие для погружения железобетонного шпунта и свай	6 321	4 761	234
3207-0204-0102	Кондукторы плавучие для погружения железобетонных свай-оболочек	8 216	2 857	453
3207-0204-0201	Копры плавучие с дизель-молотом 1,8 т	8 964	4 445	150
3207-0204-0202	Копры плавучие с дизель-молотом 6 т	26 712	16 083	361
3207-0204-0301	Завозни моторизованные, 66 кВт (90 л.с.)	4 937	2 329	73
<b>Раздел- 08 Машины и оборудование для гидротехнических работ</b>				
<b>Подраздел- 01 Землесосные снаряды, станции, установки и прочее оборудование</b>				
3208-0101-0101	Землесосные плавучие снаряды дизельные, подача 80 м³/ч, напор 30 м	14 964	5 304	522
3208-0101-0102	Землесосные плавучие снаряды дизельные, подача 140 м³/ч, напор 37-52 м	30 154	6 529	1 216
3208-0101-0201	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 80 м³/ч, напор 40 м	9 525	4 079	445
3208-0101-0202	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 140 м³/ч, напор 37-52 м	15 963	5 304	863
3208-0101-0203	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 200 м³/ч, напор 50-63 м	26 442	7 350	1 408
3208-0101-0204	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 400 м³/ч, напор 71 м	46 663	8 575	2 428
3208-0101-0205	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 600 м³/ч, напор 80 м	71 077	9 310	3 252
3208-0101-0301	Землесосные плавучие снаряды электрические с ЭГЗУ, подача 200 м³/ч, напор 50-63 м	28 624	7 350	1 319
3208-0101-0302	Землесосные плавучие снаряды электрические с ЭГЗУ, подача 400 м³/ч, напор 71 м	54 799	8 575	2 244

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3208-0101-0401	Плавучий несамоходный свайно-папилонажный земснаряд с фрезерным разрыхлителем мощностью 736 кВт	570 296	15 237	-
3208-0101-0402	Плавучий несамоходный свайно-папилонажный земснаряд с фрезерным разрыхлителем мощностью 1325 кВт	1 044 345	22 082	-
3208-0102-0101	Землесосные станции перекачки электрические плавучие, подача 200 м³/ч, напор 63 м	15 026	3 981	541
3208-0102-0102	Землесосные станции перекачки электрические плавучие, подача 400 м³/ч, напор 71 м	29 400	3 981	165
3208-0102-0103	Землесосные станции перекачки электрические плавучие, подача 600 м³/ч, напор 80 м	44 784	3 981	272
3208-0102-0201	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 80 м³/ч, напор 40 м	5 155	2 450	111
3208-0102-0202	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 140 м³/ч, напор 37-52 м	7 869	2 450	261
3208-0102-0203	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 200 м³/ч, напор 50-63 м	13 769	3 981	422
3208-0102-0204	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 400 м³/ч, напор 71 м	28 541	2 756	119
3208-0102-0205	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 600 м³/ч, напор 80 м	42 549	2 756	192
3208-0103-0101	Землесосные установки электрические стационарные, подача 80 м³/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной установки 40 м	14 506	6 125	368

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3208-0103-0102	Землесосные установки электрические стационарные, подача 140 м³/ч, напор насосной станции 90 м, землесосной установки 37-52 м	24 134	6 125	767
3208-0103-0103	Землесосные установки электрические стационарные, подача 200 м³/ч, напор насосной станции 100 м, землесосной установки 63 м	34 511	6 125	1 212
3208-0103-0104	Землесосные установки электрические стационарные, подача 400 м³/ч, напор насосной станции 95 м, землесосной установки 71 м	50 475	6 125	384
3208-0103-0201	Землесосные установки электрические плавучие, подача 400 м³/ч, напор насосной станции 95 м, напор землесосной установки 71 м	50 403	6 125	238
3208-0103-0301	Землесосные установки плавучие, 25 м³/ч	4 570	2 450	27
3208-0104-0101	Гидромониторно-эжекторные и землесосные снаряды для разработки подводных траншей, 30 м³/ч	16 633	7 325	2 021
3208-0104-0102	Гидромониторно-эжекторные и землесосные снаряды для разработки подводных траншей, 90 м³/ч	22 498	8 790	3 858
3208-0104-0103	Гидромониторно-эжекторные снаряды для разработки подводных траншей, 26,5 м³/ч (при работе на размыв), 37 м³/ч (при работе на отсос)	13 270	6 677	307
3208-0104-0104	Гидромониторно-эжекторные снаряды для разработки подводных траншей, 150 м³/ч (при работе на отсос)	28 881	6 677	874
3208-0104-0201	Установки скреперные для устройства подводных траншей с ковшом 1-1,5 м³	7 917	1 465	242



