

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  
НҰР-СҰЛТАН ҚАЛАСЫ  
2020 жыл**

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ  
УРОВНЕ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ  
СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ  
ГОРОД НУР-СУЛТАН  
2020 год**

ҚР МПБЖ 8.04-11-2019  
СЦЭМ РК 8.04-11-2019

Ресми басылым  
Издание официальное

Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму  
министірілігінің Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері  
комитеті

Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства  
Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан

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

---

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

**ҚҰРЫЛЫС МАШИНАЛАРЫ МЕН МЕХАНИЗМДЕРІН  
ПАЙДАЛАНУҒА АРНАЛҒАН АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ  
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҒЫ  
НҰР-СҰЛТАН ҚАЛАСЫ  
2020 жыл**

---

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА  
ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И  
МЕХАНИЗМОВ  
ГОРОД НУР-СУЛТАН  
2020 год**

**ҚР МПБЖ 8.04-11-2019  
СЦЭМ РК 8.04-11-2019**

**Ресми басылым  
Издание официальное**

Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрілігінің  
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті

Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства Министерства  
индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан

Нур-Султан 2019

## **Алғы сөз**

1 ӘЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министірілігінің (ҚР ИИДМ) Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар баскармасы
3 ҚАБЫЛДАНҒАН ЖӘНЕ ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ	ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 11.12.2019 ж. №207-НҚ бұйрығымен  01.01.2020 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 индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан (МИИР РК)
3 УТВЕРЖДЕН И	Приказом Комитета по делам строительства и ЖКХ МИР РК от 11.12.2019 года №207-НҚ
ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	с 01.01.2020 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

Общая часть .....	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.....	7
Подраздел- 03 Машины и оборудование для буровых работ .....	15
Раздел- 02 Машины и оборудование сваебойное .....	19
Подраздел- 01 Свайные погружатели ударного действия.....	19
Подраздел- 02 Свайные погружатели вибрационного действия .....	20
Подраздел- 03 Прочие машины и оборудование.....	20
Раздел- 03 Машины и оборудование для бетонных работ и конструкций .....	21
Подраздел- 01 Машины и оборудование для приготовления бетона, раствора.....	21
Подраздел- 02 Машины и оборудование для транспортировки бетона, раствора.....	23
Подраздел- 03 Машины и оборудование для производства бетонных работ.....	24
Раздел- 04 Отделочные машины .....	25
Подраздел- 01 Бетоноотделочные машины .....	25
Подраздел- 02 Машины для штукатурных и отделочных работ .....	26
Подраздел- 03 Машины и оборудование для окрасочных работ.....	26
Подраздел- 04 Машины для обработки пола .....	26
Раздел- 05 Грузоподъемные машины .....	26
Подраздел- 01 Краны стреловые .....	26
Подраздел- 02 Краны мостовые .....	32
Подраздел- 03 Прочие краны .....	35
Подраздел- 04 Лебедки, домкраты, такелажное оборудование .....	36
Подраздел- 05 Погрузчики и конвейеры .....	38
Подраздел- 06 Строительные подъемники .....	39
Раздел- 06 Электротехническое, сварочное и контрольное оборудование .....	41
Подраздел- 01 Электротехническое оборудование.....	41
Подраздел- 02 Сварочное и контрольное оборудование .....	44
Отдел- 2 Машины строительные специальные .....	46
Раздел- 01 Машины и оборудование для строительства автодорог .....	46
Подраздел- 01 Катки дорожные .....	46
Подраздел- 02 Прочие машины и оборудование для строительства автодорог.....	47
Раздел- 02 Машины для строительства и ремонта железных дорог.....	50
Подраздел- 01 Машины для ремонта пути.....	50

Подраздел- 02 Машины транспортные, погрузочно-разгрузочные .....	51
Подраздел- 03 Машины и оборудование монтажа коммуникаций .....	52
Раздел- 03 Горные машины и оборудование .....	52
Подраздел- 01 Горно-проходческое оборудование.....	52
Подраздел- 02 Грузоподъемные и погрузочные машины .....	53
Подраздел- 03 Транспортные машины и оборудование .....	57
Подраздел- 04 Буровые машины и оборудование .....	58
Подраздел- 05 Дополнительное оборудование.....	62
Раздел- 04 Машины и оборудование для прокладки инженерных сетей и коммуникаций.....	66
Подраздел- 01 Машины и оборудование для прокладки магистральных трубопроводов .....	66
Подраздел- 02 Машины и оборудование для прокладки коммуникационных сетей ...	70
Раздел- 05 Насосы и оборудование для водопонижения.....	71
Подраздел- 01 Насосы, насосные станции и прочее оборудование .....	71
Раздел- 06 Машины и оборудование для культурно-технических работ .....	75
Подраздел- 01 Машины для обработки земли и посадки растений .....	75
Раздел- 07 Водный транспорт .....	76
Подраздел- 01 Грузовой морской транспорт .....	76
Подраздел- 02 Грузовой речной транспорт .....	79
Раздел- 08 Машины и оборудование для гидротехнических работ .....	79
Подраздел- 01 Землесосные снаряды, станции, установки и прочее оборудование ..	79
Отдел- 3 Машины транспортные общего назначения .....	82
Раздел- 01 Бортовые и самосвальные автомобили.....	82
Подраздел- 01 Автомобили-самосвалы.....	82
Подраздел- 02 Автомобили бортовые .....	82
Подраздел- 03 Пассажирский транспорт.....	82
Раздел- 02 Прицепы и полуприцепы .....	83
Подраздел- 01 Прицепы, тележки тракторные .....	83
Подраздел- 02 Полуприцепы и цистерны .....	83
Раздел- 03 Трейлеры.....	83
Раздел- 04 Тягачи и тракторы.....	83
Подраздел- 01 Тракторы .....	83
Подраздел- 02 Тягачи.....	85
Раздел- 05 Специализированный автотранспорт .....	86
Подраздел- 01 Специальный грузовой транспорт.....	86
Отдел- 4 Промышленное оборудование и механизированный инструмент.....	86
Раздел- 01 Станочное оборудование .....	86

Подраздел- 01	Металлорежущие станки .....	86
Подраздел- 02	Обрабатывающие станки.....	86
Подраздел- 03	Станки для прессования .....	87
Подраздел- 04	Режущие станки.....	87
Раздел- 02	Промышленное оборудование.....	87
Подраздел- 01	Оборудование для поверхностной обработки.....	87
Подраздел- 02	Промышленные установки.....	87
Раздел- 03	Механизированный и ручной инструменты .....	89
Подраздел- 01	Режущий инструмент.....	89
Подраздел- 02	Обрабатывающий инструмент .....	89
Подраздел- 03	Инструмент сверления и крепления.....	89
Подраздел- 04	Пневматический инструмент .....	90
Подраздел- 05	Ручной инструмент .....	90

**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

---

#### Общая часть

1 Сметные цены в текущем уровне на эксплуатацию строительных машин и механизмов настоящего Сборника разработаны на 2020 год и предназначены для определения сметной стоимости строительства, для строек, расположенных в регионе 01.00 – город Нур-Султан.

2 Сметные цены определены 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 в пределах населенного пункта;
- налог на транспортные средства;
- плата за эмиссии в окружающую среду.

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

---

**Издание официальное**



перебазировку, охватывающие монтаж, демонтаж и транспортировку машин, в таблицах Сборника не приведены, эти затраты учитываются дополнительно в соответствии с решениями проекта организации строительства и показываются в графах 6 и 7, главы 9 сметного расчета стоимости строительства.

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 приведенных 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, приведенных в Сборнике, 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 перебазировку, 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.)	3 313	1 670	51
3101-0101-0102	Бульдозеры, 59 кВт (80 л.с.)	4 758	1 996	68
3101-0101-0103	Бульдозеры, 79 кВт (108 л.с.)	5 327	2 386	76
3101-0101-0104	Бульдозеры, 96 кВт (130 л.с.)	6 724	2 386	101
3101-0101-0105	Бульдозеры, 118 кВт (160 л.с.)	9 110	2 386	106
3101-0101-0106	Бульдозеры, 121 кВт (165 л.с.)	9 119	2 386	144
3101-0101-0107	Бульдозеры, 132 кВт (180 л.с.)	9 033	2 386	118
3101-0101-0108	Бульдозеры, 243 кВт (330 л.с.)	12 170	2 851	233
3101-0101-0201	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 37 кВт (50 л.с.)	3 769	1 670	59
3101-0101-0202	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 59 кВт (80 л.с.)	5 441	1 996	76
3101-0101-0203	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	6 013	2 386	89
3101-0101-0204	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 96 кВт (130 л.с.)	8 074	2 386	118
3101-0101-0205	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 118 кВт (160 л.с.)	10 573	2 386	156
3101-0101-0206	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 132 кВт (180 л.с.)	10 564	2 386	144
3101-0101-0301	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, до 59 кВт (80 л.с.)	4 876	1 996	68
3101-0101-0302	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 79 кВт (108 л.с.)	5 543	2 386	80
3101-0101-0303	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 96 кВт (130 л.с.)	6 449	2 386	93
3101-0101-0304	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 121 кВт (165 л.с.)	9 554	2 386	114
3101-0101-0305	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 132 кВт (180 л.с.)	9 048	2 386	127

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0101-0306	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 243 кВт (330 л.с.)	12 560	2 851	203
3101-0101-0401	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, до 59 кВт (80 л.с.)	5 045	1 996	76
3101-0101-0402	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 96 кВт (130 л.с.)	6 765	2 386	106
3101-0101-0403	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 121 кВт (165 л.с.)	9 358	2 386	114
3101-0101-0404	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 132 кВт (180 л.с.)	8 927	2 386	131
3101-0101-0405	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 228 кВт (310 л.с.)	13 542	2 851	283
3101-0101-0406	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 303 кВт (410 л.с.)	19 496	3 407	533
3101-0101-0407	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 340 кВт (450 л.с.)	24 497	3 407	731
3101-0101-0501	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, 79 кВт (108 л.с.)	5 530	2 386	93
3101-0101-0502	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, 121 кВт (165 л.с.)	8 096	2 386	169
3101-0101-0503	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, 132 кВт (180 л.с.)	9 131	2 386	161
3101-0101-0601	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	6 055	2 386	110
3101-0101-0602	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве, 121 кВт (165 л.с.)	9 623	2 386	190
3101-0101-0603	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве, 132 кВт (180 л.с.)	10 805	2 386	211
3101-0101-0701	Бульдозеры на базе трактора при сооружении линий электропередач, 121 кВт (165 л.с.)	6 973	2 386	127
3101-0102-0101	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 3 м³	4 635	1 996	72
3101-0102-0102	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 4,5 м³	6 354	2 386	97

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0102-0103	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 7 м <sup>3</sup>	8 341	2 386	135
3101-0102-0104	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 8 м <sup>3</sup>	9 276	2 386	165
3101-0102-0105	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 10 м <sup>3</sup>	10 583	2 851	161
3101-0102-0106	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 15 м <sup>3</sup>	13 400	2 851	414
3101-0102-0201	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 3 м <sup>3</sup>	4 939	1 996	80
3101-0102-0202	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 4,5 м <sup>3</sup>	7 790	2 386	140
3101-0102-0203	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 7 м <sup>3</sup>	8 829	2 386	152
3101-0102-0204	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 8 м <sup>3</sup>	9 965	2 386	186
3101-0102-0205	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 10 м <sup>3</sup>	11 451	2 851	178
3101-0102-0206	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 15 м <sup>3</sup>	14 799	2 851	537
3101-0102-0301	Скреперы самоходные на колесных тягачах, 8 м <sup>3</sup>	10 876	2 386	178
3101-0102-0302	Скреперы самоходные на колесных тягачах, 10 м <sup>3</sup>	15 928	2 851	207
3101-0102-0303	Скреперы самоходные на колесных тягачах, 15 м <sup>3</sup>	19 588	2 851	254
3101-0102-0401	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на водохозяйственном строительстве, 8 м <sup>3</sup>	10 406	2 386	165
3101-0102-0402	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на водохозяйственном строительстве, 10 м <sup>3</sup>	15 480	2 851	233
3101-0102-0403	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на водохозяйственном строительстве, 15 м <sup>3</sup>	20 834	2 851	321

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0102-0501	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на гидроэнергетическом строительстве, 8 м³	11 635	2 386	178
3101-0102-0502	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10 м³	17 210	2 851	262
3101-0102-0503	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на гидроэнергетическом строительстве, 15 м³	17 997	2 851	283
3101-0102-0601	Скреперы самоходные на колесных тягачах при сооружении магистральных трубопроводов, 8 м³	10 636	2 386	211
3101-0102-0701	Комплексы скреперные при производстве горнопроходческих работ, до 0,5 м³	1 129		
3101-0102-0702	Комплексы скреперные при производстве горнопроходческих работ, до 0,8 м³	2 320		
3101-0102-0801	Скреперы самоходные колесные при производстве горновскрышных работ, 10 м³	9 030	2 851	
3101-0102-0802	Скреперы самоходные колесные при производстве горновскрышных работ, 15 м³	14 607	2 851	
3101-0102-0803	Скреперы самоходные колесные при производстве горновскрышных работ, 25 м³	27 100	3 407	
3101-0103-0101	Автогрейдеры легкого типа, 66,2 кВт (90 л.с.)	7 358	1 996	93
3101-0103-0201	Автогрейдеры среднего типа, 99 кВт (135 л.с.)	10 845	2 386	123
3101-0103-0301	Грейдеры прицепные среднего типа	2 510	1 996	30
3101-0103-0401	Грейдеры прицепные тяжелого типа	2 498	1 996	25
3101-0104-0101	Машины кротодренажные на тракторе, 59 кВт (80 л.с.)	4 068	1 670	241
3101-0104-0201	Машины глубинной подготовки полей на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	5 493	1 996	114
3101-0104-0202	Машины глубинной подготовки полей на тракторе 103 кВт (140 л.с.)	7 010	1 996	182
3101-0104-0301	Планировщики длиннбазовые (без трактора)	168		4
3101-0104-0401	Установки двухбаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	5 241	1 996	118

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0104-0501	Установки однобаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 14 см	5 328	1 996	106
3101-0104-0502	Установки однобаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 54 см	5 578	1 996	127
3101-0105-0101	Барражная машина	21 064	4 382	2 279
3101-0105-0201	Грейферы широкозахватные на базе экскаватора для проходки траншей противодиффузионных завес	11 257	2 851	896
3101-0105-0301	Установка с плоским грейфером для проходки траншей	9 675	4 382	676
3101-0105-0401	Агрегаты для разработки траншей шириной 0,5 -0,7 м, глубиной до 50 м	30 941	8 179	2 837
3101-0105-0402	Траншеекопатель цепной малогабаритный, на базе одноосного мотоблока	1 474		
3101-0105-0501	Установка с плоским грейфером на напорной штанге для устройства сооружений типа "стена в грунте"	12 634	4 382	554
3101-0105-0601	Трамбовки электрические	200		
<b>Подраздел- 02 Экскаваторы</b>				
3101-0201-0101	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 0,4 м³	5 580	1 996	203
3101-0201-0102	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 0,5 м³	8 242	2 386	262
3101-0201-0103	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 0,65 м³	8 042	2 386	279
3101-0201-0104	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 1 м³	9 022	2 386	609
3101-0201-0105	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 1,25 м³	11 657	2 386	748
3101-0201-0106	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 1,6 м³	11 768	2 851	833
3101-0201-0201	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,25 м³	4 710	1 996	199
3101-0201-0202	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,4 м³	5 756	1 996	224

*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>
3101-0201-0203	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,5 м <sup>3</sup>	8 929	2 386	351
3101-0201-0204	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,65 м <sup>3</sup>	9 938	2 386	381
3101-0201-0205	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 1 м <sup>3</sup>	9 387	2 386	638
3101-0201-0206	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 1,25 м <sup>3</sup>	12 014	2 386	744
3101-0201-0301	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,4 м <sup>3</sup>	5 457	1 996	203
3101-0201-0302	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,5 м <sup>3</sup>	8 238	2 386	258
3101-0201-0303	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,65 м <sup>3</sup>	7 274	2 386	275
3101-0201-0304	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1 м <sup>3</sup>	9 035	2 386	617
3101-0201-0305	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1,25 м <sup>3</sup>	11 648	2 386	740
3101-0201-0401	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1,6 м <sup>3</sup>	11 435	2 851	820
3101-0201-0402	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,25 м <sup>3</sup>	4 698	1 996	195

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0201-0403	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,5 м³	8 674	2 386	283
3101-0201-0404	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,65 м³	10 643	2 386	419
3101-0201-0405	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 1 м³	9 794	2 386	808
3101-0201-0406	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 1,25 м³	13 523	2 386	1 171
3101-0201-0501	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу, 1,25 м³	5 954	4 382	106
3101-0201-0502	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу, 2,5 м³	8 281	4 847	165
3101-0201-0601	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1,25 м³	5 905	4 382	106
3101-0201-0602	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 2,5 м³	8 168	4 847	165
3101-0201-0701	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с удлиненным рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 4 м³	15 151	5 793	
3101-0201-0702	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с удлиненным рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 6,3 м³	21 659	9 544	
3101-0201-0703	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с удлиненным рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 15 м³	29 057	11 930	
3101-0201-0801	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 4,6 м³	10 605	5 793	



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0201-0802	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 5,2 м³	11 509	5 793	
3101-0201-0803	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 6,3 м³	14 386	5 793	
3101-0201-0804	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 8 м³	15 852	5 793	
3101-0201-0805	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 10 м³	16 704	6 258	
3101-0201-0806	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 12,5 м³	29 175	9 109	
3101-0201-0807	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 15 м³	31 417	9 109	
3101-0201-0808	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 20 м³	44 828	9 109	
3101-0201-0901	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 0,15 м³	5 772	1 996	769
3101-0201-0902	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 0,25 м³	9 463	1 996	1 521
3101-0201-0903	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 0,4 м³	11 225	1 996	1 881
3101-0201-0904	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 0,5 м³	11 660	2 386	1 930
3101-0201-0905	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 0,65 м³	12 749	2 386	2 157
3101-0201-0906	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 1 м³	15 439	2 386	2 716
3101-0201-0907	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 1,25 м³	16 725	2 386	2 938
3101-0201-0908	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 1,6 м³	19 829	2 851	3 699

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0201-0909	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 2,5 м <sup>3</sup>	23 865	2 851	4 507
3101-0202-0101	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 4,6 м <sup>3</sup>	11 797	5 793	
3101-0202-0102	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 5,2 м <sup>3</sup>	14 634	5 793	
3101-0202-0103	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 6,3 м <sup>3</sup>	18 300	5 793	
3101-0202-0104	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 8 м <sup>3</sup>	20 806	5 793	
3101-0202-0201	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 5-6 м <sup>3</sup>	16 876	5 793	
3101-0202-0202	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 6,3 м <sup>3</sup>	20 367	5 793	
3101-0202-0203	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10 м <sup>3</sup>	34 628	6 258	
3101-0202-0204	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 15 м <sup>3</sup>	57 132	11 030	
3101-0202-0205	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 20 м <sup>3</sup>	64 857	11 030	
3101-0202-0301	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 4 м <sup>3</sup>	11 979	5 793	
3101-0202-0302	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 6,5 м <sup>3</sup>	19 961	5 793	
3101-0202-0303	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 10 м <sup>3</sup>	25 266	6 258	

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0202-0304	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 13 м <sup>3</sup>	28 442	6 258	
3101-0202-0305	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 15 м <sup>3</sup>	47 520	8 644	
3101-0202-0306	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 20 м <sup>3</sup>	60 207	8 644	
3101-0202-0307	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 25 м <sup>3</sup>	75 326	8 644	
3101-0202-0308	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 40 м <sup>3</sup>	89 663	8 644	
3101-0203-0101	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,25 м <sup>3</sup>	4 544	1 996	59
3101-0203-0102	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,4 м <sup>3</sup>	5 261	1 996	72
3101-0203-0103	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,5 м <sup>3</sup>	6 737	2 386	89
3101-0203-0104	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,65 м <sup>3</sup>	7 764	2 386	114
3101-0203-0201	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,15 м <sup>3</sup>	4 267	1 670	68
3101-0203-0202	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,25 м <sup>3</sup>	5 099	1 996	72
3101-0203-0203	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,4 м <sup>3</sup>	5 690	1 996	101
3101-0203-0204	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,5 м <sup>3</sup>	7 953	2 386	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
3101-0203-0205	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,65 м³	8 318	2 386	152
3101-0203-0301	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,25 м³	4 686	1 996	59
3101-0203-0302	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,4 м³	5 131	1 996	68
3101-0203-0303	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,5 м³	6 601	2 386	89
3101-0203-0304	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,65 м³	7 764	2 386	114
3101-0203-0401	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,65 м³	7 724	2 386	118
3101-0203-0402	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,8 м³	7 905	2 386	135
3101-0204-0101	Экскаваторы-дреноукладчики при работе на водохозяйственном строительстве, 40 кВт (55 л.с.)	7 370	4 382	617
3101-0204-0102	Экскаваторы-дреноукладчики при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	12 030	4 382	1 268
3101-0204-0103	Экскаваторы-дреноукладчики при работе на водохозяйственном строительстве, 118 кВт (160 л.с.)	16 268	4 382	1 163
3101-0204-0201	Дреноукладчики (бестраншейные) с тягачом, 118 кВт (160 л.с.)	21 558	4 382	1 564
3101-0205-0101	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 12 л	5 141	3 666	241
3101-0205-0102	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 15 л	6 023	3 666	321
3101-0205-0103	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 23 л	7 632	4 382	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
3101-0205-0104	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 35 л	8 270	4 382	554
3101-0205-0105	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 45 л	8 717	4 382	321
3101-0205-0201	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 12 л	5 242	3 666	262
3101-0205-0202	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 15 л	6 120	3 666	372
3101-0205-0203	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 23 л	7 706	4 382	389
3101-0205-0204	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 35 л	8 381	4 382	681
3101-0205-0205	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 45 л	8 705	4 382	347
3101-0206-0101	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 280-1300 мм	10 777	4 382	622
3101-0206-0102	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 800-2200 мм	14 964	4 382	803
3101-0206-0103	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 1200-2200 мм	15 042	4 382	816
3101-0206-0104	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 1500-2200 мм	14 637	4 772	719
3101-0206-0105	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 2100-2500 мм	23 280	4 772	419
3101-0206-0201	Экскаваторы двухроторные при работе на водохозяйственном строительстве	12 773	4 382	651
3101-0206-0301	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 79 кВт (108 л.с.)	9 995	3 992	537
3101-0206-0302	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 118 кВт (160 л.с.)	13 345	3 992	622
3101-0206-0303	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 132 кВт (180 л.с.)	19 697	3 992	917
3101-0206-0304	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 220 кВт (300 л.с.)	21 427	3 992	977
3101-0207-0101	Экскаваторы для подземных работ, 1,2 м <sup>3</sup>	9 983	4 772	216

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0208-0101	Экскаваторы-планировщики на пневмоколесном ходу	8 533	5 237	123
3101-0208-0201	Экскаваторы цепные безковшовые при работе на водохозяйственном строительстве, 118 кВт (160 л.с.)	8 076	2 386	706
<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	5 465	2 386	478
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	7 959	2 386	706
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	14 051	4 382	1 353
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	6 713	2 386	541
3101-0301-0201	Установки и станки ударно-канатного бурения на базе автомобиля, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 200 мм	5 256	2 386	440
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	4 739	2 386	372
3101-0302-0101	Установки ковшового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 20 м, диаметр до 800, 1000, 1300 мм	14 253	4 847	1 184
3101-0302-0102	Установки ковшового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 24 м, диаметр до 1200 мм	5 339	2 851	152
3101-0302-0201	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 20 м, диаметр до 800, 1000, 1300 мм	12 706	4 847	972

*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>
3101-0302-0202	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 30 м, диаметр до 600 мм	5 914	2 851	152
3101-0302-0203	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 30 м, диаметр до 1000-1100 мм	20 099	4 847	1 746
3101-0302-0301	Установки ударно-канатного бурения скважин под сваи, глубина бурения до 20 м, диаметр до 1200 мм	14 862	4 847	1 268
3101-0302-0302	Установки ударно-канатного бурения скважин под сваи, глубина бурения до 30 м, диаметр до 1000-1100 мм	23 946	4 847	2 368
3101-0302-0401	Установки шнекового бурения скважин под буронабивные сваи длиной до 20 м, диаметром до 1200 мм	13 138	4 847	972
3101-0302-0402	Установки шнекового бурения скважин под буронабивные сваи длиной до 30 м, диаметром до 600 мм	6 917	2 851	195
3101-0302-0501	Комплекты оборудования роторного бурения скважин под буронабивные сваи, глубина бурения до 50 м	5 854	2 851	182
3101-0303-0101	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.), глубина бурения 15 м, диаметр скважин 76-132 мм	9 668		905
3101-0303-0102	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.), глубина бурения 32 м, диаметр скважин 160 мм	9 038		905
3101-0303-0103	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.), глубина бурения 32 м, диаметр скважин 200 мм	6 741		410
3101-0303-0201	Машины бурильно-крановые с глубиной бурения 1,5-3 м на тракторе 66 кВт (90 л.с.)	4 206	1 996	237
3101-0303-0301	Машины бурильные с глубиной бурения 3,5 м на тракторе 85 кВт (115 л.с.)	6 682	2 386	376
3101-0303-0401	Машины бурильно-крановые с глубиной бурения 3,5 м на автомобиле	4 286	2 386	271

*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>
3101-0304-0101	Машины шарошечного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения 36 м, диаметр скважин 215 мм	10 715		1 865
3101-0304-0102	Машины шарошечного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения 32 м, диаметр скважин 250 мм	11 625		1 877
3101-0304-0201	Установки и станки ударно-канатного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения до 300 м, диаметр скважин до 300 мм	4 287	2 386	359
3101-0304-0301	Станки вращательного бурения самоходные, глубина бурения до 23 м, диаметр 150 мм	11 264	1 670	304
3101-0304-0302	Станки вращательного бурения самоходные, глубина бурения до 50 м, диаметр 105 мм	4 252	1 670	124
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		465
3101-0304-0501	Станки ударно-вращательного бурения самоходные при работе от передвижных компрессоров, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 125 мм	2 928		719
3101-0304-0601	Установки для устройства буронабивных свай на гусеничном ходу, с крутящим моментом 150-250 кНм	67 376	5 237	
3101-0304-0602	Установки для устройства буронабивных свай на гусеничном ходу, с крутящим моментом 250-350 кНм	76 498	5 237	
3101-0304-0701	Установки для устройства буронабивных свай непрерывным шнеком с вибропогружателем, на гусеничном ходу, глубиной до 30 м., диаметром до 1000 мм	58 346	5 237	
3101-0304-0801	Установки буровые на гусеничном ходу, с комплектом оборудования для технологии раскатки, глубина бурения раскатчиком до 17 м, диаметр до 400 мм	69 768	2 851	972



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0304-0802	Установки универсальные комбинированные сваебойные и буровые на гусеничном ходу, с комплектом оборудования для технологии раскатки, глубина бурения раскатчиком до 26 м, диаметр до 400 мм	80 683	2 851	972
3101-0304-0803	Установки универсальные комбинированные сваебойные и буровые на гусеничном ходу, с комплектом оборудования для технологии мокрого глубинного перемешивания грунтов, глубина до 20 м, диаметр до 1200 мм	65 692	5 237	972
3101-0304-0804	Установки универсальные комбинированные сваебойные и буровые на гусеничном ходу, с комплектом оборудования для технологии мокрого глубинного перемешивания грунтов, глубина до 26 м, диаметр до 1500 мм	85 373	5 237	972
3101-0304-0901	Установки на гусеничном ходу, с комплектом оборудования для глубинного усиления грунта по технологии виброобмена	72 709	2 851	972
3101-0305-0101	Станки ударно-вращательного бурения несамходные, глубина бурения до 24 м, диаметр 105 мм	3 399		144
3101-0305-0102	Станки вращательного бурения несамходные, глубина бурения до 500 м, диаметр скважин 151-42 мм	3 097	1 670	63
3101-0305-0201	Установки и станки ударно-канатного бурения прицепные, глубина бурения до 100 м, диаметр скважин до 600 мм	4 317	1 670	347
3101-0305-0202	Установки и станки ударно-канатного бурения прицепные, глубина бурения до 200 м, диаметр скважин до 900 мм	5 867	1 670	503
3101-0305-0301	Станки ударно-канатного бурения скважин малогабаритные	629	55	152
3101-0305-0401	Комплекты оборудования роторного бурения скважин глубиной до 100 м с дизельным двигателем	9 582	3 666	17
3101-0305-0501	Установки буровые перфораторного бурения, глубина бурения до 25 м, диаметр 48-60 мм	4 326		195

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0305-0502	Установки буровые перфораторного бурения, глубина бурения до 30 м, диаметр 65-76 мм	4 731		211
3101-0305-0601	Установки и станки ударно-канатного бурения, глубина бурения до 25 м, диаметр скважин до 1000 мм	9 885	1 670	664
3101-0306-0101	Молотки бурильные легкие при работе от стационарных компрессорных станций	702		
3101-0306-0201	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	99		
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	942		
3101-0306-0601	Молотки бурильные тяжелые при работе от передвижных компрессорных станций	100		
3101-0307-0101	Насос буровой для нагнетания промывочной жидкости, подача 0,9-7,2 м³/ч, напор 400-200 м	269		13
3101-0307-0102	Насос буровой для нагнетания промывочной жидкости, подача 32 м³/ч, напор 400 м	632		38
3101-0307-0103	Насос буровой для нагнетания промывочной жидкости, подача 40 м³/ч, напор 630 м	980		59
3101-0307-0201	Насос для нагнетания воды, содержащей твердые частицы, подача 45 м³/ч, напор 55 м	248		13
3101-0308-0601	Копатели шахтных колодцев	3 261	1 670	59
3101-0308-0701	Агрегаты для обработки и ремонта скважин глубиной до 150 м	6 405	3 340	516
3101-0308-0801	Аппарат скважинный пневматический для обработки скважин глубиной до 150 м	3 749	3 068	76
3101-0308-0901	Станки бурозаправочные	322		13
3101-0308-1001	Установки промышленные передвижные (парообразователи)	25 031	1 996	2 414
<b>Раздел- 02 Машины и оборудование свабойное</b>				
<b>Подраздел- 01 Свайные погружатели ударного действия</b>				

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3102-0101-0101	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе трактора 80 кВт (108 л.с.)	7 800	2 386	448
3102-0101-0201	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 1 м³	6 674	2 386	406
3102-0101-0202	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 1,25 м³	7 233	2 386	406
3102-0102-0101	Копры гусеничные для свай длиной до 12 м	6 591	2 386	588
3102-0102-0102	Копры гусеничные для свай длиной до 20 м	8 360	2 386	719
3102-0102-0201	Копры универсальные с дизель-молотом, 2,5 т	8 448	2 386	710
3102-0102-0301	Копры универсальные с пневматическим молотом, 6 т	10 689	2 386	1 213
3102-0102-0302	Копры универсальные с пневматическим молотом, 8 т	15 628	2 386	1 746
3102-0103-0101	Дизель-молоты, 0,5 т	964		55
3102-0103-0102	Дизель-молоты, 1,25 т	1 440		85
3102-0103-0103	Дизель-молоты, 1,8 т	2 224		118
3102-0103-0104	Дизель-молоты, 2,5 т	2 416		144
3102-0103-0105	Дизель-молоты, 3,5 т	2 767		279
3102-0103-0106	Дизель-молоты, 5 т	3 188		182
3102-0104-0101	Мачты копровые с дизель-молотом, 1,25 т	4 638	2 386	330
3102-0104-0102	Мачты копровые с дизель-молотом, 1,8 т	5 423	2 386	410
3102-0104-0103	Мачты копровые с дизель-молотом, 2,5 т	6 542	2 386	524
3102-0104-0104	Мачты копровые с дизель-молотом, 3,5 т	7 402	2 386	634
3102-0104-0201	Мачты копровые с полиспастом для извлечения свай	2 976	2 386	169
3102-0105-0101	Установки на гусеничном ходу для погружения свай длиной до 22 метров, с гидромолотом 6,4 т	62 436	5 237	
<b>Подраздел- 02 Свайные погружатели вибрационного действия</b>				
3102-0201-0101	Вибропогружатели высокочастотные для погружения шпунтов и свай, до 1,5 т	3 059	787	38
3102-0202-0101	Вибропогружатели низкочастотные для погружения металлических и железобетонных свай, до 3 т	2 350	787	51
3102-0202-0102	Вибропогружатели низкочастотные для погружения свай-оболочек	4 641	787	127
<b>Подраздел- 03 Прочие машины и оборудование</b>				
3102-0301-0101	Установка свайно-буровая на базе крана на гусеничном ходу, 25 т	9 069	2 851	583
3102-0301-0201	Установка для устройства лучевых дренажных скважин	10 900	2 386	1 378

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3102-0301-0301	Установка для погружения железобетонных оболочек диаметром 3,4 м	21 110	2 386	3 530
3102-0301-0401	Установка для устройства буронабивных свай (БСО-1,7) на базе экскаватора 2,5 м³	12 041	5 336	1 142
3102-0301-0501	Сваепогружатели на базе трактора 121 кВт (165 л.с.)	7 804	1 996	178
<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	1 468	1 398	21
3103-0101-0102	Бетоносмесители гравитационные передвижные, 165 л	1 479	1 398	21
3103-0101-0103	Бетоносмесители гравитационные передвижные, 330 л	1 508	1 398	25
3103-0101-0201	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 500 л	1 793	1 670	25
3103-0101-0202	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 800 л	1 873	1 670	30
3103-0101-0203	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 1000 л	1 984	1 670	34
3103-0101-0204	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 2000 л	2 556	1 996	47
3103-0101-0301	Бетоносмесители передвижные принудительного действия, 165 л	1 469	1 398	21
3103-0101-0302	Бетоносмесители передвижные принудительного действия, 250 л	1 532	1 398	25
3103-0101-0401	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 375 л	1 569	1 398	30
3103-0101-0402	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 500 л	1 964	1 670	38
3103-0101-0403	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 800 л	2 072	1 670	47
3103-0101-0404	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 1000 л	2 290	1 670	51
3103-0101-0501	Установки бетоносмесительные автоматизированные, 500 л	13 811	11 070	638
3103-0101-0601	Растворосмесители передвижные, 65 л	1 426	1 398	11
3103-0101-0602	Растворосмесители передвижные, до 250 л	1 467	1 398	21
3103-0101-0603	Растворосмесители стационарные, до 500 л	1 803	1 670	25
3103-0101-0604	Растворосмесители стационарные, до 800 л	2 148	1 670	51
3103-0101-0701	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов, до 350 л	80		13
3103-0101-0702	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов, 750 л	123		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
3103-0101-0703	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов, до 2000 л	249		42
3103-0101-0801	Смеситель-пневмонагнетатель для приготовления и подачи строительных составов, смесей, растворов и бетона к месту укладки. Мобильный, на шасси. С электродвигателем, без встроенного компрессора. Подача по вертикали до 100 м, подача по горизонтали до 180 м. Производительность до 5 м³/ч. Емкость резервуара 0,3 м³	310		25
3103-0102-0101	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 30 м³/ч	23 132	11 976	355
3103-0102-0102	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 60 м³/ч	25 757	13 972	516
3103-0102-0103	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 120 м³/ч	40 555	21 956	1 137
3103-0102-0104	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 240 м³/ч	49 521	27 944	1 404
3103-0102-0201	Заводы бетонные инвентарные для строительства мостов и труб, 7,5 м³/ч	25 959	13 972	795
3103-0102-0301	Комплексы (узлы) растворосмесительные автоматизированные для приготовления и подачи раствора состоящие из смесительной установки, щита управления, насосной установки, напорных рукавов для подачи раствора, силосов для цемента, емкости-накопителя с мешалкой, емкости для воды (при необходимости), дизельной электростанции. Для грунтоцементных свай диаметром 600 мм., 800 мм.	40 519	3 992	355
3103-0102-0302	Комплексы (узлы) растворосмесительные автоматизированные для приготовления и подачи раствора состоящие из смесительной установки, щита управления, насосной установки, напорных рукавов для подачи раствора, силосов для цемента, емкости-накопителя с мешалкой, емкости для воды (при необходимости), дизельной электростанции. Для грунтоцементных свай диаметром 2 по 600 мм., 1000 мм.	47 627	3 992	355

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0102-0303	Комплексы (узлы) растворосмесительные автоматизированные для приготовления и подачи раствора состоящие из смесительной установки, щита управления, насосной установки, напорных рукавов для подачи раствора, силосов для цемента, емкости-накопителя с мешалкой, емкости для воды (при необходимости), дизельной электростанции. Для грунтоцементных свай диаметром 1200 мм., 1500 мм.	55 990	3 992	355
<b>Подраздел- 02 Машины и оборудование для транспортировки бетона, раствора</b>				
3103-0201-0101	Автобетоносмесители, 6 м <sup>3</sup>	6 737	1 996	
3103-0201-0201	Автобетоносмесители на базе автомобиля, вместимость барабана 2,7 м <sup>3</sup>	4 014	1 996	68
3103-0201-0202	Автобетоносмеситель на базе автомобиля, вместимость барабана 4 м <sup>3</sup>	5 768	1 996	
3103-0202-0101	Бадьи, 2 м <sup>3</sup>	32		
3103-0202-0102	Бадьи, 4 м <sup>3</sup>	39		
3103-0202-0103	Бадьи, 8 м <sup>3</sup>	457		17
3103-0203-0101	Автобетононасосы, 65 м <sup>3</sup> /ч	12 208	4 847	444
3103-0203-0102	Автобетононасосы, высота подачи до 21 м	18 794	4 847	444
3103-0203-0103	Автобетононасосы, высота подачи до 38 м	24 737	4 847	444
3103-0203-0104	Автобетононасосы, высота подачи до 56 м	32 839	4 847	444
3103-0203-0201	Автобетононасосы поршневые	8 851	2 851	
3103-0204-0101	Бетононасосы передвижные для строительства тоннелей, 10 м <sup>3</sup> /ч	5 063	1 670	452
3103-0204-0201	Бетононасосы для работы на гидроэнергетическом строительстве, 5-65 м <sup>3</sup> /ч	16 788	3 666	820
3103-0204-0301	Бетононасос стационарный , 20м <sup>3</sup> /ч	4 046	1 670	23
3103-0204-0302	Бетононасос стационарный , 80м <sup>3</sup> /ч	5 775	1 996	24
3103-0204-0401	Бетононасосы на гусеничном ходу, 80 м <sup>3</sup> /час	9 657	1 996	
3103-0205-0101	Насосы для строительных растворов, 4 м <sup>3</sup> /ч	109		17
3103-0205-0102	Насосы для строительных растворов, 5 м <sup>3</sup> /ч	168		25
3103-0205-0103	Насосы для строительных растворов, 6 м <sup>3</sup> /ч	224		34
3103-0205-0104	Насосы для строительных растворов, 16 м <sup>3</sup> /ч	1 555	1 398	80