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3208-0105-0101	Насосные станции дизельные стационарные, подача 80 м³/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной станции 40 м	18 200	6 125	334
3208-0105-0201	Насосные станции плавучие, подача 80 м³/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной станции 40 м	18 345	6 125	357
3208-0105-0202	Плавучие насосные станции перекачки, дизельные мощностью 1971 кВт	145 672	8 180	-
3208-0105-0301	Гидромониторно-насосные установки дизельные стационарные, 400 м³/ч, напор 40 м	3 326	879	15
3208-0105-0302	Гидромониторно-насосные установки дизельные стационарные, 700 м³/ч, напор 80 м	8 856	1 750	12
3208-0106-0101	Виброуплотнители для подводных постелей при работе в закрытой акватории	525	44	-
3208-0106-0201	Виброуплотнители для подводных постелей при работе на открытом рейде	647	44	-
3208-0106-0301	Установки виброуплотнительные плавучие в закрытой акватории	3 000	879	652
3208-0106-0401	Установки виброуплотнительные плавучие для работы на открытом рейде	5 114	1 465	1 845
3208-0106-0501	Установки гидравлические для размыва и отсоса грунта	2 877	1 225	345
<b>Отдел- 3 Машины транспортные общего назначения</b>				
<b>Раздел- 01 Бортовые и самосвальные автомобили</b>				
<b>Подраздел- 01 Автомобили-самосвалы</b>				
3301-0101-0101	Автомобили-самосвалы, 7 т	3 190	1 225	153
3301-0101-0102	Автомобили-самосвалы, 10 т	3 334	1 225	157
3301-0101-0103	Автомобили-самосвалы, 15 т	4 084	1 465	207
3301-0101-0104	Автомобили-самосвалы, 30 т	6 508	1 465	207

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3301-0101-0105	Автомобили-самосвалы, 40-42 т	8 244	1 750	249
3301-0101-0106	Автомобили-самосвалы, 75 т	28 094	1 750	410
3301-0101-0107	Автомобили-самосвалы, 110 т	40 688	1 750	671
<b>Подраздел- 02 Автомобили бортовые</b>				
3301-0201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	2 601	1 225	153
3301-0201-0102	Автомобили бортовые, до 8 т	3 452	1 225	192
3301-0201-0103	Автомобили бортовые, до 10 т	3 767	1 225	169
3301-0201-0104	Автомобили бортовые, до 15 т	4 582	1 465	211
3301-0201-0201	Автомобили грузопассажирские, бортовые до 1,5 т	2 631	1 225	-
3301-0202-0103	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	4 034	1 225	-
<b>Подраздел- 03 Пассажирский транспорт</b>				
3301-0302-0101	Автобусы малые, количество мест для сидения от 16 до 25, длиной от 7 до 7,5 м.	2 502	1 225	-
<b>Раздел- 02 Прицепы и полуприцепы</b>				
<b>Подраздел- 01 Прицепы, тележки тракторные</b>				
3302-0101-0101	Прицепы тракторные, 2 т	96	-	-
3302-0102-0101	Тележки тракторные, 20 т	625	-	12
3302-0102-0201	Тележки тракторные саморазгружающиеся, 9 т	963	-	15
3302-0103-0101	Прицепы автомобильные до 5т	519	-	-
<b>Подраздел- 02 Полуприцепы и цистерны</b>				
3302-0201-0101	Полуприцепы общего назначения, 12 т	761	-	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3302-0201-0102	Полуприцепы общего назначения, 15 т	1 176	-	-
3302-0201-0201	Полуприцепы-тяжеловозы, 40 т	1 703	-	-
3302-0201-0202	Полуприцепы-тяжеловозы, 60 т	2 720	-	-
3302-0202-0101	Цистерны прицепные 5 м³	485	-	-
<b>Раздел- 04 Тягачи и тракторы</b>				
<b>Подраздел- 01 Тракторы</b>				
3304-0101-0101	Тракторы на гусеничном ходу, 59 кВт (80 л.с.)	3 622	1 225	65
3304-0101-0102	Тракторы на гусеничном ходу, 79 кВт (108 л.с.)	4 107	1 465	69
3304-0101-0103	Тракторы на гусеничном ходу, 96 кВт (130 л.с.)	5 235	1 465	88
3304-0101-0104	Тракторы на гусеничном ходу, 103 кВт (140 л.с.)	5 552	1 465	92
3304-0101-0105	Тракторы на гусеничном ходу, 121 кВт (165 л.с.)	5 603	1 465	92
3304-0101-0106	Тракторы на гусеничном ходу, 128,7 кВт (175 л.с.)	5 927	1 465	92
3304-0101-0107	Тракторы на гусеничном ходу, 132 кВт (180 л.с.)	6 678	1 750	100
3304-0101-0108	Тракторы на гусеничном ходу, 228 кВт (310 л.с.)	15 470	1 465	230
3304-0101-0201	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, до 59 кВт (80 л.с.)	3 836	1 225	65
3304-0101-0202	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	4 349	1 465	73
3304-0101-0203	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 96 кВт (130 л.с.)	5 683	1 465	92
3304-0101-0204	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 103 кВт (140 л.с.)	5 951	1 465	96

*Продолжение таблицы*

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге</b>	<b>в том числе, заработная плата машинистов, тенге</b>	<b>в том числе, затраты на перебазировку, тенге</b>
3304-0101-0205	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 121 кВт (165 л.с.)	6 002	1 465	96
3304-0101-0206	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 132 кВт (180 л.с.)	6 660	1 465	104
3304-0101-0207	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 228 кВт (310 л.с.)	17 386	1 465	249
3304-0101-0301	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, до 59 кВт (80 л.с.)	4 331	1 225	73
3304-0101-0302	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 96 кВт (130 л.с.)	5 375	1 465	92
3304-0101-0303	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 128,7 кВт (175 л.с.)	7 312	1 465	123
3304-0101-0304	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 228 кВт (310 л.с.)	18 820	1 465	288
3304-0101-0305	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 244 кВт (330 л.с.)	27 048	1 465	407
3304-0101-0401	Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой, 96 кВт (130 л.с.)	6 643	1 465	188
3304-0101-0402	Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой, 132 кВт (180 л.с.)	8 014	1 465	334
3304-0101-0501	Тракторы на гусеничном ходу лесохозяйственные, 58,8 кВт (80 л.с.)	4 835	1 225	81

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3304-0101-0601	Тракторы на гусеничном ходу специальные виноградниковые, 47,4 кВт (64,4 л.с.)	4 440	1 225	77
3304-0101-0701	Тракторы на гусеничном ходу сельскохозяйственные общего назначения, 55 кВт (74,8 л.с.)	4 305	1 225	73
3304-0101-0702	Тракторы на гусеничном ходу сельскохозяйственные общего назначения, 76 кВт (103 л.с.)	5 101	1 465	84
3304-0101-0703	Тракторы на гусеничном ходу сельскохозяйственные общего назначения, 90,7 кВт (123 л.с.)	6 941	1 465	111
3304-0102-0101	Тракторы на пневмоколесном ходу, 18 кВт (25 л.с.)	1 643	858	35
3304-0102-0102	Тракторы на пневмоколесном ходу, 29 кВт (40 л.с.)	2 190	1 026	42
3304-0102-0103	Тракторы на пневмоколесном ходу, 40 кВт (55 л.с.)	2 668	1 026	50
3304-0102-0104	Тракторы на пневмоколесном ходу, 59 кВт (80 л.с.)	3 124	1 225	58
3304-0102-0105	Тракторы на пневмоколесном ходу, 158 кВт (215 л.с.)	6 956	1 465	123
3304-0102-0201	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 18 кВт (25 л.с.)	1 680	858	35
3304-0102-0202	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 29 кВт (40 л.с.)	2 237	1 026	42
3304-0102-0203	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 40 кВт (55 л.с.)	2 735	1 026	50