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0205-0201	Растворонасосы, 1 м³/ч	1 551	1 398	25
3103-0205-0202	Растворонасосы, 3 м³/ч	1 543	1 398	
3103-0206-0101	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 2 м³/ч, напор 150 м	166		8
3103-0206-0102	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 4 м³/ч, напор 150 м	197		8
3103-0206-0103	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 6 м³/ч, напор 150 м	283		13
3103-0206-0104	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для нейтральных жидкостей и суспензий, подача 1000 м³/ч, напор 100 м	173		8
3103-0206-0201	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой фракцией, подача 12 м³/ч, напор 120 м	434		21
3103-0206-0202	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 32 м³/ч, напор 80 м	480		30
3103-0206-0203	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 40 м³/ч, напор 80 м	664		34
3103-0206-0204	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 150 м³/ч, напор 30 м	531		30
3103-0206-0205	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 250 м³/ч, напор 54 м	1 621		97
3103-0207-0101	Машины для внутриблочной перевозки бетона	6 357	1 670	131
3103-0208-0101	Глиномешалки, 4 м³	2 023	1 670	93
3103-0208-0201	Растворонагнетатели	102		13
<b>Подраздел- 03 Машины и оборудование для производства бетонных работ</b>				
3103-0301-0101	Пневмобетоноукладчики, 1,5 м³	1 342		199
3103-0301-0102	Пневмобетоноукладчики, 3,3 м³	1 684		55

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0302-0101	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 3 м	26 905	14 316	854
3103-0302-0102	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 5 м	49 528	19 088	1 687
3103-0302-0201	Агрегаты для бетонирования стен самоходные	1 817	954	38
3103-0303-0101	Бетоноукладчик "Putzmaister"	29 221	4 772	4 190
3103-0304-0101	Бетон-шприц-машины (установки для набрызгивания бетона)	3 230		127
3103-0304-0102	Цемент-пушки	2 588	1 670	42
3103-0305-0101	Виброформы для каналов глубиной до 1 м	4 077	2 386	516
3103-0305-0102	Виброформы для каналов глубиной 1,5 м	9 891	2 386	1 137
3103-0305-0201	Цементоукладчики для заделки швов	57		
3103-0305-0301	Установки цементационные, 7,2 м³/ч	524		85
3103-0305-0302	Установки цементационные автоматизированные, 15 м³/ч	3 251	1 996	271
3103-0305-0401	Опалубка скользящая для возведения железобетонных оболочек градилен	67 264	11 976	
3103-0305-0501	Бункеры-смесители при кладке дымовых кирпичных труб с эстакадой	1 720	1 670	35
3103-0305-0601	Установки для приема и подачи жестких растворов, производительность до 22,5 м³/ч, емкость 2,5 м³	1 720	1 670	28
3103-0305-0701	Установки по приготовлению и подаче растворов из сухих смесей, производительность до 3 м³/мин	143		42
3103-0305-0801	Виброжелоба	31		25
3103-0305-0901	Термос 100 л	26		
<b>Раздел- 04 Отделочные машины</b>				
<b>Подраздел- 01 Бетоноотделочные машины</b>				
3104-0101-0101	Вибратор глубинный	36		4
3104-0101-0201	Вибратор поверхностный	15		
3104-0101-0301	Вибратор глубинный пневматический	22		
3104-0101-0401	Вибратор крановой	134		
3104-0101-0501	Вибратор внутренний	122		
3104-0101-0601	Виброрейка	13		
3104-0102-0101	Машина бетоноотделочная однороторная, 600 мм	2 232		
3104-0102-0201	Машина бетоноотделочная однороторная, 900 мм	2 773		
3104-0102-0301	Машина бетоноотделочная двухроторная, 900 мм	5 751		



Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3104-0103-0101	Комплексы вакуумные типа СО-177	394	120	47
3104-0103-0201	Финишеры трубчатые на пневмоколесном ходу	4 059	1 996	127
3104-0103-0301	Машины для нанесения пленкообразующих материалов	4 230	1 996	135
<b>Подраздел- 02 Машины для штукатурных и отделочных работ</b>				
3104-0201-0101	Торкрет установка плунжерно-диафрагменный, общая установленная мощность 7,75 кВт, производительность до 6 м³/час	2 255	1 996	
3104-0201-0102	Аппарат для штукатурки мощностью электродвигателя 2,2 кВт, максимальная дальность подачи 40 м, высота подачи 20 м	1 725	1 398	
3104-0202-0101	Агрегаты смесительно-штукатурные передвижные, до 2 м³/ч	1 831	1 670	25
3104-0202-0201	Смесители, проточные, передвижные, для сухих смесей, 25-80 л/мин	138		
3104-0202-0202	Электромиксер строительный, ручной. Мощность до 1400 Вт, число оборотов до 810 об/мин	22		
3104-0203-0101	Агрегаты для подачи грунтовок	270		
<b>Подраздел- 03 Машины и оборудование для окрасочных работ</b>				
3104-0301-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, 1 кВт	149		4
3104-0301-0102	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, 2 кВт	210		8
3104-0301-0201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов	115		4
3104-0302-0101	Краскопульт электрический	12		
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	85		13
3104-0402-0101	Машина для острожки деревянных полов	37		4
3104-0403-0101	Нарезчик швов	1 163		
<b>Раздел- 05 Грузоподъемные машины</b>				
<b>Подраздел- 01 Краны стреловые</b>				
3105-0101-0101	Краны башенные, 5 т	4 533	1 670	
3105-0101-0102	Краны башенные, 8 т	6 346	1 670	
3105-0101-0103	Краны башенные, 10 т	6 672	1 670	
3105-0101-0104	Краны башенные, 12,5 т	9 637	1 670	

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0101-0105	Краны башенные, 25 т	15 698	1 996	
3105-0101-0201	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 5 т	4 533	1 670	
3105-0101-0202	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 8 т	6 346	1 670	
3105-0101-0203	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 10 т	6 672	1 670	
3105-0101-0204	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 12,5 т	9 637	1 670	
3105-0101-0205	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	15 607	1 996	
3105-0101-0206	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 25-75 т	10 217	1 996	
3105-0101-0301	Краны башенные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16-50 т	7 673	2 386	
3105-0101-0302	Краны башенные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25-75 т	9 450	2 386	
3105-0101-0401	Краны башенные бетоноукладочные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10-25 т	7 549	2 386	
3105-0101-0402	Краны башенные бетоноукладочные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25-50 т	11 139	2 386	
3105-0101-0501	Краны башенные при работе на строительстве элеваторов, 7,5-10 т, высота подъема крюка более 40 м	12 012	2 386	
3105-0101-0601	Краны башенные приставные, 8 т	7 682	1 670	
3105-0101-0602	Краны башенные приставные, 10 т, высота подъема крюка 105 м	8 613	4 772	1 539
3105-0101-0603	Краны башенные приставные, 4-10 т, высота подъема крюка 150 м	9 948	4 772	2 731
3105-0101-0701	Краны ползучие для радиомачт, 5 т	10 851	6 680	698
3105-0101-0702	Краны ползучие для радиомачт, 8 т	17 626	8 350	2 114
3105-0101-0703	Краны ползучие для радиомачт, 12 т	19 316	8 350	2 385
3105-0101-0704	Краны ползучие для радиомачт, 15 т	21 401	8 350	2 778
3105-0102-0102	Краны на автомобильном ходу, 10 т	5 475	2 386	410

*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>
3105-0102-0103	Краны на автомобильном ходу, 12,5 т	5 909	2 386	448
3105-0102-0104	Краны на автомобильном ходу, 16 т	7 551	2 386	300
3105-0102-0105	Краны на автомобильном ходу, 25 т	9 666	2 851	1 083
3105-0102-0106	Краны на автомобильном ходу, 40 т	15 939	5 793	1 451
3105-0102-0107	Краны на автомобильном ходу, 63 т	22 420	5 793	1 602
3105-0102-0201	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 6,3 т	3 810	1 996	224
3105-0102-0202	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10 т	5 464	2 386	296
3105-0102-0203	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 12,5 т	5 962	2 386	283
3105-0102-0204	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16 т	7 783	2 386	351
3105-0102-0301	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 6,3 т	4 296	1 996	402
3105-0102-0302	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 10 т	5 842	2 386	457
3105-0102-0303	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 12,5 т	6 499	2 386	500
3105-0102-0304	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	7 847	2 386	554
3105-0102-0305	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	9 760	2 851	1 082
3105-0102-0306	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 40 т	14 295	4 600	1 459

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0102-0307	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 63 т	21 475	4 600	1 598
3105-0102-0401	Краны на автомобильном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 6,3 т	4 425	1 996	292
3105-0102-0402	Краны на автомобильном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 10 т	6 166	2 386	326
3105-0102-0403	Краны на автомобильном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 12,5 т	6 497	2 386	342
3105-0102-0501	Краны на автомобильном ходу типа XCMG QY 130, 130 т	31 700	5 793	
3105-0103-0101	Краны на пневмоколесном ходу, 16 т	8 093	2 386	
3105-0103-0102	Краны на пневмоколесном ходу, 25 т	8 410	2 386	
3105-0103-0103	Краны на пневмоколесном ходу, 40 т	11 936	2 386	626
3105-0103-0104	Краны на пневмоколесном ходу, 63 т	12 493	2 386	
3105-0103-0105	Краны на пневмоколесном ходу, 100 т	25 603	4 382	
3105-0103-0201	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16 т	7 253	2 386	461
3105-0103-0202	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25 т	8 410	2 386	
3105-0103-0203	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 40 т	9 432	2 386	550
3105-0103-0204	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 63 т	10 471	3 384	
3105-0103-0205	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 100 т	19 699	4 382	
3105-0103-0301	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	8 560	2 386	

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0103-0302	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	8 410	2 386	
3105-0103-0303	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 40 т	12 778	2 386	651
3105-0103-0304	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 63 т	14 383	3 384	
3105-0103-0305	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 100 т	27 445	4 382	
3105-0103-0401	Краны на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 16 т	9 570	2 386	338
3105-0103-0402	Краны на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 25 т	9 933	3 384	419
3105-0103-0403	Краны на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 40 т	12 380	3 384	431
3105-0104-0101	Краны на гусеничном ходу, до 16 т	4 852	1 996	
3105-0104-0102	Краны на гусеничном ходу, 25 т	6 507	1 996	
3105-0104-0103	Краны на гусеничном ходу, 40 т	7 267	2 386	
3105-0104-0104	Краны на гусеничном ходу, 50-63 т	11 980	4 382	
3105-0104-0105	Краны на гусеничном ходу, 100 т	19 413	4 382	
3105-0104-0106	Краны на гусеничном ходу, 125 т	28 436	4 382	
3105-0104-0201	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16 т	4 236	1 996	
3105-0104-0202	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25 т	6 507	1 996	
3105-0104-0203	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 40 т	7 066	2 386	
3105-0104-0204	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 50-63 т	11 338	4 382	
3105-0104-0205	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 100 т	16 152	4 382	
3105-0104-0206	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 125 т	21 689	4 382	

*Продолжение таблицы*

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге</b>	<b>в том числе, зароботная плата машинистов, тенге</b>	<b>в том числе, затраты на перебазировку, тенге</b>
3105-0104-0301	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, до 16 т	5 451	1 996	
3105-0104-0302	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	6 507	1 996	
3105-0104-0303	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 40 т	9 554	2 386	
3105-0104-0304	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 50-63 т	15 633	4 382	
3105-0104-0305	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 100 т	24 118	4 382	
3105-0104-0306	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 125 т	35 074	4 382	
3105-0104-0401	Краны на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, до 16 т	8 376	1 996	389
3105-0104-0402	Краны на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 25 т	8 042	2 994	469
3105-0104-0403	Краны на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 63 т	14 598	4 382	524
3105-0104-0501	Краны на гусеничном ходу типа XCMG QUY 100, 100 т	27 696	5 793	
3105-0104-0601	Краны на гусеничном ходу типа Liebherr LR 1350, 350 т	116 684	5 793	
3105-0104-0602	Краны на гусеничном ходу типа Liebherr LR 1750, 750 т	217 880	5 793	
3105-0105-0102	Краны на специальном шасси автомобильного типа до 200т	35 143	5 793	5 451
3105-0105-0103	Краны на специальном шасси автомобильного типа до 250т	36 616	5 793	3 510
3105-0105-0104	Краны на специальном шасси автомобильного типа более 250т	42 132	5 793	2 163
3105-0105-0303	Краны на специальном шасси автомобильного типа Liebherr LTM 1350, грузоподъемностью до 350 т	75 058	5 793	
3105-0106-0101	Краны на железнодорожном ходу, 10 т	5 978	3 394	224

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0106-0102	Краны на железнодорожном ходу, 16 т	14 344	4 056	110
3105-0106-0103	Краны на железнодорожном ходу, 25 т	14 706	4 056	
3105-0106-0104	Краны на железнодорожном ходу, 80 т	15 597	4 382	
3105-0106-0105	Краны на железнодорожном ходу, 125 т	28 331	7 396	
3105-0106-0201	Краны стреловые на рельсовом ходу, 50-100 т	17 189	2 386	
3105-0106-0202	Краны стреловые на рельсовом ходу, 75-130 т	19 283	2 386	
3105-0107-0101	Краны портално-стреловые, 10 т	11 022	1 670	795
3105-0107-0102	Краны портално-стреловые, 16 т	9 170	1 670	892
3105-0107-0201	Краны порталные (КП-640), 640т	22 763	9 544	1 618
<b>Подраздел- 02 Краны мостовые</b>				
3105-0201-0101	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 5 т	1 905	1 398	
3105-0201-0102	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 10 т	2 040	1 398	
3105-0201-0103	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 16 т	2 686	1 670	
3105-0201-0104	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 20 т	3 091	1 670	
3105-0201-0105	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 32 т	3 632	1 996	
3105-0201-0106	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 50 т	3 888	1 996	
3105-0201-0107	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 80 т	8 232	1 996	
3105-0201-0108	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 100 т	8 902	2 386	
3105-0201-0109	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 125 т	7 485	2 386	

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0201-0110	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 160 т	9 932	2 386	
3105-0201-0111	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 200 т	10 589	2 386	
3105-0201-0112	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 250 т	10 927	2 386	
3105-0201-0113	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 320 т	11 362	2 386	
3105-0201-0201	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, до 5 т	3 269	2 369	
3105-0201-0202	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 10 т	3 299	2 369	
3105-0201-0203	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 16 т	4 128	2 831	
3105-0201-0204	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 20 т	4 605	2 831	
3105-0201-0205	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 100 т	18 589	4 772	
3105-0201-0206	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 140 т	20 021	4 772	
3105-0201-0207	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 180 т	22 501	4 772	
3105-0201-0208	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 225 т	24 557	4 772	
3105-0201-0209	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 280 т	22 036	4 772	



*Продолжение таблицы*

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге</b>	<b>в том числе, зарботная плата машинистов, тенге</b>	<b>в том числе, затраты на перебазировку, тенге</b>
3105-0201-0210	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 320 т	22 480	4 772	
3105-0201-0211	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 400 т	24 680	4 772	
3105-0201-0212	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 450 т	25 280	4 772	
3105-0201-0213	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 500 т	26 248	4 772	
3105-0201-0301	Краны мостовые электрические при работе на гидроэнергетическом строительстве, 30/5 т	3 231	1 996	
3105-0201-0302	Краны мостовые электрические при работе на гидроэнергетическом строительстве, 50/10 т	3 618	1 996	
3105-0201-0401	Краны мостовые электрические пролетом 34,5 м при работе на строительстве тепловых и атомных электростанциях, 100x2	9 301	3 579	672
3105-0201-0501	Краны мостовые кругового действия, 320-160 т, пролет 43 м	24 483	9 544	1 522
3105-0202-0101	Краны козловые, 50 т	4 948	2 994	279
3105-0202-0102	Краны козловые, 16/12,5 т, пролет 25 м, высота подъема крюка 7 м, глубина опускания крюка 9 м	3 658	1 670	165
3105-0202-0103	Краны козловые, 20 т, пролет 40 м, высота подъема крюка 9 м, глубина опускания крюка 16 м	6 411	1 670	233
3105-0202-0201	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 12,5 т	3 338	1 670	254
3105-0202-0202	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 20 т	4 046	1 670	342
3105-0202-0203	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 32 т	4 728	1 996	397
3105-0202-0204	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 50 т	5 098	2 994	228

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0202-0205	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 65 т, высота подъема крюка 24 м	8 022	2 994	262
3105-0202-0206	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 120 т	8 068	2 994	622
3105-0202-0207	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 200 т	11 831	2 994	833
3105-0202-0208	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 250 т	12 829	3 992	833
3105-0202-0301	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 12,5 т	4 503	1 670	304
3105-0202-0302	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 20 т	5 635	1 670	402
3105-0202-0303	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 32 т	6 426	1 996	461
3105-0202-0304	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 120 т	10 840	2 994	
3105-0202-0305	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 200 т	17 364	2 994	
3105-0202-0401	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 30 т	6 578	2 994	372
3105-0202-0402	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 50 т	7 379	2 994	499
3105-0202-0501	Краны полукозловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 30 т	4 803	2 831	288
3105-0202-0601	Краны козловые при работе на строительстве мостов, 50 т	6 611	2 831	541
3105-0202-0602	Краны козловые при работе на строительстве мостов, 65 т	14 440	2 831	972
<b>Подраздел- 03 Прочие краны</b>				
3105-0301-0101	Краны консольные, 5 т	2 294	1 996	81
3105-0301-0102	Краны консольные, 80 т	26 045	9 980	2 545
3105-0301-0103	Краны консольные, 130 т	51 837	9 980	4 482
3105-0302-0101	Краны консольно-шлюзовые, 2х20 т	14 177	7 984	2 368
3105-0302-0102	Краны консольно-шлюзовые, 2х50 т	26 390	11 976	5 813
3105-0303-0101	Кран-укосина, 5 т	2 273	1 398	152
3105-0304-0101	Краны монтажные, 25 т	7 427	1 670	1 509
3105-0304-0102	Краны монтажные, 65 т	9 690	1 996	710

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0304-0201	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 100 т	3 887		
3105-0304-0202	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 160 т	4 094		
3105-0304-0203	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 200 т	5 814		
3105-0304-0204	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 500 т	10 376		
3105-0304-0301	Мачты ползучие, 3 т	8 886	5 592	507
3105-0305-0101	Краны переносные, 0,5 т	629		80
3105-0305-0102	Краны переносные, 1 т	1 747	1 398	13
3105-0306-0101	Краны полноповоротные, 10 т	3 108	1 670	131
3105-0307-0101	Краны подвесные электрические (кран-балки), до 5 т	105		
3105-0308-0101	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 5 т	6 826	1 996	123
3105-0308-0102	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 10 т	3 866	1 996	68
3105-0308-0103	Краны-установщики на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 12 т	6 506	1 996	309
3105-0309-0101	Краны специальные строительные для возведения гиперболической оболочки градилен	40 230	23 849	5 619
3105-0310-0101	Краны-манипуляторы, 1,6 т	3 675	1 670	178
3105-0310-0103	Краны-манипуляторы, 16 т	6 093	2 386	689
<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	23		4
3105-0401-0106	Домкраты гидравлические (ГДЗ-300), до 300 т	207	60	13
3105-0401-0107	Домкраты гидравлические, до 1200 т	802		127
3105-0401-0108	Домкраты гидравлические, до 50 т	11		
3105-0402-0101	Лебедки тяговым усилием 1471,5 кН (150 т)	16 888	2 796	541
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
3105-0402-0204	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 29,43 кН (3 т)	12		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
3105-0402-0205	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	56		21
3105-0402-0206	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	121		4
3105-0402-0301	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	27		
3105-0402-0302	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	61		
3105-0402-0303	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	56		
3105-0402-0304	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	89		
3105-0402-0305	Лебедки электрические тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	253		13
3105-0402-0306	Лебедки электрические тяговым усилием 78,48 кН (8 т)	1 867	1 398	42
3105-0402-0307	Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	3 023	1 398	
3105-0402-0308	Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 кН (16 т)	4 090	1 398	
3105-0402-0309	Лебедки электрические тяговым усилием 313,92 кН (32 т)	15 667	1 398	
3105-0402-0401	Лебедки проходческие тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	2 162	1 398	
3105-0402-0402	Лебедки проходческие тяговым усилием 98,1 кН (10 т)	2 677	1 398	
3105-0402-0403	Лебедки проходческие тяговым усилием 176,58 кН (18 т)	3 422	1 398	
3105-0402-0404	Лебедки проходческие тяговым усилием 245,25 кН (25 т)	4 647	1 398	
3105-0402-0501	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 6,18 кН (0,63 т)	188		
3105-0402-0502	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 8,83 кН (0,9 т)	195		
3105-0402-0503	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием до 13,73 кН (1,4 т)	232		
3105-0402-0504	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 24,53 кН (2,5 т)	319		
3105-0402-0505	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	374		
3105-0402-0506	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 69,65 кН (7,1 т)	400		
3105-0402-0507	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 137,34 кН (14 т)	641		

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0402-0601	Лебедки вспомогательные передвижные, тяговым усилием 0,5 т с бензиновым двигателем, 4 кВт	1 609	1 170	
3105-0402-0702	Лебедки передвижные, тяговым усилием 10 т с дизельным двигателем	4 297	1 398	376
3105-0402-0801	Лебедки шахтные маневровые для откатки вагонеток	401		
3105-0402-0901	Лебедки самоходные, 12,5 т	840		38
3105-0402-1001	Лебедки слиповые электрические тяговым усилием 10 т	2 832	1 398	72
3105-0403-0101	Станция насосная для привода гидродомкратов	558		72
3105-0403-0201	Лебедочные станции, до 0,5т	1 037	979	29
3105-0403-0301	Механизмы для монтажа коуша, 10 т	163		8
3105-0403-0401	Манипуляторы домкратов, 5 т	1 404		38
<b>Подраздел- 05 Погрузчики и конвейеры</b>				
3105-0501-0101	Автопогрузчики, 5 т	4 881	1 670	317
3105-0501-0201	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 1 т	2 889	1 670	63
3105-0501-0202	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 2 т	2 850	1 670	59
3105-0501-0203	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 3,2 т	2 922	1 670	55
3105-0501-0204	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 4 т	3 009	1 670	72
3105-0501-0205	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 5 т	3 416	1 670	68
3105-0501-0206	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 10 т	3 871	1 670	93
3105-0501-0207	Автопогрузчики с челюстными подхватами, 3 т	3 599	1 670	63
3105-0501-0301	Автопогрузчики специальные со стрелой и передвижным крюком, 1,5 т	4 055	1 670	72
3105-0501-0302	Автопогрузчики специальные со стрелой и передвижным крюком, 3 т	4 240	1 670	68
3105-0502-0101	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, 2 т	3 896	1 996	63
3105-0502-0102	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, 3 т	5 659	1 996	106
3105-0502-0201	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 2 т	6 667	1 996	80
3105-0502-0202	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 3 т	9 018	1 996	110

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0502-0203	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 4 т	9 702	1 996	140
3105-0502-0204	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 5 т	8 597	1 996	72
3105-0502-0301	Погрузчики одноковшовые на пневмоколесном ходу	4 657	1 996	93
3105-0502-0401	Погрузчики ковшовые универсальные	6 370		
3105-0502-0501	Мини-погрузчик на колесном ходу в комплекте с основным погрузочным ковшом (типа МКСМ). Грузоподъемность до 1 т	4 573	1 670	21
3105-0502-0601	Погрузчики телескопические, на пневмоколесном ходу. Высота подъема до 14 м. Грузоподъемность до 3,5 т	5 362	1 670	106
3105-0503-0101	Конвейеры ленточные передвижные длиной до 10 м	384	117	25
3105-0503-0102	Конвейеры ленточные передвижные длиной 15 м	670	351	25
3105-0503-0201	Конвейеры ленточные секционные длиной 40 м	2 503	1 170	203
3105-0503-0301	Конвейеры-перегрузатели	1 438		47
<b>Подраздел- 06 Строительные подъемники</b>				
3105-0601-0101	Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	3 580	1 670	203
3105-0601-0102	Автогидроподъемники, высота подъема 18 м	5 107	1 670	262
3105-0601-0103	Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	6 181	1 996	431
3105-0601-0104	Автогидроподъемники, высота подъема 28 м	9 050	2 386	520
3105-0601-0105	Автогидроподъемники, высота подъема свыше 35 м	17 285	2 851	926
3105-0602-0101	Подъемники гидравлические, высота подъема до 10 м	1 820	1 398	34
3105-0602-0102	Подъемники гидравлические, высота подъема 12,5 м	1 924	1 398	38
3105-0602-0201	Подъемники гидравлические специальные на гусеничном ходу	6 852	2 851	148
3105-0602-0301	Подъемники грузопассажирские, 100 т, высота подъема 105 м	5 138	1 670	829
3105-0602-0401	Подъемники мачтовые, высота подъема 50 м	2 457	1 398	173
3105-0602-0505	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	1 911	1 398	
3105-0602-0601	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 120 м	11 767	6 053	

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0602-0602	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 180 м	19 274	8 849	
3105-0602-0603	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 250 м	22 079	8 849	
3105-0602-0604	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 330 м	29 036	8 849	
3105-0602-0701	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 120 м	11 395	7 231	
3105-0602-0702	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 180 м	16 748	8 849	
3105-0602-0703	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 250 м	18 808	8 849	
3105-0602-0704	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 330 м	23 021	8 849	
3105-0602-0801	Подъемники скиповые	2 097	1 398	8
3105-0602-0901	Подъемники строительные грузопассажирские, до 0,8 т	3 098	1 670	508
3105-0602-0902	Самоходный ножничный подъемник, высота подъема до 22 м	2 670		
3105-0602-1001	Подъемники двухстоечные грузовые, до 2т , высота подъема до 60 м	3 251	1 398	169
3105-0602-1101	Вышки телескопические, 25 м	4 909	1 996	182
3105-0602-1201	Люлька одноместная самоподъемная, 120 кг	388		161
3105-0602-1202	Фасадный подъемник модульного исполнения (люлька строительная), самоподъемная с электродвигателем. Грузоподъемность 630 кг, длина рабочей платформы до 6 м, высота подъема 150 м	310		161
3105-0602-1301	Подмости самоходные, высота подъема 12 м	1 985	1 398	42
3105-0602-1302	Подмости самоходные, высота подъема 15 м	2 266	1 398	51
3105-0602-1401	Подмости самоподъемные для возведения железобетонных оболочек градирен	31 019	6 680	
3105-0602-1501	Порталы для монтажа радиомачт, 100 т	18 345	6 990	1 615
3105-0603-0101	Тали электрические общего назначения, 0,5 т	32		

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0603-0102	Тали электрические общего назначения, 1 т	39		
3105-0603-0103	Тали электрические общего назначения, 2 т	57		
3105-0603-0104	Тали электрические общего назначения, 3,2 т	71		
3105-0603-0105	Тали электрические общего назначения, 5 т	128		13
3105-0603-0106	Тали электрические общего назначения, свыше 5 т	206		72
3105-0603-0107	Тали электрические общего назначения, 10 т	173		
3105-0603-0201	Тали ручные рычажные	8		4
3105-0603-0301	Тельферы электрические, 0,5 т	31		
3105-0603-0302	Тельферы электрические, 1 т	44		
3105-0603-0303	Тельферы электрические, 2 т	67		
3105-0603-0304	Тельферы электрические, 3,2 т	94		
3105-0603-0305	Тельферы электрические, до 5 т	182		8
<b>Раздел- 06 Электротехническое, сварочное и контрольное оборудование</b>				
<b>Подраздел- 01 Электротехническое оборудование</b>				
3106-0101-0101	Электростанции передвижные, до 4 кВт	2 006	1 670	34
3106-0101-0102	Электростанции передвижные, до 30 кВт	3 493	1 670	178
3106-0101-0103	Электростанции передвижные, до 60 кВт	5 566	1 996	279
3106-0101-0104	Электростанции передвижные, до 100 кВт	7 062	1 996	381
3106-0101-0105	Электростанции передвижные, до 200 кВт	15 525	4 847	292
3106-0101-0106	Электростанции передвижные, до 500 кВт	35 533	4 847	753
3106-0101-0107	Электростанции передвижные, 1050 кВт (в вагоне)	65 995	4 847	1 298
3106-0101-0201	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 60 кВт	5 483	1 996	300
3106-0101-0202	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 100 кВт	7 102	1 996	414
3106-0101-0203	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 200 кВт	17 822	4 847	342
3106-0101-0204	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 500 кВт	30 749	4 847	664
3106-0102-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 2,2 м³/мин	3 152	1 670	51



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0102-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 5 м³/мин	3 167	1 670	51
3106-0102-0103	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 11,2 м³/мин	5 728	1 996	127
3106-0102-0104	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 50 м³/мин	15 306	1 996	562
3106-0102-0105	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 800 кПа (8 атм), 10 м³/мин	4 622	1 996	76
3106-0102-0201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 атм), 0,5 м³/мин	95		4
3106-0102-0301	Компрессоры самоходные с двигателем внутреннего сгорания давлением 800 кПа (8 атм), 6,3 м³/мин	3 151	1 670	51
3106-0102-0401	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 атм), 40 м³/мин	6 162	3 394	190
3106-0102-0402	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 атм), 60-70 м³/мин	8 627	5 726	237
3106-0102-0403	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 атм), 80-100 м³/мин	12 511	6 843	381
3106-0102-0404	Станции компрессорные давлением 981 кПа (10 атм), 20-30 м³/мин	6 058	3 394	161
3106-0102-0405	Станции компрессорные давлением 981 кПа (10 атм), 100 м³/мин	15 707	6 843	541
3106-0102-0501	Станции компрессорные передвижные давлением 680 кПа (6,8 атм), 5,25 м³/мин	2 228	1 670	51
3106-0102-0502	Установки компрессорные передвижные давлением 7845 кПа (80 атм), 8 м³/мин	5 269	1 670	106
3106-0102-0503	Установки компрессорные передвижные давлением 9800 кПа (100 атм), 16 м³/мин	18 521	1 996	435
3106-0102-0601	Компрессор стационарный, 15 м³/мин	3 656	1 996	
3106-0102-0701	Компрессоры "XANS-175Dd"	3 830	2 386	

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0102-0801	Компрессоры передвижные "ATLAS COPCO" или аналогичного типа, давление до 2,5 Мпа, производительность до 34 м³/мин	18 927	1 996	501
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)	9 261		
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)	5 042		
3106-0102-1001	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 300 кВт (260000 ккал/ч)	2 048		
3106-0102-1002	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 423,5 кВт (365000 ккал/ч)	2 392		
3106-0102-1003	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 1750 кВт (1505000 ккал/ч)	12 214		
3106-0103-0101	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 315-500 А	260		38
3106-0103-0102	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 1000 А	305		
3106-0103-0201	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	1 025		161
3106-0103-0301	Трансформаторы сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	110		17
3106-0103-0401	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	292		51

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0103-0501	Установки постоянного тока для ручной дуговой сварки	163		8
3106-0103-0601	Установки электронагревательные для термической обработки сварных соединений	745		
3106-0103-0701	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 °С	157		8
3106-0103-0901	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 50 Гц	731		101
3106-0103-0902	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 150 Гц	750		101
3106-0103-0903	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой, 2400 Гц	735		110
3106-0103-1001	Воздухоосушитель для маслonaполненных вводов	7		
3106-0103-1101	Термопены с массой загружаемых электродов не более 5кг	2		
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	437		17
3106-0201-0201	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А, с дизельным двигателем	628		34
3106-0201-0301	Агрегаты сварочные однопостовые для ручной электродугуговой сварки	345		
3106-0201-0401	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на автомобильном прицепе	5 158	1 398	110
3106-0201-0501	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	5 908	1 996	304
3106-0201-0601	Агрегаты сварочные четырехпостовые для ручной сварки на автомобильном прицепе	5 871	1 398	118
3106-0201-0701	Агрегаты сварочные четырехпостовые для ручной сварки на тракторе 132 кВт (180 л.с.)	9 934	2 386	474

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0201-0801	Автоматы сварочные номинальным сварочным током 450-1250 А	1 074		63
3106-0201-0802	Сварочный аппарат (инвертор) постоянного тока, с диапазоном регулировки сварочного тока 15 - 400 А	227		
3106-0201-0901	Полуавтоматы сварочные с номинальным сварочным током 40-500 А	380		25
3106-0202-0101	Агрегаты сварочные электрические передвижные для подводной сварки и резки металлов	2 501	1 398	63
3106-0202-0201	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	4 366	1 398	258
3106-0202-0301	Установки для аргонодуговой сварки	303		21
3106-0202-0401	Установки для автоматической сварки под слоем флюса	752		42
3106-0202-0501	Аппарат для газовой сварки и резки	27		4
3106-0202-0601	Аппараты для воздушной плазменной резки металла	1 048		
3106-0202-0701	Манипуляторы универсальные для сварки сферических резервуаров, 600 и 2000 м³	4 293		169
3106-0202-0801	Горелка сварочная К345-10 с адаптером	27		7
3106-0202-1001	Установки для ручной плазменной резки металла	1 365	461	55
3106-0202-1101	Машины для сварки линолеума	44		
3106-0202-1201	Установки для сварки полиэтиленовой пленки	1 787	1 398	
3106-0202-1301	Горелки электрические для сварки пластмасс	369		
3106-0202-1501	Аппараты для ручной сварки пластиковых труб диаметром до 40 мм, работающих от передвижных электростанций	14		
3106-0202-1502	Аппараты для ручной сварки пластиковых труб диаметром до 110 мм	62		
3106-0202-1601	Аппарат для терморезистивной сварки полиэтиленовых муфт, диаметром до 630 мм, работающий от передвижной электростанции	237		
3106-0202-1701	Ручной сварочный экструдер с производительностью до 3,5 кг/ч, работающий от передвижной электростанции	142		

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0202-1801	Сварочные аппараты автоматические универсальные для полимеров и геомембран, с комбинированным клином (горячий воздух; горячий клин)	672		
3106-0203-0101	Аппараты рентгеновские для просвечивания металла	127		
3106-0203-0102	Аппараты рентгено-дефектоскопические с толщиной просвечиваемой стали до 25 мм	94		
3106-0203-0103	Аппараты рентгено-дефектоскопические с толщиной просвечиваемой стали до 60 мм	134		8
3106-0203-0201	Гамма-дефектоскопы с толщиной просвечиваемой стали до 80 мм	1 499		182
3106-0203-0301	Дефектоскопы ультразвуковые	102		
3106-0203-0401	Дефектоскопы ультразвуковые импульсные с толщиной просвечиваемого изделия до 5000 мм	72		4
3106-0203-0501	Дефектоскопы переносные магнитные	61		
3106-0203-0601	Узлы вакуумные испытательные для контроля герметичности шва	833	559	21
3106-0203-0701	Вакуумагрегаты для контроля сварных соединений с предельным давлением 6х10 МПа	168		
3106-0203-0801	Стилоскопы универсальные	292		
3106-0203-0901	Облучатели ультрафиолетовые	70		
3106-0203-1001	Толщиномеры "Кварц 15"	56		
3106-0203-1101	Перископы	111		
3106-0203-1201	Копры маятниковые для испытания сварных соединений	292		8
3106-0203-1301	Прибор для измерения твердости металлов	1 716	1 398	135
<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	4 367	1 670	68
3201-0101-0102	Катки дорожные самоходные гладкие, 8 т	5 458	1 996	59
3201-0101-0103	Катки дорожные самоходные гладкие, 10 т	6 445	1 996	72
3201-0101-0104	Катки дорожные самоходные гладкие, 13 т	7 205	2 386	85
3201-0101-0105	Катки дорожные самоходные гладкие, 18 т	7 519	2 386	118
3201-0101-0201	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу, 16 т	8 477	2 386	148
3201-0101-0202	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу, 30 т	9 630	2 386	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
3201-0101-0301	Катки дорожные самоходные комбинированные средних типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 7,1 до 7,2 т	7 585	1 996	722
3201-0101-0302	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	8 083	1 996	722
3201-0101-0401	Катки дорожные самоходные tandemные средних типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 4,5 до 7,3 т	7 371	1 996	722
3201-0101-0402	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 9,1 до 10,1 т	8 886	2 386	722
3201-0101-0501	Катки дорожные самоходные вибрационные, 2,2 т	3 699	1 670	51
3201-0101-0502	Катки дорожные самоходные вибрационные грунтовые кулачковые, 18 т	8 179	2 386	118
3201-0102-0101	Катки дорожные прицепные гладкие, 5 т	56	17	13
3201-0102-0201	Катки дорожные прицепные кулачковые, 8 т	115		4
3201-0102-0202	Катки дорожные прицепные кулачковые, 17 т	301		34
3201-0102-0203	Катки дорожные прицепные кулачковые, 28 т	389		63
3201-0102-0301	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 25 т	755		131
3201-0102-0302	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 50 т	1 494		207
3201-0102-0303	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 12,5 т	296		51
3201-0102-0401	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом, 15 т	9 087	2 386	592
3201-0102-0402	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом, 25 т	9 641	2 386	1 023
3201-0102-0403	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом, 35 т	8 998	2 386	195
<b>Подраздел- 02 Прочие машины и оборудование для строительства автодорог</b>				
3201-0201-0101	Котлы битумные передвижные, 400 л	735		4
3201-0201-0102	Котлы битумные передвижные, 800 л	1 020		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
3201-0201-0103	Котлы битумные передвижные, 1000 л	1 200		4
3201-0201-0104	Котлы битумные электрические, 1000 л	712		114
3201-0201-0201	Котлы битумные стационарные, 15000 л	8 950	2 386	80
3201-0202-0101	Автогудронаторы, 3500 л	6 981	3 992	
3201-0202-0102	Автогудронаторы, до 7000 л	7 932	3 992	114
3201-0202-0201	Автобитумовозы, 15 т	7 683	1 996	76
3201-0202-0301	Гудронаторы ручные	120		
3201-0203-0101	Снегоочистители плужные на автомобиле	6 082	1 996	258
3201-0203-0201	Снегоочистители шнекороторные на автомобиле	14 547	1 996	651
3201-0204-0101	Нарезчики швов в свежееуложенном цементобетоне на рельс-формах в бетоноукладочном комплекте	8 415	1 996	283
3201-0204-0201	Нарезчики поперечных швов в затвердевшем бетоне из высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта	14 756	3 666	482
3201-0204-0301	Нарезчики продольных швов в затвердевшем бетоне из высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта	18 094	3 666	655
3201-0204-0401	Нарезчики продольных и поперечных швов в затвердевшем бетоне из высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта	13 336	3 666	461
3201-0204-0501	Нарезчики поперечных швов в затвердевшем бетоне с бензиновым двигателем мощностью до 10 кВт	1 803		
3201-0204-0602	Нарезчики продольных швов в затвердевшем бетоне с дизельным двигателем мощностью до 50 кВт	8 557	1 996	
3201-0204-0701	Нарезчики швов в затвердевшем бетоне с бензиновым двигателем мощностью до 5 кВт	395		
3201-0205-0101	Фрезы дорожные навесные на тракторе 121,5 кВт (165 л.с.)	8 599	2 851	245
3201-0205-0201	Фрезы навесные без трактора (болотные)	288		
3201-0205-0301	Фрезы самоходные дорожные фирмы "WIRTGEN", ширина барабана 350-1000 мм	30 695	2 851	2 716
3201-0205-0302	Фрезы самоходные дорожные фирмы "WIRTGEN", ширина барабана 1900-2010 мм	65 273	5 237	2 716