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3304-0102-0204	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 59 кВт (80 л.с.)	3 203	1 225	58
3304-0102-0205	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 158 кВт (215 л.с.)	7 170	1 465	130
3304-0102-0301	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 29 кВт (40 л.с.)	2 228	1 026	46
3304-0102-0302	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 40 кВт (55 л.с.)	2 830	1 026	54
3304-0102-0303	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 59 кВт (80 л.с.)	3 176	1 225	58
3304-0102-0304	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 108 кВт (145 л.с.)	5 792	1 465	111
3304-0102-0305	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 158 кВт (215 л.с.)	7 983	1 465	157
3304-0103-0101	Тракторы пропашные колесные универсальные 31,6 кВт (43 л.с.)	2 063	858	46
3304-0103-0201	Тракторы сельскохозяйственные универсальные, 15,5 кВт (21,1 л.с.)	1 786	858	42
3304-0103-0202	Тракторы сельскохозяйственные универсальные, 39 кВт (53 л.с.)	2 762	1 026	54
3304-0103-0203	Тракторы сельскохозяйственные универсальные, 45 кВт (61 л.с.)	3 135	1 225	58

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
<b>Подраздел- 02 Тягачи</b>				
3304-0201-0101	Тягачи седельные, 12 т	3 776	1 465	69
3304-0201-0102	Тягачи седельные, 15 т	4 291	1 465	69
<b>Раздел- 05 Специализированный автотранспорт</b>				
<b>Подраздел- 01 Специальный грузовой транспорт</b>				
3305-0101-0101	Автоцистерна	5 414	1 225	-
3305-0101-0201	Автоцементовозы, 13 т	4 442	1 465	88
3305-0101-0301	Илососные машины, 7 м³	4 941	1 465	-
3305-0102-0101	Спецавтомашины на шасси типа ГАЗ	2 885	1 225	-
3305-0102-0201	Спецавтомашины до 8 т, вездеходы	3 431	1 225	-
3305-0103-0101	Болотоходы, 36 т	8 320	1 465	-
3305-0104-0101	Плетьевозы на автомобильном ходу, до 12 т	4 885	1 465	142
3305-0104-0102	Плетьевозы на автомобильном ходу, до 19 т	6 061	1 465	127
3305-0104-0103	Плетьевозы на автомобильном ходу, до 30 т	12 144	1 465	253
3305-0104-0104	Плетьевозы на автомобильном ходу, до 50 т	13 645	1 750	284
3305-0104-0201	Плетьевозы тракторные, 30 т	8 882	1 465	173
3305-0105-0101	Шасси самоходные (Т-16 МТ), 0,9 т	1 904	858	23
3305-0106-0101	Лыжи-самосвал прицепные	35	-	2
3305-0107-0101	Лыжи прицепные для перевозки грузов в заболоченных местностях	139	-	19
3305-0108-0101	Машины для свозки леса, 96 кВт (130 л.с.)	6 889	1 465	387
3305-0109-0101	Транспортеры для перевозки опор	2 227	1 465	42
<b>Отдел- 4 Промышленное оборудование и механизированный инструмент</b>				
<b>Раздел- 01 Станочное оборудование</b>				
<b>Подраздел- 01 Металлорежущие станки</b>				
3401-0101-0101	Станки строгальные по металлу	45	-	4

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3401-0102-0101	Станки сверлильные	52	-	4
3401-0103-0101	Станки фрезерные	1 356	1 225	73
3401-0104-0101	Станки трубоотрезные	2 155	1 225	100
3401-0105-0101	Станки для резки арматуры	207	-	8
3401-0105-0102	Пила маятниковая для резки металлопроката	31	-	-
3401-0106-0101	Ножницы листовые кривошипные (гильотинные)	474	-	23
3401-0107-0101	Машины для райберовки отверстий РМ70ТГ	124	-	-
<b>Подраздел- 02 Обрабатывающие станки</b>				
3401-0201-0101	Станки токарно-винторезные	1 407	1 225	69
3401-0202-0101	Станки трубонарезные	1 662	1 225	92
3401-0203-0101	Станки точильные двухсторонние	1 321	1 225	65
3401-0203-0201	Станки для заточки бурового инструмента	225	-	-
3401-0203-0301	Станки с абразивным кругом	21	-	-
3401-0204-0101	Станки для гибки арматуры	176	-	8
3401-0204-0201	Станки для гнутья ручные	197	-	-
3401-0205-0101	Станки с электромеханическим приводом для размотки рулонного материала	1 366	1 225	35
<b>Подраздел- 03 Станки для прессования</b>				
3401-0301-0101	Пресс гидравлический с электроприводом	24	-	4
3401-0302-0101	Пресс кривошипный простого действия, 25 кН (2,5 тс)	1 369	1 225	35
3401-0303-0101	Пресс листогибочный кривошипный, 1000 кН (100 тс)	2 276	1 225	65
3401-0304-0101	Пресс-ножницы комбинированные	1 350	1 225	42
<b>Подраздел- 04 Режущие станки</b>				
3401-0401-0101	Станки камнерезные универсальные	1 473	1 225	130



## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3401-0401-0201	Станок для резки керамики	1 247	1 225	-
<b>Раздел- 02 Промышленное оборудование</b>				
<b>Подраздел- 01 Оборудование для поверхностной обработки</b>				
3402-0101-0101	Аппараты дробеструйные	963	-	-
3402-0102-0101	Аппарат пескоструйный	255	25	4
3402-0103-0101	Установка аэродинамическая для напыления тепловой изоляции	2 686	2 450	46
3402-0104-0101	Дозирующей установки для напыления двухкомпонентных эластомеров, общей мощностью 18 кВт типа Evolution G-30H	965	-	-
<b>Подраздел- 02 Промышленные установки</b>				
3402-0201-0101	Вентиляторы во взрывобезопасном исполнении	1 532	1 436	58
3402-0201-0201	Вентиляторы радиальные общего назначения, 15000 м³/ч	92	-	4
3402-0202-0101	Градири малогабаритные передвижные	129	-	-
3402-0202-0201	Градири сборно-разборные капельные вентиляционные	765	-	-
3402-0203-0101	Установки для очистки канализации	1 659	1 225	-
3402-0203-0201	Установка разрядно-импульсная многофункциональная типа "Пульс-1М", мощностью до 3 кВт	1 130	-	-
3402-0204-0101	Установка "Сухолей"	330	-	15
3402-0204-0201	Установка "Иней"	355	-	15
3402-0204-0301	Установка вакуумной обработки трансформаторного масла	2 075	-	92
3402-0204-0401	Установка передвижная маслоочистительная (центрифуга)	589	-	27
3402-0204-0501	Электрокалорифер	650	-	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3402-0204-0601	Шкаф сушильный	67	-	35
3402-0204-0701	Установка дегазационная для кабельного масла	1 898	-	73
3402-0204-0801	Установка для восстановления цеолитов	258	-	42
3402-0204-0901	Установка передвижная цеолитовая	1 063	-	46
3402-0204-1001	Установки для химической очистки маслопроводов	1 178	410	46
3402-0204-1101	Маслоподогреватели	1 431	-	77
3402-0204-1201	Установка для приготовления горячей рубероидной массы ВИР 1.01	2 571	1 465	87
3402-0204-1202	Установка для переработки битумосодержащих материалов ВИР 1.02	361	-	87
3402-0204-1203	Установка для снятия и измельчения старых дефектных рубероидных ковров ВИР 1.03	407	-	87
3402-0204-1204	Резчик мягкой кровли с бензиновым двигателем	340	-	87
3402-0205-0101	Грохоты инерционные среднего типа	347	-	12
3402-0205-0201	Вибробункеры	37	-	22
3402-0205-0301	Вибросито	37	-	22
3402-0206-0101	Рольганг приводной стоечный	1 448	1 026	23
3402-0206-0201	Транспортные устройства с кантователями	3 638	1 465	96
3402-0206-0301	Постаменты с кантователями	5 190	2 625	130
3402-0207-0101	Машины арматурно-навивочные для резервуаров, до 10000 м³	3 373	1 750	295
3402-0207-0102	Фильтр-пресс	62	-	4
3402-0207-0103	Машина испытательная универсальная	1 132	1 026	-
3402-0207-0104	Горн	19	-	-
3402-0207-0105	Кантователь шин	94	-	-
3402-0207-0106	Автоклав для вулканизации резинового покрытия	1 443	858	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3402-0207-0107	Установка электронагревательная для утюжки пола	330	-	-
3402-0207-0108	Дробилки молотковые	1 543	1 225	96
3402-0207-0109	Установки электрометаллизационные	3 036	2 450	54
3402-0207-0110	Печи нагревательные	420	-	-
3402-0207-0111	Шинотрубогибы	1 322	1 225	42
3402-0207-0112	Радиостанции "Motorola"	2	-	-
3402-0207-0113	Машина свинцесдибочная однофазная	50	-	4
3402-0207-0114	Механизм монтажный для гибки листового металла	1 326	1 026	84
3402-0207-0115	Машины листогибочные специальные (валцы)	246	-	12
3402-0207-0116	Машины для выдачи пучка арматуры в каналы защитной оболочки, 16 т	1 259	-	65
3402-0207-0117	Установки для приготовления клея	47	-	-
<b>Раздел- 03 Механизированный и ручной инструменты</b>				
<b>Подраздел- 01 Режущий инструмент</b>				
3403-0101-0101	Ножницы электрические	199	-	-
3403-0101-0201	Магнитная переносная машина газокислородной резки металлических труб диаметром от 150 до 600 мм, толщина резки от 6 до 50 мм	42	-	-
3403-0102-0101	Пила дисковая электрическая	12	-	-
3403-0102-0102	Пила дисковая погружная электрическая, 1,4 квт	39	-	-
3403-0102-0201	Пилы электрические цепные	85	-	-
3403-0102-0301	Электроплиткорез	84	-	-
3403-0102-0401	Пила с карбюраторным двигателем	145	-	-
3403-0102-0501	Бороздоделы ручные электрические	85	-	22
<b>Подраздел- 02 Обрабатывающий инструмент</b>				
3403-0201-0101	Рубанки электрические	120	-	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3403-0202-0101	Машины шлифовальные электрические	29	-	-
3403-0202-0201	Машины шлифовальные угловые	30	-	-
3403-0202-0301	Машины шлифовальные пневматические при работе от передвижных компрессоров	207	-	-
3403-0202-0401	Машины электрозачистные	249	-	31
3403-0203-0101	Шприцы электрические для заделки стыков	27	-	-
3403-0204-0101	Фреза столярная	43	-	-
<b>Подраздел- 03 Инструмент сверления и крепления</b>				
3403-0301-0101	Машины сверлильные электрические	29	-	-
3403-0301-0102	Сверлильная машина на электромагнитном основании МС-36	66	-	-
3403-0301-0201	Машины сверлильные пневматические при работе от передвижных компрессоров	21	-	-
3403-0301-0301	Установка для сверления отверстий диаметром до 160 мм в железобетоне	1 741	1 225	42
3403-0302-0101	Перфоратор электрический	18	-	4
3403-0302-0201	Перфоратор пневматический при работе от передвижных компрессоров	112	-	15
3403-0302-0301	Дрели электрические	14	-	-
3403-0302-0401	Дрели пневматические при работе от передвижных компрессоров	17	-	-
3403-0302-0501	Шуруповерты строительно-монтажные	16	-	-
3403-0302-0601	Гайковерт пневматический	336	-	-
3403-0302-0701	Гайковерт электрический	37	-	-
3403-0302-0801	Пистолеты строительно-монтажные	132	-	-
3403-0302-0802	Газовый монтажный пистолет, мощностью до 100 Дж, диапазон крепежного элемента 14-39 мм	78	-	-