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3201-0206-0101	Бетоноукладчики со скользящими формами	31 431	4 382	846
3201-0206-0201	Профилировщики основания со скользящими формами	28 927	4 382	731
3201-0206-0301	Профилировщики оснований на рельс-формах в бетоноукладочном комплекте	4 761	2 386	72
3201-0206-0401	Заливщики швов на базе автомобиля	6 013	1 996	152
3201-0206-0501	Бетоноукладочный комплекс со скользящими формами для бетонного покрытия автодорог шириной до 12 м	150 768	15 923	
3201-0206-0502	Бетоноукладочный комплекс со скользящими формами для бетонного покрытия автодорог шириной до 16 м	228 156	15 923	
3201-0206-0503	Бетоноукладчик с боковой скользящей формой, ширина укладки до 1800 мм, типа SP15	26 065	2 851	
3201-0207-0101	Распределители цементобетона со скользящими формами	22 253	3 068	660
3201-0207-0201	Распределители цементобетона на рельс-формах в бетоноукладочном комплекте	3 891	1 670	72
3201-0207-0301	Распределители цемента	7 594	1 670	127
3201-0208-0101	Установки для приготовления грунтовых смесей, 116 кВт (158 л.с.)	11 927	3 666	985
3201-0208-0201	Установки для приготовления поверхностно-активных добавок	4 675	3 579	106
3201-0208-0301	Установки для приготовления битумной эмульсии, 3 т/ч	8 661	4 772	334
3201-0208-0401	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением, 50 т/ч	120 780	25 680	11 153
3201-0209-0101	Укладчики асфальтобетона	14 007	2 386	110
3201-0209-0201	Укладчики асфальтобетона средних типоразмеров фирмы "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	22 125	2 386	805
3201-0209-0202	Укладчики асфальтобетона больших типоразмеров фирмы "VOGELE" с шириной укладки до 12,5 м	30 258	2 386	805
3201-0210-0101	Грейдер-элеватор, 121 кВт (165 л.с.)	8 953	2 851	152
3201-0210-0301	Трамбовки на базе трактора Т130.1.Г	8 396	1 996	161
3201-0211-0101	Машины дорожные разметочные марки Н-16 "Hofmann"	3 670	2 386	275



Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3201-0211-0102	Машины дорожные разметочные марки Н-33 "Hofmann"	8 238	4 382	807
3201-0211-0103	Машины маркировочные	4 570	1 996	47
3201-0211-0104	Машины дорожные разметочные для нанесения холодного пластика	8 389	2 386	390
3201-0211-0105	Машины дорожные разметочные для ручного нанесения	498		
3201-0211-0201	Машины поливомоечные, 6000 л	6 032	1 670	93
3201-0211-0202	Машины поливомоечные, 10000 л	6 858	1 670	93
3201-0211-0203	Машины поливомоечные, 14000 л	7 547	1 670	93
3201-0212-0101	Распределители щебня и гравия	7 373	1 996	144
3201-0212-0201	Оборудование асфальтоукладочное	1 471		51
3201-0212-0301	Трактор с щетками дорожными навесными	4 361	1 996	
3201-0212-0401	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	34		
3201-0212-0501	Парообразователи прицепные	7 187	1 996	13
3201-0212-0701	Погружатели арматуры	1 002		34
3201-0212-0801	Тележки арматурные	975		34
3201-0212-1001	Машины для устройства укрепительных полос	7 499	2 386	156
3201-0212-1101	Агрегаты для распределения пленкообразующих материалов по цементно-бетонному покрытию	3 304	1 996	42
3201-0212-1201	Машины для отделки цементобетонных покрытий на рельс-формах в бетоноукладочном комплекте	7 431	4 382	123
3201-0212-1301	Установки сваебойные самоходные для устройства дорожных барьерных ограждений, мощность молота до 1060 Дж	10 022	1 996	
<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	7 678	1 996	283
3202-0101-0201	Краны укладочные для рельсовых звеньев длиной 25 м на деревянных шпалах	15 546	4 382	431
3202-0101-0202	Краны укладочные для рельсовых звеньев длиной 25 м на железобетонных шпалах	38 237	4 382	592
3202-0101-0301	Краны электровозного депо КЭД-7, 7т	3 557	1 996	97
3202-0101-0401	Путеукладчики широкой колеи	10 757	6 378	148
3202-0101-0501	Путеукладчики узкой колеи	7 247	3 992	334
3202-0101-0601	Кран для установки опор контактной сети при работе "с поля"	5 608	2 386	51

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3202-0101-0701	Дрезины широкой колеи с краном, 1 т	6 933	3 666	131
3202-0101-0702	Дрезины широкой колеи с краном, 3,5 т	11 324	4 382	216
3202-0101-0801	Дрезины широкой колеи с монтажной вышкой	5 271	3 666	93
3202-0102-0101	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные	64 427	8 553	1 290
3202-0102-0201	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные для стрелочных переводов	71 936	11 960	1 197
3202-0102-0301	Машины выправочно-подбивочно-отделочные	55 518	12 366	609
3202-0102-0401	Машины для балластировки железнодорожного пути на железобетонных шпалах	29 759	7 158	486
3202-0102-0501	Машины путерихтовочные	7 182	1 996	123
3202-0102-0601	Путеподъемники самоходные	6 651	3 992	448
3202-0102-0701	Разгонщик гидравлический	32		
3202-0102-0801	Рихтовщик гидравлический	36		
3202-0102-0901	Линии звеносборочные поточные полуавтоматические	9 878	3 992	262
3202-0102-1001	Стенды звеносборочные	2 450		76
<b>Подраздел- 02 Машины транспортные, погрузочно-разгрузочные</b>				
3202-0201-0101	Тепловозы широкой колеи, 294 кВт (400 л.с.)	10 544	3 666	
3202-0201-0102	Тепловозы широкой колеи маневровые, 552 кВт (750 л.с.)	12 763	3 666	
3202-0201-0103	Тепловозы широкой колеи маневровые, 735 кВт (1000 л.с.)	13 361	3 666	
3202-0201-0104	Тепловозы широкой колеи, 883 кВт (1200 л.с.)	29 077	3 666	
3202-0201-0201	Платформы моторные к путееукладчику	19 498	3 407	1 154
3202-0201-0301	Платформы широкой колеи с роликовым транспортером	1 133		135
3202-0201-0401	Платформы узкой колеи	215	20	114
3202-0201-0501	Платформы широкой колеи, 20 т	556	477	17
3202-0201-0502	Платформы широкой колеи, 63 т	650	477	21
3202-0201-0503	Платформы широкой колеи, 71 т	381		25
3202-0201-0504	Платформы широкой колеи, 200 т	872	477	47
3202-0201-0601	Платформы для раскатки контактного провода	146		8
3202-0201-0701	Вагоны широкой колеи, 20 т	77		4
3202-0201-0801	Вагоны-самосвалы, 60 т	206		
3202-0201-0802	Вагон-самосвал (думпкар), 136 т	1 923	399	
3202-0201-0901	Вагоны хоппер-дозаторы	813		
3202-0201-1001	Вагонетки путевые широкой колеи	39		
3202-0201-1101	Вагонетки узкой колеи	28		
3202-0201-1201	Мотовозы узкой колеи	3 347	1 996	4
3202-0201-1301	Мотовозы-электростанции	8 961	4 772	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
<b>Подраздел- 03 Машины и оборудование монтажа коммуникаций</b>				
3202-0301-0101	Машины для монтажа контактной сети при работе "с поля"	6 187	2 386	118
3202-0301-0102	Машины для монтажа контактной сети при работе "с пути"	13 788	2 386	342
3202-0301-0103	Агрегаты для вибропогружения свайных фундаментов опор контактной сети (без мотовоза электростанции)	18 568	3 992	613
3202-0301-0201	Кабелеукладчик на железнодорожном ходу	12 503	4 772	
3202-0301-0301	Автомотрисы монтажные	11 829	4 382	207
3202-0302-0101	Машины для укрепления откосов земляного полотна гидропосевом с мульчированием	6 310	3 068	169
3202-0302-0102	Агрегаты для травосеяния на откосах автомобильных и железных дорог	1 984		68
3202-0302-0103	Струги путевые	5 468	3 992	139
3202-0302-0104	Дозировщики тракторные	6 239	1 996	93
3202-0303-0101	Машины для подбивки шпал с пневматическими подбойками	10 874	4 772	152
3202-0303-0102	Пресс однокривошипный горизонтально-правильный для правки рельсов	3 584	1 996	63
3202-0303-0103	Шпалоподбойки при работе от передвижной электростанции	10		
3202-0303-0104	Станок сверлильно-шлифовальный (сверлошлифовка)	12		
3202-0303-0105	Станок рельсосверлильный	39		
3202-0303-0106	Станок рельсорезный	35		
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	26		
3202-0303-0110	Ключ путевой универсальный	28		
3202-0303-0111	Ключи электрические при работе от передвижной электростанции	25		
3202-0303-0112	Шурупогайковерт электрический (путевой)	149		
3202-0303-0113	Домкраты путевые	13		
3202-0303-0114	Шпалоподбойка	10		
<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	11 951		

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0102-0201	Комбайны проходческие для выработок сечением 4-12 м <sup>2</sup>	3 892		
3203-0102-0202	Комбайны проходческие для выработок сечением 9-25 м <sup>2</sup>	17 918		
3203-0102-0203	Комбайны проходческие для выработок сечением 14-35 м <sup>2</sup>	19 618		
3203-0102-0301	Комбайны проходческие сечением в проходке 4,7-15 м <sup>2</sup> (ГПКС, КМШ)	5 539	1 996	182
3203-0102-0302	Комбайны проходческие сечением в проходке 9-25 м <sup>2</sup> (4ПП2М)	10 550	1 996	368
3203-0102-0303	Комбайны проходческие сечением в проходке 9-25 м <sup>2</sup> (4ПП5)	14 930	1 996	444
3203-0102-0401	Комбайны проходческие для выработок круглого сечения диаметром 3,5 м	3 862		
3203-0102-0501	Комбайны проходческие для горизонтальных и наклонных выработок сечением 4,7-15 м <sup>2</sup>	4 199		
3203-0103-0101	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (АБТ 5,5)	14 412	3 579	495
3203-0103-0102	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (КТ5,6 Д2)	72 741	9 544	3 323
3203-0103-0103	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (КМ-24-0)	32 118	4 772	1 150
3203-0103-0201	Комплексы проходческие щитовые (ЩПК 3,5)	5 106		
3203-0104-0101	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 2,0) диаметром 2 м	2 406	1 670	165
3203-0104-0102	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 2,56) диаметром 2,56 м	4 555	1 670	288
3203-0104-0103	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 3,6) диаметром 3,6 м	6 520	1 996	427
3203-0104-0104	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 4,0) диаметром 4 м	10 748	1 996	693
3203-0104-0105	Щиты проходческие не механизированные (ЩН1С) диаметром 5,5 м	10 705	3 992	288
3203-0104-0106	Щиты проходческие механизированные (КЩ2,1Б) диаметром 2,16 м	5 289	2 386	397
3203-0105-0201	Тоннелепроходческий механизированный комплекс "Herrenknecht" наружным диаметром 5,86 м	360 223	6 258	
<b>Подраздел- 02 Грузоподъемные и погрузочные машины</b>				

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0201-0101	Подъем шахтный клетевой механизированный на 1 клеть с противовесом для одной вагонетки вместимостью 1,5 м³ для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской), глубина ствола до 100 м	10 428	9 544	
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	10 880	9 544	
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	10 521	9 544	
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	10 973	9 544	
3203-0201-0301	Подъем шахтный клетевой механизированный на 1 клеть для одной вагонетки вместимостью 1,5 м³ для тоннелей малого диаметра (грузовой)	8 226	7 158	
3203-0201-0302	Подъем шахтный клетевой механизированный на две клетки для одной вагонетки вместимостью 1,5 м³ для тоннелей мелкого заложения (грузовой)	9 894	9 544	
3203-0201-0401	Подъем шахтный краном СПК-1000 при проходке тоннелей	2 115	1 996	
3203-0201-0402	Подъем шахтный краном СПК-2000 при проходке тоннелей	2 361	1 996	
3203-0201-0501	Подъем шахтный козловым краном при проходке шахтных стволов	4 508	2 315	
3203-0201-0601	Подъем при проходке ствола	5 737	5 010	
3203-0201-0701	Подъем междуэтажный между нулевой и приемной площадками шахтного копра	1 890	1 670	
3203-0201-0801	Подъем междуэтажный в тоннельных выработках при производстве работ на двух горизонтах	4 951	4 772	

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0201-0901	Подъем при сооружении наклонного хода	4 021	3 340	
3203-0202-0101	Лебедка электроприводная 5 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола до 100 м	298	167	
3203-0202-0102	Лебедка электроприводная 5 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола более 100 м	312	167	
3203-0202-0103	Лебедка электроприводная 10 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола до 100 м	479	167	
3203-0202-0104	Лебедка электроприводная 10 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола более 100 м	520	167	
3203-0202-0105	Лебедка электроприводная 25 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола до 100 м	958	167	
3203-0202-0106	Лебедка электроприводная 25 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола более 100 м	1 009	167	
3203-0203-0101	Краны шахтные (тюбингоукладчики) электрические	3 754		
3203-0203-0201	Краны шахтные (тюбингоукладчики) для наклонных тоннелей диаметром 7,5-9,9 м	4 766	2 386	317
3203-0203-0301	Краны шахтные (тюбингоукладчики) для станционных тоннелей диаметром 9,5 м	5 225	2 386	364
3203-0203-0401	Краны шахтные (тюбингоукладчики) для коротких участков тоннелей диаметром 4-6 м	3 997	2 386	262
3203-0203-0501	Краны шахтные (тюбингоукладчики) пневматические	7 489		
3203-0204-0101	Машины погрузочные пневматические на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением до 8 м <sup>2</sup>	3 669		
3203-0204-0102	Машины погрузочные пневматические на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением свыше 8 м <sup>2</sup>	7 732		

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0204-0201	Машины погрузочные электрические на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением свыше 8 м <sup>2</sup>	2 418		
3203-0204-0301	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "ковш"	6 307		
3203-0204-0401	Машины погрузочные пневматические, 1 м <sup>3</sup> /мин	1 764		173
3203-0204-0501	Машины погрузочные электрические ковшовые, 1,25 м <sup>3</sup> /мин	1 844		55
3203-0204-0601	Машины погрузочные электрические с нагребающими лапами, 4 м <sup>3</sup> /мин	8 511		228
3203-0204-0701	Машины погрузочно-доставочные на пневмоколесном ходу	12 379	2 386	410
3203-0204-0801	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребающие лапы", 2,5 м <sup>3</sup> /мин	3 516		
3203-0204-0802	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребающие лапы", 3 м <sup>3</sup> /мин	12 294		
3203-0204-0803	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребающие лапы", 5 м <sup>3</sup> /мин	11 125		
3203-0204-0804	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребающие лапы", 6,3 м <sup>3</sup> /мин	15 192		
3203-0204-0901	Машины погрузочные электрические для наклонных выработок с рабочим органом "ковш"	3 304		
3203-0204-1001	Машины погрузочные электрические для наклонных выработок с рабочим органом "нагребающие лапы" (1ПНБ2У)	5 467		
3203-0204-1101	Машины погрузочные стволовые однорейферные при конечной глубине ствола до 100 м	24 303		

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0204-1102	Машины погрузочные стволовые одногрейферные при конечной глубине ствола до 300 м	19 404		
3203-0204-1103	Машины погрузочные стволовые одногрейферные при конечной глубине ствола свыше 300 м	18 170		
3203-0204-1201	Машины погрузочные стволовые двухгрейферные при конечной глубине ствола до 100 м	43 813		
3203-0204-1202	Машины погрузочные стволовые двухгрейферные при конечной глубине ствола до 300 м	36 124		
3203-0204-1203	Машины погрузочные стволовые двухгрейферные при конечной глубине ствола свыше 300 м	34 239		
3203-0204-1301	Грузчики грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола до 100 м	6 661		
3203-0204-1302	Грузчики грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола до 300 м	4 696		
3203-0204-1303	Грузчики грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола свыше 300 м	4 238		
<b>Подраздел- 03 Транспортные машины и оборудование</b>				
3203-0301-0101	Питатели пластинчатые	377		30
3203-0301-0201	Перегрузжатели ленточные электрические	3 924		
3203-0301-0301	Перегрузжатели ленточные пневматические	5 066		
3203-0302-0101	Электровоз шахтный контактный марки К-10	4 946	2 796	
3203-0302-0201	Электровоз контактный сцепной массой 9 т	3 039	2 796	
3203-0302-0202	Электровоз контактный сцепной массой 12 т	3 647	3 340	
3203-0302-0301	Электровоз аккумуляторный для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, сцепной массой 3 т	2 831	2 796	
3203-0302-0302	Электровоз аккумуляторный для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, сцепной массой 12 т	3 538	3 340	
3203-0302-0303	Электровоз аккумуляторный для тоннелей малого диаметра, сцепной массой до 3 т	3 111	2 796	
3203-0302-0401	Электровозы аккумуляторные рудничные узкой колеи (АК-24-600)	1 517	1 398	34
3203-0303-0101	Вагонетки опрокидные, 0,8 м³	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
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	16		4
3203-0303-0301	Вагонетки шахтные, до 3,3 м³	61		
3203-0303-0401	Вагоны проходческие, до 10 м³	683		93
3203-0303-0501	Платформы подвижные для перегонных тоннелей	67		8
3203-0303-0601	Платформы подвижные для станционных тоннелей	81		13
3203-0304-0101	Тележки вспомогательные перегонные	81		13
3203-0304-0201	Тележки вспомогательные станционные	144		21
3203-0304-0301	Тележки монтажные перегонные открытого способа работ	52		21
3203-0304-0401	Тележки с двумя растворонагнетателями для перегонного туннеля	404		55
3203-0304-0501	Тележки с опалубкой для сооружения монолитного свода станции метро, открытого способа работ	1 440		72
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	4 272		
3203-0401-0201	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу самоходные с 2-мя бурильными машинами при работе в горизонтальных и наклонных выработках	9 253		
3203-0401-0301	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 2-мя бурильными машинами вращательного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	7 766		
3203-0401-0401	Установки бурильные стволовые пневматические (для бурения шпуров) с 5-ю бурильными машинами (БУКС1У5) при конечной длине ствола до 100 м	35 492		

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0401-0402	Установки бурильные стволовые пневматические (для бурения шпуров) с 5-ю бурильными машинами (БУКС1У5) при конечной длине ствола до 300 м	28 232		
3203-0401-0403	Установки бурильные стволовые пневматические (для бурения шпуров) с 5-ю бурильными машинами (БУКС1У5) при конечной длине ствола свыше 300 м	26 639		
3203-0401-0501	Установки бурильные стволовые пневматические (для бурения шпуров) с 4-мя бурильными машинами (БУКС1М) при конечной длине ствола до 100 м	23 844		
3203-0401-0502	Установки бурильные стволовые пневматические (для бурения шпуров) с 4-мя бурильными машинами (БУКС1М) при конечной длине ствола до 300 м	21 152		
3203-0401-0503	Установки бурильные стволовые пневматические (для бурения шпуров) с 4-мя бурильными машинами (БУКС1М) при конечной длине ствола свыше 300 м	20 583		
3203-0401-0601	Установки бурильные стволовые пневмогидравлические с 3-мя бурильными машинами (СМБУ4М) при конечной длине ствола до 100 м	24 258		
3203-0401-0602	Установки бурильные стволовые пневмогидравлические с 3-мя бурильными машинами (СМБУ4М) при конечной длине ствола до 300 м	18 533		
3203-0401-0603	Установки бурильные стволовые пневмогидравлические с 3-мя бурильными машинами (СМБУ4М) при конечной длине ствола свыше 300 м	17 203		
3203-0401-0701	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в горизонтальных и наклонных выработках сечением 8-25 м <sup>2</sup>	11 004		
3203-0401-0702	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в горизонтальных и наклонных выработках сечением 10-34 м <sup>2</sup>	16 340		

*Продолжение таблицы*

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге</b>	<b>в том числе, зарботная плата машинистов, тенге</b>	<b>в том числе, затраты на перебазировку, тенге</b>
3203-0401-0801	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в выработках околоствольного двора сечением 8-25 м <sup>2</sup>	9 940		
3203-0401-0802	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в выработках околоствольного двора сечением 10-34 м <sup>2</sup>	12 859		
3203-0401-0901	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	4 313		
3203-0401-1001	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	2 488		
3203-0401-1101	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательно-ударного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	5 522		
3203-0401-1201	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательно-ударного действия при работе в выработках околоствольного двора	3 157		
3203-0401-1301	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 1-й бурильной машиной при работе в горизонтальных и наклонных выработках	2 911		
3203-0401-1401	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 1-й бурильной машиной при работе в выработках околоствольного двора	1 776		
3203-0401-1501	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 2-мя бурильными машинами вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	4 562		

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0401-1601	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу вращательного и ударно-вращательного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	9 751		
3203-0401-1701	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу вращательного и ударно-вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	5 650		
3203-0401-1801	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу самоходные с 1-й бурильной машиной при работе в выработках околоствольного двора	3 918		
3203-0401-1901	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу самоходные с 2-мя бурильными машинами при работе в выработках околоствольного двора	8 195		
3203-0401-2001	Установки бурильные пневматические самоходные на пневмоколесном ходу с 3-мя бурильными машинами УБШ532Д	21 858		1 015
3203-0402-0101	Станки буровые для бурения скважин в подземных условиях с грязевыми насосами, глубина бурения до 300 м, диаметр скважин 100-150 мм	1 802		
3203-0402-0201	Станки буровые электрические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин 105 мм	401		
3203-0402-0202	Станки буровые электрические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 160 м, диаметр скважин 300-400 мм	7 392		
3203-0402-0301	Станки буровые пневматические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин 105 мм	1 999		
3203-0402-0302	Станки буровые пневматические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 160 м, диаметр скважин 300-400 мм	20 740		
3203-0402-0401	Станки буровые армировочные для бурения лунок под расстрелы в бетонной крепи и породной стенке	14 539		

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0402-0501	Установки буровые для бурения скважин, глубина бурения до 100 м, диаметр скважин 500-850 мм	2 247		
3203-0403-0101	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 100 м	657		
3203-0403-0102	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 350 м	2 359		
3203-0403-0103	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 700 м	2 907		
3203-0403-0104	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 2000 м	4 142		
3203-0404-0101	Каретки буровые самоходные электрические	2 888		
3203-0404-0201	Каретки буровые самоходные пневматические на колесно-рельсовом ходу	7 237		
3203-0404-0301	Каретки буровые самоходные пневматические на колесном ходу	8 050		
3203-0405-0101	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин глубиной до 25 м	2 476		
3203-0405-0102	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин глубиной до 50 м	3 521		
3203-0405-0201	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин переносной	982		
3203-0405-0301	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин телескопный	1 265		
3203-0405-0401	Поддержки для переносных пневматических перфораторов	46		
3203-0405-0501	Сверла горные пневматические	968		
3203-0405-0601	Сверла горные электрические	185		
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	2 085	1 398	
3203-0501-0102	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 100 м³/ч, напор 200 м	2 765	1 398	

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0501-0103	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 200 м³/ч, напор 76 м	2 336	1 398	
3203-0501-0104	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 200 м³/ч, напор 190 м	3 478	1 398	
3203-0501-0201	Насос центрального водоотлива для тоннелей малого диаметра, 100 м³/ч, напор 80 м	1 971	1 398	
3203-0501-0301	Насос центрального водоотлива, 250 м³/ч, напор 75 м	2 635	1 398	
3203-0501-0302	Насос центрального водоотлива, 250 м³/ч, напор 190 м	4 421	1 398	
3203-0501-0401	Насос местного или промежуточного водоотлива, 50 м³/ч	281	140	
3203-0501-0402	Насос местного или промежуточного водоотлива, 100 м³/ч	491	140	
3203-0501-0403	Насос местного или промежуточного водоотлива, 200 м³/ч	596	140	
3203-0501-0501	Насос грязевой, 23,4-65,3 м³/ч, давление нагнетания 15,7-5,88 МПа ( 160-60 кгс/см²)	1 076		
3203-0501-0601	Насос для тампонажа крепящего пространства, 32 м³/ч, давление нагнетания 4 МПа	1 060		
3203-0502-0101	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 1 кВт	9		
3203-0502-0102	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 4 кВт	38		
3203-0502-0103	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 13 кВт	114		
3203-0502-0104	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 24 кВт	209		
3203-0502-0105	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 55 кВт	469		

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0502-0201	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для тоннелей малого диаметра с двигателем до 5 кВт	86		
3203-0502-0202	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для тоннелей малого диаметра с двигателем до 20 кВт	250		
3203-0502-0301	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 40 кВт	612		
3203-0502-0302	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 55 кВт	845		
3203-0502-0303	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 75 кВт	1 319		
3203-0502-0304	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 110 кВт	1 854		
3203-0502-0305	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 132 кВт	2 189		
3203-0502-0306	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 160 кВт	2 843		
3203-0502-0307	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 200 кВт	3 448		
3203-0502-0308	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 250 кВт	4 239		
3203-0502-0401	Вентиляторы центробежные для проветривания тоннелей СВМ	61		8
3203-0503-0101	Блокоукладчики для бесщитовой проходки тоннелей диаметром 5,1-5,5 м	3 729	2 386	249
3203-0503-0201	Блокоукладчики для щитовой проходки тоннелей диаметром 5,1-5,5 м	3 620	2 386	237
3203-0503-0301	Блокоукладчики для стационарных тоннелей диаметром 8,5 м со стационарно установленными растворонагнетателями	4 699	2 386	351
3203-0503-0401	Блокоукладчики для камер съездов диаметром 8,5-9,8 м	6 316	2 386	507
3203-0503-0501	Пневмобетономашин для возведения набрызг-бетонной крепи для укладки бетонной смеси за опалубку и тампонажа закрепленного пространства	813		

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0504-0101	Толкатель вагонеток нижнего действия	122		
3203-0504-0102	Толкатель вагонеток реечный	54		
3203-0504-0103	Толкатель вагонеток верхнего действия	99		
3203-0505-0101	Комплексы глинорастворные при работе одной буровой установки	2 359	998	
3203-0505-0201	Комплексы глинорастворные при одновременной работе двух буровых установок	3 309	998	
3203-0505-0301	Комплексы глинорастворные при одновременной работе трех буровых установок	4 326	998	
3203-0505-0401	Узлы глинорастворные с очистительным комплексом	562		89
3203-0506-0101	Узлы тампонажные на 1 насос с глиномешалкой и конвейером	333		
3203-0506-0201	Узлы тампонажные на 1 насос со смесительной машиной и с автоматизированным складом цемента	1 156		
3203-0506-0301	Узлы тампонажные на 2 насоса со смесительной машиной, глиномешалкой и конвейером	3 095		
3203-0507-0101	Комплексы бетоноукладочные для укладки бетонной смеси за опалубку	6 112		
3203-0507-0201	Машины для возведения бетонной крепи методом набрызг-бетона на поверхность горных выработок и укладки бетона за опалубку	1 688		
3203-0508-0101	Откатка концевая	3 145	2 796	
3203-0508-0201	Откатка концевая на бремсбергах и уклонах	2 921	2 796	
3203-0508-0301	Выпрямитель для зарядки аккумуляторных батарей	687		
3203-0508-0401	Выпрямитель кремниевый силовой шахтный	396		
3203-0508-0501	Сболчиватели пневматические	45		4
3203-0508-0601	Машины электросварочные автоматические подвесные для контактной сварки рельсов	3 814	2 386	296
3203-0508-0701	Машины стационарные электросварочные автоматические для контактной сварки рельсов	4 003	2 386	321
3203-0508-0801	Опрокидыватели круговые	308		42
3203-0508-0901	Лесоспуск в шахтном стволе глубокого заложения	1 252	1 170	
3203-0508-1001	Лесоспуск в шахтном стволе мелкого заложения	1 194	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
3203-0508-1101	Машины для прохождения гезенков глухим забоем диаметром до 1000 мм и глубиной до 100 м, пневматические	18 731		
3203-0508-1201	Машины для прохождения гезенков глухим забоем диаметром до 1000 мм и глубиной до 100 м, электрические	5 418		
3203-0508-1301	Станции холодильные передвижные ПХС100	7 750	2 840	1 235
3203-0508-1302	Станции холодильные передвижные ПХУ50	5 481	2 840	753
3203-0508-1401	Компенсаторы высоты на эстакаде	535		25
<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	2 120		
3204-0101-0302	Пневмопробойник для бестраншейной прокладки коммуникаций. Диаметр скважины до 200 мм; длина скважины до 40 м	242		
3204-0101-0401	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 325-630 мм	6 606	2 851	803
3204-0101-0402	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 720-1020 мм	7 364	2 851	951
3204-0101-0403	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 1220-1420 мм	8 554	3 407	943
3204-0101-0404	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 1700 мм	17 189	3 407	2 406
3204-0101-0501	Установки гидравлические для труб длиной продавливания до 20 м (УПК2,5)	3 966	3 407	271
3204-0101-0502	Установки гидравлические для труб длиной продавливания более 20 м (УПК20)	4 331	3 407	326
3204-0101-0601	Установки бурошнековые гидравлические для бестраншейной прокладки труб диаметром до 800 мм	18 842	4 382	1 259
3204-0101-0701	Установки управляемого прокола, диаметр скважины до 325 мм, мощность гидравлической станции 25 л.с.	5 447	2 386	
3204-0101-0801	Установки горизонтального направленного бурения, с тяговым усилием 12 тс	17 452	6 378	

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0101-0802	Установки горизонтального направленного бурения, с тяговым усилием 25 тс	35 635	7 233	
3204-0102-0101	Трубоукладчики для труб диаметром до 400 мм, 6,3 т	7 652	2 386	296
3204-0102-0102	Трубоукладчики для труб диаметром до 700 мм, 12,5 т	8 784	2 386	364
3204-0102-0103	Трубоукладчики для труб диаметром 800-1000 мм, 35 т	11 684	2 386	419
3204-0102-0104	Трубоукладчики для труб диаметром 1200 мм, 50 т	22 400	2 851	1 015
3204-0102-0105	Трубоукладчики для труб диаметром 1400 мм, 63-90 т	31 910	2 851	490
3204-0103-0101	Битумозаправщики, 4 т	8 236	2 386	161
3204-0103-0102	Битумозаправщики, 6 т	10 342	2 386	190
3204-0103-0201	Битумозаправщики, 4 т на тракторе	6 986	2 386	127
3204-0104-0301	Комплекс мобильный для санации трубопроводов с навивной установкой	49 114	4 847	2 271
3204-0104-0401	Станок для складывания полимерного рукава	352		
3204-0104-0501	Телеинспекционный комплекс	7 982	4 847	
3204-0104-0601	Контейнерблоки с парогенератором, водоочистительной установкой, баком для воды, электрическим генератором	15 979	1 996	
3204-0105-0201	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, 25 м³/ч	4 735	1 996	129
3204-0105-0202	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, до 70 м³/ч	7 179	2 386	135
3204-0105-0203	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, до 300 м³/ч	11 492	2 851	216
3204-0105-0204	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, до 500 м³/ч	16 057	2 851	342
3204-0105-0301	Лаборатории для контроля сварных соединений, высокопроходимые передвижные	9 746	2 386	220
3204-0105-0401	Лаборатории для контроля сварных соединений, полустационарные	4 395	2 386	76
3204-0105-0501	Установка для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания от 0,1 МПа (1 кгс/см²) до 10 МПа (100 кгс/см²)	71		
3204-0105-0601	Агрегаты электронасосные для испытаний трубопроводов, с предельным давлением 63 МПа (630 кгс/см²)	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
3204-0105-0801	Маркероискатель, дальность считывания данных 1,5 м	62		
3204-0106-0101	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 150-300 мм	5 757	3 992	127
3204-0106-0102	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 350-500 мм	8 528	3 992	169
3204-0106-0103	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 600-800 мм	10 761	4 772	241
3204-0106-0104	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 1000-1400 мм	15 275	4 772	334
3204-0106-0201	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 200-300 мм	8 574	3 992	216
3204-0106-0202	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 350-500 мм	10 969	3 992	262
3204-0106-0203	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 600-800 мм	12 393	4 772	321
3204-0106-0204	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1000-1200 мм	19 253	7 158	402
3204-0106-0205	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1400 мм	21 484	7 158	503
3204-0106-0301	Машины изоляционные для труб диаметром до 150 мм	4 793	3 992	68
3204-0106-0302	Машины изоляционные для труб диаметром 200-300 мм	5 086	3 992	76
3204-0106-0303	Машины изоляционные для труб диаметром 350-500 мм	7 708	3 992	123
3204-0106-0304	Машины изоляционные для труб диаметром 600-800 мм	8 205	3 992	156
3204-0106-0305	Машины изоляционные для труб диаметром 1000-1400 мм	11 674	6 814	237
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	15 137	5 988	1 104
3204-0107-0102	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 1000-1200 мм	32 702	7 984	3 061
3204-0107-0103	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 1400 мм	34 518	7 984	4 033
3204-0107-0201	Базы трубосварочные полустационарные для труб диаметром до 1200-1400 мм	66 621	7 984	6 257

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0107-0301	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром до 500 мм	309		17
3204-0107-0302	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 700-800 мм	320		13
3204-0107-0303	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 900-1000 мм	410		13
3204-0107-0304	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 1200 мм	425		17
3204-0107-0305	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 1400 мм	515		17
3204-0107-0501	Комплекс машин и механизмов типа "Север-1" для электроконтактной сварки труб диаметром 1400 мм	82 187	7 984	1 311
3204-0108-0101	Машины для завинчивания анкеров (без крана-трубоукладчика)	156		38
3204-0108-0301	Краны-укосины для строительства труб, грузоподъемность до 0,5 т, высота 6 м, диаметр трубы до 2,5 м	1 472	1 398	35
3204-0108-0401	Станки трубогибочные для труб диаметром 200-500 мм	2 165	1 670	190
3204-0108-0402	Станки трубогибочные для труб диаметром до 1000 мм	2 604	1 670	304
3204-0108-0403	Станки трубогибочные для труб диаметром 1200-1400 мм	5 301	1 996	1 564
3204-0108-0501	Горелки газопламенные	4		
3204-0108-0601	Установка для подогрева стыков	1 583	1 398	76
3204-0108-0602	Установка для подогрева стыков труб диаметром 200 мм	14		8
3204-0108-0603	Установка для подогрева стыков труб диаметром 300 мм	18		13
3204-0108-0604	Установка для подогрева стыков труб диаметром от 350 до 400 мм	23		16
3204-0108-0605	Установка для подогрева стыков труб диаметром от 500 до 600 мм	37		27
3204-0108-0606	Установка для подогрева стыков труб диаметром от 700 до 800 мм	46		34
3204-0108-0607	Установка для подогрева стыков труб диаметром 1000 мм	55		41
3204-0108-0608	Установка для подогрева стыков труб диаметром 1200 мм	64		47
3204-0108-0609	Установка для подогрева стыков труб диаметром 1400 мм	70		53

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0108-0701	Устройство для исправления вмятин на трубах диаметром 600-1400 мм	262		199
3204-0108-0801	Установка для сушки труб диаметром до 1400 мм	13 363		1 006
3204-0108-0901	Базы битумоплавильные, 8000 л	25 168	11 930	507
<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	2 019		237
3204-0201-0201	Кабелеукладчики колесные прицепные для прокладки коаксиального кабеля КУК-5М	3 314		457
3204-0201-0301	Кабелеукладчики навесные вибрационные для прокладки симметричного кабеля КНВ-2К	18 603	3 992	1 784
3204-0201-0401	Кабелеукладчики прицепные легкие для сельской и зонавой связи ЛПК-20-2	1 563		216
3204-0201-0501	Комплексная машина кабельная КМ2А	5 106	1 670	495
3204-0202-0101	Траншеезасыпщики прицепные колесные ТЗ2В	311		21
3204-0202-0201	Бульдозеры ДЗ-110В в составе кабелеукладочной колонны, 128,7 кВт (175 л.с.)	11 295	2 386	507
3204-0202-0301	Тракторы на гусеничном ходу, Т170 в составе кабелеукладочной колонны, 125 кВт (170 л.с.)	8 327	1 996	482
3204-0202-0401	Экскаваторы для рытья траншей (ЭТЦ-165) в составе кабелеукладочной колонны	6 252	1 996	321
3204-0202-0501	Машины для рытья котлованов под опоры контактной сети при работе "с поля"	10 956	4 382	178
3204-0202-0502	Машины для рытья котлованов под опоры контактной сети при работе "с пути"	15 352	4 382	448
3204-0202-0601	Комплексная машина для горизонтального прокола грунта КМ170 на базе автомобиля	8 314	2 386	571
3204-0203-0101	Комплексная монтажная машина для выполнения работ при прокладке и монтаже кабеля на базе автомобиля	3 366	1 670	271
3204-0203-0201	Лаборатория передвижная измерительно-настроечная	3 824	1 670	334
3204-0203-0301	Лаборатория передвижная монтажно-измерительная для волоконно-оптических линий связи	6 803	1 670	769

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0203-0401	Кабелепередвижки гусеничные	10 568	1 996	
3204-0203-0501	Волокуши для транспортировки барабанов с кабелем в заболоченных местностях	508		127
3204-0203-0601	Тележки раскаточные на гусеничном ходу	609	334	144
3204-0203-0701	Аппараты смазочные тросовые	38		
3204-0203-0801	Установки "CABLEJET" фирмы PLUMET (для вдувания кабеля)	948		
3204-0203-0901	Пропорщик прицепной	153		109
3204-0203-1001	Тележки кабельные "ЛТС-ЕКО"	103		28
3204-0203-1101	Лебедка-прицеп гидравлическая для протяжки кабеля фирмы Jakob Thaler GmbH, тип KE-SP 3050	4 489	1 170	61
3204-0203-1201	Устройство подталкивающее фирмы Jakob Thaler GmbH, тип "Cable Dog" NKHE GS	423		20
3204-0203-1301	Транспортеры прицепные колесные для перевозки термокамер и кабельных барабанов ТТК1, весом до 4,5 т	423		89
3204-0203-1401	Транспортеры прицепные кабельные ККТ7, до 7 т	675		140
3204-0203-1501	Краны автомобильные в составе кабелеукладочной колонны, 10 т	8 650	2 386	567
3204-0203-1601	Тросопроводоукладчики самоходные ТПН	9 176	2 386	964
<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	426	351	8
3205-0101-0102	Насос для водопонижения и водоотлива, 5-8 кВт	481	351	13
3205-0101-0103	Насос для водопонижения и водоотлива, 15-17 кВт	677	351	25
3205-0101-0104	Насос для водопонижения и водоотлива, 18,5 кВт	732	351	25
3205-0101-0105	Насос для водопонижения и водоотлива, 22 кВт	799	351	30
3205-0101-0106	Насос для водопонижения и водоотлива, 30-32 кВт	937	351	38
3205-0101-0107	Насос для водопонижения и водоотлива, 37 кВт	1 063	351	47
3205-0101-0108	Насос для водопонижения и водоотлива, 45 кВт	1 211	351	55
3205-0101-0109	Насос для водопонижения и водоотлива, 55 кВт	1 376	351	63
3205-0101-0110	Насос для водопонижения и водоотлива, 65 кВт	1 562	351	76