Окончание таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
<b>Подраздел- 04 Пневматический инструмент</b>				
3403-0401-0101	Молотки клепальные	60	-	-
3403-0401-0201	Молотки клепальные пневматические	159	-	-
3403-0401-0301	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	50	-	27
3403-0401-0401	Молотки отбойные пневматические при работе от стационарных компрессорных станций	399	-	15
3403-0401-0501	Молотки чеканочные (для гидроизоляционных работ) при работе от стационарных компрессорных станций	170	-	8
3403-0401-0601	Молотки чеканочные (для гидроизоляционных работ) при работе от передвижных компрессорных станций	22	-	4
3403-0402-0101	Трамбовки пневматические при работе от компрессора	14	-	8
3403-0403-0101	Машины пневматические ПУМ-3	1 468	-	-
<b>Подраздел- 05 Ручной инструмент</b>				
3403-0501-0101	Пылесосы промышленные	122	-	-
3403-0503-0101	Моечный аппарат высокого давления, мощностью 1,6 кВт	14	-	-
3403-0503-0201	Опрыскиватели, бензиновые, объем бака 20 л	215	-	-

*Ресми басылым*

**Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрлігінің  
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті**

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

**ҚР МПБЖ 8.04-11-2017**

**ҚҰРЫЛЫС МАШИНАЛАРЫ МЕН МЕХАНИЗМДЕРІН  
ПАЙДАЛАНУҒА АРНАЛҒАН АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ  
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҒЫ  
АЛМАТЫ ОБЛЫСЫ  
2018 жыл**

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

---

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

*Издание официальное*

**Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства  
Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан**

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

**СЦЭМ РК 8.04-11-2017**

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА  
ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ  
АЛМАТИНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
2018 год**

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

---

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