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3205-0101-0111	Насос для водопонижения и водоотлива, 75 кВт	1 738	351	85
3205-0101-0112	Насос для водопонижения и водоотлива, 110 кВт	2 404	351	123
3205-0101-0113	Насос для водопонижения и водоотлива, 132 кВт	2 795	351	144
3205-0101-0114	Насос для водопонижения и водоотлива, 160 кВт	3 353	351	173
3205-0101-0115	Насос для водопонижения и водоотлива, 200 кВт	4 141	351	220
3205-0101-0116	Насос для водопонижения и водоотлива, 250 кВт	4 998	351	271
3205-0101-0117	Насос для водопонижения и водоотлива, 320 кВт	6 296	351	342
3205-0101-0201	Насос для подачи воды, 160 м³/ч, напор 30 м	494		30
3205-0101-0301	Насос центробежный, 25 м³/ч, напор 150 м	435	234	30
3205-0101-0302	Насос центробежный погружной, 160 м³/ч, напор 100 м	776	386	
3205-0101-0401	Насосы мощностью 3,6 м³/ч	22		
3205-0101-0402	Насосы мощностью 7,2 м³/ч	148		
3205-0101-0501	Насос вакуумный, 3,6 м³/мин	139		21
3205-0101-0502	Насос вакуумный 8 м³/мин	128		
3205-0101-0601	Насосы ручные	11		
3205-0101-0701	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 20 м³/ч, напор 18 м	46		
3205-0101-0702	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 160 м³/ч, напор 20 м	268		
3205-0101-0703	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 160 м³/ч, напор 30 м	489		
3205-0101-0704	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 200 м³/ч, напор 36 м	679		
3205-0101-0705	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 290 м³/ч, напор 30 м	934		
3205-0101-0706	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 320 м³/ч, напор 50 м	1 234		

## 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	1 653		
3205-0101-0708	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 420 м³/ч, напор 24 м	915		
3205-0101-0709	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 460 м³/ч, напор 30 м	1 230		
3205-0101-0710	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 500 м³/ч, напор 36 м	1 798		
3205-0101-0711	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 500 м³/ч, напор 65 м	2 575		
3205-0101-0712	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 630 м³/ч, напор 90 м	4 003		
3205-0101-0713	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 660 м³/ч, напор 380 м	4 009		
3205-0101-0801	Насос фекальный, напором 24 м (ФГ 216/24)	1 750	1 398	110
3205-0101-0901	Насос грязевый, 15 м³/час, напор 50 м	373	47	17
3205-0101-1001	Насос для подмыва грунта, 60 м³/час, напор 165 м	2 052	1 170	55
3205-0102-0101	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 20-38 л/с	3 240	1 996	47
3205-0102-0102	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 30-140 л/с	4 351	1 996	68
3205-0102-0103	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 50-110 л/с	5 584	1 996	93
3205-0102-0104	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 60-225 л/с	6 160	1 996	106
3205-0102-0105	Насосные станции дизельные прицепные средненапорные, 80-175 л/с	4 361	1 996	68
3205-0102-0106	Насосные станции дизельные прицепные средненапорные, 160-340 л/с	5 485	1 996	93



*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	3 114	1 996	47
3205-0102-0108	Насосные станции дизельные прицепные низконапорные, 545-705 л/с	5 377	1 996	89
3205-0102-0201	Насосные станции передвижные электрофицированные, 90-160 л/с	2 869	1 996	63
3205-0102-0202	Насосные станции передвижные электрофицированные, 170-360 л/с	3 824	1 996	114
3205-0102-0301	Насосные станции стационарные электрические, подача 50 м³/ч, напор 50 м	2 501	2 340	17
3205-0102-0302	Насосные станции стационарные электрические, подача 100 м³/ч, напор 80 м	2 741	2 340	30
3205-0102-0303	Насосные станции стационарные электрические, подача 200 м³/ч, напор 95 м	3 255	2 340	63
3205-0102-0401	Насосные станции навесные к трактору, 18-38 л/с	3 127	1 996	42
3205-0102-0402	Насосные станции навесные к трактору, 40-70 л/с	3 439	1 996	59
3205-0102-0403	Насосные станции навесные к трактору, 40-120 л/с	3 580	1 996	51
3205-0102-0404	Насосные станции плавучие дизельные, 80-175 л/с	4 986	2 386	76
3205-0102-0405	Насосные станции плавучие дизельные, 160-340 л/с	5 771	2 386	93
3205-0102-0501	Насосные станции плавучие электрические, подача 400 м³/ч, напор 105 м	4 830	2 340	156
3205-0102-0502	Насосные станции плавучие электрические, подача 2000 м³/ч, напор 34 м	6 470	2 796	173
3205-0102-0503	Насосные станции плавучие электрические, подача 2000 м³/ч, напор 100 м	13 367	2 796	203
3205-0102-0504	Насосные станции плавучие электрические, подача 3200 м³/ч, напор 75 м	14 482	3 340	216
3205-0102-0505	Насосные станции плавучие электрические, подача 4000 м³/ч, напор 95 м	16 941	3 340	186
3205-0102-0506	Насосные станции плавучие электрические, подача 5000 м³/ч, напор 32 м	13 045	3 340	203
3205-0102-0601	Насосные станции, 500 ат	850		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
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	4 880	1 170	72
3205-0103-0201	Комплекты оборудования для откачки воды с компрессором и двигателем внутреннего сгорания	3 910	1 670	59
3205-0103-0202	Комплекты оборудования для откачки воды с компрессором и электродвигателем	2 763	2 386	13
3205-0103-0301	Установка для открытого водоотлива на базе трактора, 700 м³/ч	12 888	1 170	144
3205-0103-0401	Установки насосные водоотливные, подача 400 м³/ч	3 209	1 170	237
3205-0103-0501	Насосы фекальные НФ-6 на шасси ЗИЛ-130, производительность 22,5 м³/ч	3 865	1 670	
3205-0103-0601	Маслонасосы шестеренные, 2,3 м³/ч	36		
3205-0103-0602	Маслонасосы шестеренные, до 5,8 м³/ч	70		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)	161		21
3206-0101-0201	Бороны дисковые мелиоративные (без трактора)	646		21
3206-0101-0301	Канавокопатели плужные навесные (без трактора)	66		4
3206-0101-0401	Канавокопатели плужные прицепные (без трактора)	199		8
3206-0101-0501	Канавокопатели фрезерные (на тракторе)	6 624	1 996	351
3206-0101-0601	Грабли кустарниковые навесные (без трактора)	116		4
3206-0101-0701	Корчеватели роторные (без трактора)	1 274		47
3206-0101-0801	Корчеватели-собиратели с трактором, 59 кВт (80 л.с.)	3 914	1 670	76
3206-0101-0802	Корчеватели-собиратели с трактором, 79 кВт (108 л.с.)	4 855	1 996	101
3206-0101-0803	Корчеватели-собиратели с трактором, 96 кВт (130 л.с.)	6 348	1 996	148
3206-0101-0804	Корчеватели-собиратели с трактором, 118 кВт (160 л.с.)	7 700	1 996	178
3206-0101-0901	Плуги выкопочные (без трактора)	44		
3206-0101-1001	Катки прицепные кольчатые 1 т	106		
3206-0101-1101	Плуги четырехкорпусные навесные	133		30

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3206-0101-1201	Плуги трехкорпусные навесные	98		30
3206-0101-1301	Луцильщики	397		36
3206-0101-1401	Рыхлители прицепные (без трактора)	195		30
3206-0101-1501	Ямокопатели	259		4
3206-0101-1502	Мотобур ручной	161		
3206-0101-1601	Культиваторы навесные с приспособлениями	85		36
3206-0101-1701	Бороны зубовые	27		4
3206-0102-0101	Сеялки прицепные	703		30
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	371		30
3206-0102-0601	Машины камнеуборочные	150		8
3206-0102-0701	Кусторезы навесные на тракторе, 79 кВт (108 л.с.) с гидравлическим управлением	5 843	1 996	173
3206-0102-0702	Кусторезы навесные на тракторе, 118 кВт (160 л.с.) с гидравлическим управлением	9 133	1 996	288
3206-0102-0801	Мотокусторезы, 2,6 кВт (3,5 л.с.)	1 823	1 670	34
3206-0102-0901	Косилки прицепные	145		4
3206-0102-1001	Оборудование навесное сельскохозяйственное	88		31
3206-0102-1101	Машина дождевальная фронтальная "Днепр"	2 064	659	106
3206-0102-1201	Машина дождевальная (колесный трубопровод "Волжанка")	2 414	1 996	51
3206-0102-1301	Машина дождевальная "Фрегат"	1 506	659	63
3206-0102-1401	Опрыскиватели вентиляторные	81		4
3206-0102-1501	Опыливатель широкозахватный универсальный	35		4
3206-0102-1701	Генератор аэрозольный	481		30
3206-0102-1801	Машина для установки столбиков ограждения	3 177	1 996	178
3206-0102-1901	Газонокосилки моторные	370		34
3206-0102-2001	Валкователи древесных остатков (без трактора)	421		38
3206-0102-2101	Подборщики мелких древесных остатков	489		17
<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	4 253	1 996	68
3207-0101-0102	Баржи несамоходные при работе в закрытой акватории, 400-450 т	7 206	1 996	114
3207-0101-0103	Баржи несамоходные при работе в закрытой акватории, 1000 т	16 755	3 992	321

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3207-0101-0201	Баржи несамоходные при работе на открытом рейде, 250 т	5 170	1 996	249
3207-0101-0202	Баржи несамоходные при работе на открытом рейде, 400-450 т	9 228	1 996	440
3207-0101-0203	Баржи несамоходные при работе на открытом рейде, 1000 т	21 912	3 992	1 268
3207-0101-0301	Баржи самоходные при работе в закрытой акватории, 250 т	34 344	9 980	596
3207-0101-0401	Баржи самоходные при работе на открытом рейде, 1250 т	50 525	13 313	3 184
3207-0102-0101	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 221 кВт	16 919	5 988	266
3207-0102-0102	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 294 кВт	27 214	10 639	431
3207-0102-0103	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 552 кВт	41 876	11 317	676
3207-0102-0104	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 883 кВт	71 846	13 313	1 104
3207-0102-0201	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 221 кВт	19 897	5 988	330
3207-0102-0202	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 294 кВт	31 774	10 639	533
3207-0102-0203	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 552 кВт	50 209	11 317	841
3207-0102-0204	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 883 кВт	104 831	16 627	5 539
3207-0102-0301	Буксиры морские дизельные, 691 кВт	55 846	6 052	
3207-0103-0101	Краны плавучие самоходные при работе в закрытой акватории, 16 т	57 710	15 915	3 945
3207-0103-0102	Краны плавучие самоходные при работе в закрытой акватории, 100 т	75 731	19 088	5 243
3207-0103-0103	Краны плавучие самоходные при работе в закрытой акватории, 300 т	132 338	26 246	9 344
3207-0103-0201	Краны плавучие самоходные при работе на открытом рейде, 16 т	69 416	15 915	7 779
3207-0103-0202	Краны плавучие самоходные при работе на открытом рейде, 100 т	97 938	21 068	13 825
3207-0103-0203	Краны плавучие самоходные при работе на открытом рейде, 300 т	160 543	26 246	18 370
3207-0103-0301	Краны плавучие несамоходные при работе в закрытой акватории, 5 т	35 518	10 639	1 704
3207-0103-0401	Краны плавучие несамоходные при работе на открытом рейде, 5 т	41 987	10 639	3 315
3207-0104-0101	Понтоны при работе в закрытой акватории, 40 т	1 704	1 670	
3207-0104-0102	Понтоны при работе в закрытой акватории, 400-450 т	5 000	1 670	110
3207-0104-0103	Понтоны при работе в закрытой акватории, 800 т	6 448	1 670	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
3207-0104-0104	Понтоны при работе в закрытой акватории, 100 т	2 347	1 670	42
3207-0104-0201	Понтоны при работе на открытом рейде 40 т	1 834	1 670	120
3207-0104-0202	Понтоны при работе на открытом рейде, 100 т	2 671	1 670	156
3207-0104-0203	Понтоны при работе на открытом рейде, 400-450 т	7 217	1 670	495
3207-0104-0204	Понтоны при работе на открытом рейде, 800 т	8 426	1 670	588
3207-0104-0301	Понтоны разгружающие, 1,5 т	39		4
3207-0104-0302	Понтоны разгружающие, 3 т	74		4
3207-0104-0303	Понтоны разгружающие, 5 т	135		8
3207-0104-0304	Понтоны разгружающие, 10 т	226		17
3207-0104-0401	Лебедочные понтоны, 70 кВт	17 180		
3207-0105-0101	Шаланды несамоходные при работе в закрытой акватории, 250 т	4 535	3 992	89
3207-0105-0201	Шаланды несамоходные при работе на открытом рейде, 250 т	4 930	3 992	334
3207-0106-0101	Площадки плавучие сборно-разборные, 3,5 т	591		42
3207-0106-0102	Площадки плавучие сборно-разборные, до 13 т	1 973		118
3207-0106-0103	Площадки плавучие сборно-разборные, до 37 т	4 752		283
3207-0107-0101	Станции водолазные на самоходном боте с компрессором, 110 кВт (150 л.с.)	16 463	11 976	195
3207-0107-0201	Станции водолазные на самоходном боте с компрессором, 110 кВт (150 л.с.) при работе в закрытой акватории	21 482	11 976	1 044
3207-0107-0301	Станции водолазные на самоходном боте с компрессором, 110 кВт (150 л.с.) при работе на открытом рейде	28 622	11 976	2 659
3207-0108-0101	Кондукторы плавучие для погружения свай-оболочек при работе в закрытой акватории	5 076	3 407	
3207-0108-0201	Кондукторы плавучие для погружения свай-оболочек при работе на открытом рейде	6 543	3 407	858
3207-0109-0101	Копры плавучие 6 т при работе в закрытой акватории	28 701	13 529	1 831
3207-0109-0201	Копры плавучие 6 т при работе на открытом рейде	37 603	13 529	4 059
3207-0110-0101	Шлюпки	9		
3207-0110-0201	Тележки слиповые косяковые, 150 т	1 016	461	152
3207-0110-0301	Тележки стапельные несамоходные, 75 т	604	461	47

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3207-0110-0401	Тележки стапельные самоходные, 75 т	730	461	72
3207-0110-0501	Завозни моторизованные, 346 кВт	60 860	6 052	
3207-0110-0502	Завозни моторизованные, 600 кВт	119 146	6 052	
<b>Подраздел- 02 Грузовой речной транспорт</b>				
3207-0201-0101	Баржи, 100 т	1 864	1 198	21
3207-0201-0102	Баржи, 200 т	2 195	1 198	25
3207-0201-0103	Баржи, 300 т	2 255	1 198	30
3207-0201-0104	Баржи, 400 т	2 675	1 198	106
3207-0201-0105	Баржи, до 600 т	3 340	1 198	144
3207-0202-0101	Буксиры, 110 кВт (150 л.с.)	13 069	6 507	190
3207-0202-0102	Буксиры, 221 кВт (300 л.с.)	18 506	6 507	271
3207-0202-0103	Буксиры, 331 кВт (450 л.с.)	24 175	7 884	359
3207-0202-0201	Катера буксирные, 66 кВт (90 л.с.)	8 636	6 507	89
3207-0202-0202	Катера буксирные, 96 кВт (130 л.с.)	8 971	6 507	97
3207-0203-0101	Краны плавучие несамоходные, 5 т	22 756	9 895	334
3207-0203-0102	Краны плавучие несамоходные, 16 т	29 773	11 827	410
3207-0203-0103	Краны плавучие несамоходные, 25 т	31 999	11 827	503
3207-0203-0201	Краны плавучие самоходные речные, 15 т	22 159	2 386	237
3207-0204-0101	Кондукторы плавучие для погружения железобетонного шпунта и свай	8 026	6 487	258
3207-0204-0102	Кондукторы плавучие для погружения железобетонных свай-оболочек	10 214	3 892	499
3207-0204-0201	Копры плавучие с дизель-молотом 1,8 т	11 398	6 060	165
3207-0204-0202	Копры плавучие с дизель-молотом 6 т	33 999	21 925	397
3207-0204-0301	Завозни моторизованные, 66 кВт (90 л.с.)	6 241	3 174	80
<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	18 594	7 231	575
3208-0101-0102	Землесосные плавучие снаряды дизельные, подача 140 м³/ч, напор 37-52 м	36 704	8 901	1 340
3208-0101-0201	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 80 м³/ч, напор 40 м	10 492	5 561	490
3208-0101-0202	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 140 м³/ч, напор 37-52 м	17 012	7 231	951

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3208-0101-0203	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 200 м³/ч, напор 50-63 м	27 637	10 020	1 552
3208-0101-0204	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 400 м³/ч, напор 71 м	44 954	11 690	2 676
3208-0101-0205	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 600 м³/ч, напор 80 м	66 468	12 692	3 585
3208-0101-0301	Землесосные плавучие снаряды электрические с ЭГЗУ, подача 200 м³/ч, напор 50-63 м	29 289	10 020	1 454
3208-0101-0302	Землесосные плавучие снаряды электрические с ЭГЗУ, подача 400 м³/ч, напор 71 м	51 164	11 690	2 473
3208-0101-0401	Плавучий несамоходный свайно-папильонажный земснаряд с фрезерным разрыхлителем мощностью 736 кВт	675 226	20 769	
3208-0101-0402	Плавучий несамоходный свайно-папильонажный земснаряд с фрезерным разрыхлителем мощностью 1325 кВт	1 282 920	30 097	
3208-0102-0101	Землесосные станции перекачки электрические плавучие, подача 200 м³/ч, напор 63 м	14 339	5 428	596
3208-0102-0102	Землесосные станции перекачки электрические плавучие, подача 400 м³/ч, напор 71 м	26 060	5 428	182
3208-0102-0103	Землесосные станции перекачки электрические плавучие, подача 600 м³/ч, напор 80 м	38 703	5 428	300
3208-0102-0201	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 80 м³/ч, напор 40 м	5 428	3 340	123
3208-0102-0202	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 140 м³/ч, напор 37-52 м	7 547	3 340	288
3208-0102-0203	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 200 м³/ч, напор 50-63 м	12 953	5 428	465
3208-0102-0204	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 400 м³/ч, напор 71 м	24 794	3 758	131
3208-0102-0205	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 600 м³/ч, напор 80 м	35 920	3 758	211
3208-0103-0101	Землесосные установки электрические стационарные, подача 80 м³/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной установки 40 м	14 787	8 350	406

## 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	22 096	8 350	846
3208-0103-0103	Землесосные установки электрические стационарные, подача 200 м³/ч, напор насосной станции 100 м, землесосной установки 63 м	29 943	8 350	1 336
3208-0103-0104	Землесосные установки электрические стационарные, подача 400 м³/ч, напор насосной станции 95 м, землесосной установки 71 м	42 573	8 350	423
3208-0103-0201	Землесосные установки электрические плавучие, подача 400 м³/ч, напор насосной станции 95 м, напор землесосной установки 71 м	42 486	8 350	262
3208-0103-0301	Землесосные установки плавучие, 25 м³/ч	5 805	3 340	30
3208-0104-0101	Гидромониторно-эжекторные и землесосные снаряды для разработки подводных траншей, 30 м³/ч	20 610	9 980	2 228
3208-0104-0102	Гидромониторно-эжекторные и землесосные снаряды для разработки подводных траншей, 90 м³/ч	27 194	11 976	4 253
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)	16 492	9 105	338
3208-0104-0104	Гидромониторно-эжекторные снаряды для разработки подводных траншей, 150 м³/ч (при работе на отсос)	33 191	9 105	964
3208-0104-0201	Установки скреперные для устройства подводных траншей с ковшом 1-1,5 м³	9 214	1 996	266
3208-0105-0101	Насосные станции дизельные стационарные, подача 80 м³/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной станции 40 м	23 036	8 350	368
3208-0105-0201	Насосные станции плавучие, подача 80 м³/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной станции 40 м	23 195	8 350	393
3208-0105-0202	Плавучие насосные станции перекачки, дизельные мощностью 1971 кВт	173 734	11 150	



*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3208-0105-0301	Гидромониторно-насосные установки дизельные стационарные, 400 м³/ч, напор 40 м	4 198	1 198	17
3208-0105-0302	Гидромониторно-насосные установки дизельные стационарные, 700 м³/ч, напор 80 м	11 123	2 386	13
3208-0106-0101	Виброуплотнители для подводных постелей при работе в закрытой акватории	541	60	
3208-0106-0201	Виброуплотнители для подводных постелей при работе на открытом рейде	663	60	
3208-0106-0301	Установки виброуплотнительные плавучие в закрытой акватории	3 385	1 198	719
3208-0106-0401	Установки виброуплотнительные плавучие для работы на открытом рейде	5 834	1 996	2 034
3208-0106-0501	Установки гидравлические для размыва и отсоса грунта	3 373	1 670	381
<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	3 700	1 670	169
3301-0101-0102	Автомобили-самосвалы, 10 т	3 942	1 670	173
3301-0101-0103	Автомобили-самосвалы, 15 т	4 864	1 996	228
3301-0101-0104	Автомобили-самосвалы, 30 т	7 440	1 996	228
3301-0101-0105	Автомобили-самосвалы, 40-42 т	9 355	2 386	275
3301-0101-0106	Автомобили-самосвалы, 75 т	29 782	2 386	452
3301-0101-0107	Автомобили-самосвалы, 110 т	43 168	2 386	740
3301-0101-0108	Автомобили-самосвалы, 20 т	5 701	1 996	228
3301-0101-0109	Автомобили-самосвалы, 25.5 т	6 640	1 996	228
<b>Подраздел- 02 Автомобили бортовые</b>				
3301-0201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	3 067	1 670	169
3301-0201-0102	Автомобили бортовые, до 8 т	4 024	1 670	211
3301-0201-0103	Автомобили бортовые, до 10 т	4 399	1 670	186
3301-0201-0104	Автомобили бортовые, до 15 т	5 385	1 996	233
3301-0201-0201	Автомобили грузопассажирские, бортовые до 1,5 т	3 128	1 670	
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	4 572	1 670	
<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.	2 952	1 670	

## 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- 02 Прицепы и полуприцепы</b>				
<b>Подраздел- 01 Прицепы, тележки тракторные</b>				
3302-0101-0101	Прицепы тракторные, 2 т	97		
3302-0102-0101	Тележки тракторные, 20 т	689		13
3302-0102-0201	Тележки тракторные саморазгружающиеся, 9 т	1 062		17
3302-0103-0101	Прицепы автомобильные до 5т	572		
<b>Подраздел- 02 Полуприцепы и цистерны</b>				
3302-0201-0101	Полуприцепы общего назначения, 12 т	765		
3302-0201-0102	Полуприцепы общего назначения, 15 т	1 184		
3302-0201-0201	Полуприцепы-тяжеловозы, 40 т	1 718		
3302-0201-0202	Полуприцепы-тяжеловозы, 60 т	2 735		
3302-0202-0101	Цистерны прицепные 5 м³	534		
<b>Раздел- 03 Трейлеры</b>				
<b>Раздел- 04 Тягачи и тракторы</b>				
<b>Подраздел- 01 Тракторы</b>				
3304-0101-0101	Тракторы на гусеничном ходу, 59 кВт (80 л.с.)	4 358	1 670	72
3304-0101-0102	Тракторы на гусеничном ходу, 79 кВт (108 л.с.)	4 970	1 996	76
3304-0101-0103	Тракторы на гусеничном ходу, 96 кВт (130 л.с.)	6 118	1 996	97
3304-0101-0104	Тракторы на гусеничном ходу, 103 кВт (140 л.с.)	6 565	1 996	101
3304-0101-0105	Тракторы на гусеничном ходу, 121 кВт (165 л.с.)	6 616	1 996	101
3304-0101-0106	Тракторы на гусеничном ходу, 128,7 кВт (175 л.с.)	6 940	1 996	101
3304-0101-0107	Тракторы на гусеничном ходу, 132 кВт (180 л.с.)	7 797	2 386	110
3304-0101-0108	Тракторы на гусеничном ходу, 228 кВт (310 л.с.)	16 961	1 996	254
3304-0101-0201	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, до 59 кВт (80 л.с.)	4 572	1 670	72
3304-0101-0202	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	5 213	1 996	80
3304-0101-0203	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 96 кВт (130 л.с.)	6 566	1 996	101
3304-0101-0204	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 103 кВт (140 л.с.)	6 964	1 996	106
3304-0101-0205	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 121 кВт (165 л.с.)	7 016	1 996	106

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3304-0101-0206	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 132 кВт (180 л.с.)	7 674	1 996	114
3304-0101-0207	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 228 кВт (310 л.с.)	18 880	1 996	275
3304-0101-0301	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, до 59 кВт (80 л.с.)	5 068	1 670	80
3304-0101-0302	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 96 кВт (130 л.с.)	6 258	1 996	101
3304-0101-0303	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 128,7 кВт (175 л.с.)	8 328	1 996	135
3304-0101-0304	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 228 кВт (310 л.с.)	20 318	1 996	317
3304-0101-0305	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 244 кВт (330 л.с.)	28 613	1 996	448
3304-0101-0401	Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой, 96 кВт (130 л.с.)	7 696	1 996	207
3304-0101-0402	Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой, 132 кВт (180 л.с.)	9 060	1 996	368
3304-0101-0501	Тракторы на гусеничном ходу лесохозяйственные, 58,8 кВт (80 л.с.)	5 518	1 670	89
3304-0101-0601	Тракторы на гусеничном ходу специальные виноградниковые, 47,4 кВт (64,4 л.с.)	5 177	1 670	85
3304-0101-0701	Тракторы на гусеничном ходу сельскохозяйственные общего назначения, 55 кВт (74,8 л.с.)	5 041	1 670	80
3304-0101-0702	Тракторы на гусеничном ходу сельскохозяйственные общего назначения, 76 кВт (103 л.с.)	5 986	1 996	93
3304-0101-0703	Тракторы на гусеничном ходу сельскохозяйственные общего назначения, 90,7 кВт (123 л.с.)	8 000	1 996	123
3304-0102-0101	Тракторы на пневмоколесном ходу, 18 кВт (25 л.с.)	2 043	1 170	38
3304-0102-0102	Тракторы на пневмоколесном ходу, 29 кВт (40 л.с.)	2 708	1 398	47
3304-0102-0103	Тракторы на пневмоколесном ходу, 40 кВт (55 л.с.)	3 246	1 398	55
3304-0102-0104	Тракторы на пневмоколесном ходу, 59 кВт (80 л.с.)	3 804	1 670	63
3304-0102-0105	Тракторы на пневмоколесном ходу, 158 кВт (215 л.с.)	8 142	1 996	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
3304-0102-0201	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 18 кВт (25 л.с.)	2 080	1 170	38
3304-0102-0202	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 29 кВт (40 л.с.)	2 755	1 398	47
3304-0102-0203	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 40 кВт (55 л.с.)	3 313	1 398	55
3304-0102-0204	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 59 кВт (80 л.с.)	3 883	1 670	63
3304-0102-0205	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 158 кВт (215 л.с.)	8 356	1 996	144
3304-0102-0301	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 29 кВт (40 л.с.)	2 745	1 398	51
3304-0102-0302	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 40 кВт (55 л.с.)	3 433	1 398	59
3304-0102-0303	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 59 кВт (80 л.с.)	3 853	1 670	63
3304-0102-0304	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 108 кВт (145 л.с.)	6 850	1 996	123
3304-0102-0305	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 158 кВт (215 л.с.)	9 343	1 996	173
3304-0103-0101	Тракторы пропашные колесные универсальные 31,6 кВт (43 л.с.)	2 524	1 170	51
3304-0103-0201	Тракторы сельскохозяйственные универсальные, 15,5 кВт (21,1 л.с.)	2 187	1 170	47
3304-0103-0202	Тракторы сельскохозяйственные универсальные, 39 кВт (53 л.с.)	3 371	1 398	59
3304-0103-0203	Тракторы сельскохозяйственные универсальные, 45 кВт (61 л.с.)	3 817	1 670	63
<b>Подраздел- 02 Тягачи</b>				
3304-0201-0101	Тягачи седельные, 12 т	4 325	1 996	76
3304-0201-0102	Тягачи седельные, 15 т	5 016	1 996	76

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- 05 Специализированный автотранспорт</b>				
<b>Подраздел- 01 Специальный грузовой транспорт</b>				
3305-0101-0101	Автоцистерна	6 034	1 670	
3305-0101-0201	Автоцементовозы, 13 т	5 515	1 996	97
3305-0101-0301	Илососные машины, 7 м <sup>3</sup>	5 901	1 996	
3305-0102-0101	Спецавтомашины на шасси типа ГАЗ	3 423	1 670	
3305-0102-0201	Спецавтомашины до 8 т, вездеходы	4 107	1 670	
3305-0103-0101	Болотоходы, 36 т	9 771	1 996	
3305-0104-0101	Плетьевозы на автомобильном ходу, до 12 т	5 660	1 996	156
3305-0104-0102	Плетьевозы на автомобильном ходу, до 19 т	7 314	1 996	140
3305-0104-0103	Плетьевозы на автомобильном ходу, до 30 т	14 263	1 996	279
3305-0104-0104	Плетьевозы на автомобильном ходу, до 50 т	16 103	2 386	313
3305-0104-0201	Плетьевозы тракторные, 30 т	10 726	1 996	190
3305-0105-0101	Шасси самоходные (Т-16 МТ), 0,9 т	2 288	1 170	25
3305-0106-0101	Лыжи-самосвал прицепные	36		2
3305-0107-0101	Лыжи прицепные для перевозки грузов в заболоченных местностях	141		21
3305-0108-0101	Машины для свозки леса, 96 кВт (130 л.с.)	8 222	1 996	427
3305-0109-0101	Транспортеры для перевозки опор	2 832	1 996	47
<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	40		4
3401-0102-0101	Станки сверлильные	54		4
3401-0103-0101	Станки фрезерные	1 795	1 670	80
3401-0104-0101	Станки трубоотрезные	2 659	1 670	110
3401-0105-0101	Станки для резки арматуры	191		9
3401-0105-0102	Пила маятниковая для резки металлопроката	29		
3401-0106-0101	Ножницы листовые кривошипные (гильотинные)	449		25
3401-0107-0101	Машины для райберовки отверстий РМ70ТГ	134		
<b>Подраздел- 02 Обрабатывающие станки</b>				
3401-0201-0101	Станки токарно-винторезные	1 857	1 670	76
3401-0202-0101	Станки трубонарезные	2 100	1 670	101
3401-0203-0101	Станки точильные двухсторонние	1 770	1 670	72
3401-0203-0201	Станки для заточки бурового инструмента	248		
3401-0203-0301	Станки с абразивным кругом	17		
3401-0204-0101	Станки для гибки арматуры	161		9

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3401-0204-0201	Станки для гнутья ручные	197		
3401-0205-0101	Станки с электромеханическим приводом для размотки рулонного материала	1 809	1 670	38
<b>Подраздел- 03 Станки для прессования</b>				
3401-0301-0101	Пресс гидравлический с электроприводом	25		4
3401-0302-0101	Пресс кривошипный простого действия, 25 кН (2,5 тс)	1 827	1 670	38
3401-0303-0101	Пресс листогибочный кривошипный, 1000 кН (100 тс)	2 765	1 670	72
3401-0304-0101	Пресс-ножницы комбинированные	1 798	1 670	47
<b>Подраздел- 04 Режущие станки</b>				
3401-0401-0101	Станки камнерезные универсальные	1 911	1 670	144
3401-0401-0201	Станок для резки керамики	1 692	1 670	
<b>Раздел- 02 Промышленное оборудование</b>				
<b>Подраздел- 01 Оборудование для поверхностной обработки</b>				
3402-0101-0101	Аппараты дробеструйные	865		
3402-0102-0101	Аппарат пескоструйный	263	33	4
3402-0103-0101	Установка аэродинамическая для напыления тепловой изоляции	3 589	3 340	51
3402-0104-0101	Дозирующие установки для напыления двухкомпонентных эластомеров, общей мощностью 18 кВт типа Evolution G-30H	1 105		
<b>Подраздел- 02 Промышленные установки</b>				
3402-0201-0101	Вентиляторы во взрывобезопасном исполнении	2 056	1 958	63
3402-0201-0201	Вентиляторы радиальные общего назначения, 15000 м³/ч	75		4
3402-0202-0101	Градирни малогабаритные передвижные	113		
3402-0202-0201	Градирни сборно-разборные капельные вентиляционные	663		
3402-0203-0101	Установки для очистки канализации	2 107	1 670	
3402-0203-0201	Установка электроразрядная многофункциональная типа "Пульс-1М", мощностью до 3 кВт	1 119		
3402-0204-0101	Установка "Сухолей"	280		17
3402-0204-0201	Установка "Иней"	310		17
3402-0204-0301	Установка вакуумной обработки трансформаторного масла	1 712		101
3402-0204-0401	Установка передвижная маслоочистительная (центрифуга)	473		30
3402-0204-0501	Электрокалорифер	482		
3402-0204-0601	Шкаф сушильный	63		38
3402-0204-0701	Установка дегазационная для кабельного масла	1 595		80

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3402-0204-0801	Установка для восстановления цеолитов	209		47
3402-0204-0901	Установка передвижная цеолитовая	877		51
3402-0204-1001	Установки для химической очистки маслопроводов	1 294	559	51
3402-0204-1101	Маслоподогреватели	1 090		85
3402-0204-1201	Установка для приготовления горячей рубероидной массы ВИР 1.01	3 012	1 996	96
3402-0204-1202	Установка для переработки битумосодержащих материалов ВИР 1.02	359		96
3402-0204-1203	Установка для снятия и измельчения старых дефектных рубероидных ковров ВИР 1.03	396		96
3402-0204-1204	Резчик мягкой кровли с бензиновым двигателем	354		96
3402-0205-0101	Грохоты инерционные среднего типа	323		13
3402-0205-0201	Вибробункеры	39		25
3402-0205-0301	Вибросито	39		25
3402-0206-0101	Рольганг приводной стоечный	1 859	1 398	25
3402-0206-0201	Транспортные устройства с кантователями	4 391	1 996	106
3402-0206-0301	Постаменты с кантователями	6 390	3 579	144
3402-0207-0101	Машины арматурно-навивочные для резервуаров, до 10000 м³	4 022	2 386	326
3402-0207-0102	Фильтр-пресс	49		4
3402-0207-0103	Машина испытательная универсальная	1 502	1 398	
3402-0207-0104	Горн	15		
3402-0207-0105	Кантователь шин	95		
3402-0207-0106	Автоклав для вулканизации резинового покрытия	1 755	1 170	
3402-0207-0107	Установка электронагревательная для утюжки пола	330		
3402-0207-0108	Дробилки молотковые	1 951	1 670	106
3402-0207-0109	Установки электрометаллизационные	3 895	3 340	59
3402-0207-0110	Печи нагревательные	420		
3402-0207-0111	Шинотрубогибы	1 762	1 670	47
3402-0207-0112	Радиостанции "Motorola"	2		
3402-0207-0113	Машина свинцесдибочная однофазная	47		4
3402-0207-0114	Механизм монтажный для гибки листового металла	1 680	1 398	93
3402-0207-0115	Машины листогибочные специальные (вальцы)	221		13
3402-0207-0116	Машины для выдачи пучка арматуры в каналы защитной оболочки, 16 т	1 224		72

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3402-0207-0117	Установки для приготовления клея	47		
<b>Раздел- 03 Механизированный и ручной инструменты</b>				
<b>Подраздел- 01 Режущий инструмент</b>				
3403-0101-0101	Ножницы электрические	215		
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	38		
3403-0102-0103	Электролобзиковая пила, потребляемая мощность 0,45 кВт, глубина пропила стали 6 мм	13		
3403-0102-0201	Пилы электрические цепные	73		
3403-0102-0301	Электроплиткорез	87		
3403-0102-0401	Пила с карбюраторным двигателем	165		
3403-0102-0501	Бороздоделы ручные электрические	87		25
<b>Подраздел- 02 Обрабатывающий инструмент</b>				
3403-0201-0101	Рубанки электрические	127		
3403-0202-0101	Машины шлифовальные электрические	27		
3403-0202-0201	Машины шлифовальные угловые	27		
3403-0202-0301	Машины шлифовальные пневматические при работе от передвижных компрессоров	207		
3403-0202-0401	Машины электрозачистные	246		34
3403-0203-0101	Шприцы электрические для заделки стыков	23		
3403-0204-0101	Фреза столярная	40		
<b>Подраздел- 03 Инструмент сверления и крепления</b>				
3403-0301-0101	Машины сверлильные электрические	31		
3403-0301-0102	Сверлильная машина на электромагнитном основании МС-36	66		
3403-0301-0201	Машины сверлильные пневматические при работе от передвижных компрессоров	23		
3403-0301-0301	Установка для сверления отверстий диаметром до 160 мм в железобетоне	2 231	1 670	47



Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3403-0301-0302	Установка алмазного бурения (дрель алмазного сверления) в кирпиче (блоке), бетоне, железобетоне. Диаметр отверстий до 300 мм. Ручного использования или с креплением на станине (стойке)	156		
3403-0302-0101	Перфоратор электрический	17		4
3403-0302-0201	Перфоратор пневматический при работе от передвижных компрессоров	114		17
3403-0302-0301	Дрели электрические	12		
3403-0302-0401	Дрели пневматические при работе от передвижных компрессоров	18		
3403-0302-0501	Шуруповерты строительно-монтажные	16		
3403-0302-0601	Гайковерт пневматический	336		
3403-0302-0701	Гайковерт электрический	34		
3403-0302-0801	Пистолеты строительно-монтажные	132		
3403-0302-0802	Газовый монтажный пистолет, мощностью до 100 Дж, диапазон крепежного элемента 14-39 мм	82		
3403-0302-0901	Металло-кабельный искатель	2		
<b>Подраздел- 04 Пневматический инструмент</b>				
3403-0401-0101	Молотки клепальные	59		
3403-0401-0201	Молотки клепальные пневматические	159		
3403-0401-0301	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	55		30
3403-0401-0401	Молотки отбойные пневматические при работе от стационарных компрессорных станций	402		17
3403-0401-0501	Молотки чеканочные (для гидроизоляционных работ) при работе от стационарных компрессорных станций	172		8
3403-0401-0601	Молотки чеканочные (для гидроизоляционных работ) при работе от передвижных компрессорных станций	25		4
3403-0402-0101	Трамбовки пневматические при работе от компрессора	16		8
3403-0403-0101	Машины пневматические ПУМ-3	1 618		
<b>Подраздел- 05 Ручной инструмент</b>				
3403-0501-0101	Пылесосы промышленные	116		
3403-0503-0101	Моечный аппарат высокого давления, мощностью 1,6 кВт	15		

*Окончание таблицы*

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге</b>	<b>в том числе, зарботная плата машинистов, тенге</b>	<b>в том числе, затраты на перебазировку, тенге</b>
3403-0503-0201	Опрыскиватели, бензиновые, объем бака 20 л	208		
3403-0504-0101	Обогреватель воздуха прямого нагрева, производительность 1000 м³/час (тепловая пушка)	423		

*Ресми басылым*

**Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық 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 8.04-11-2019**

**ҚҰРЫЛЫС МАШИНАЛАРЫ МЕН МЕХАНИЗМДЕРІН  
ПАЙДАЛАНУҒА АРНАЛҒАН АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ  
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҒЫ  
НҰР-СҰЛТАН ҚАЛАСЫ  
2020 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 индустрии и инфраструктурного развития  
Республики Казахстан**

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

**СЦЭМ РК 8.04-11-2019**

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА  
ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ  
ГОРОД НУР-СУЛТАН  
2020 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