

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  
АҚТӨБЕ ОБЛЫСЫ  
2018 жыл**

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

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

Ресми басылым  
Издание официальное

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

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

Астана 2017

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

---

Бақылау  
данасы  
Контрольный  
экземпляр

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

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

---

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

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

**Ресми басылым  
Издание официальное**

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

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

**Астана 2017**

#### **Алғы сөз**

1 ӘЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрлігінің (ҚР ИДМ) Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар басқармасы
3 ҚАБЫЛДАНҒАН ЖӘНЕ ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ	ҚР ИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 20.12.2017 ж. №307-НҚ бұйрығымен  01.01.2018 ж. бастап

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

#### **Предисловие**

1 РАЗРАБОТАН	АО «КазНИИСА»
2 ПРЕДСТАВЛЕН	Управлением сметных норм в строительстве Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан (МИР РК)
3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Приказом Комитета по делам строительства и ЖКХ МИР РК от 20.12.2017 года №307-НҚ с 01.01.2018 г.

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

## Содержание

Общие положения.....	1
Отдел- 1 Машины строительные общего назначения.....	3
Раздел- 01 Машины для земляных и горно-вскрышных работ.....	3
Подраздел- 01 Землеройно-транспортные машины.....	3
Подраздел- 02 Экскаваторы.....	8
Подраздел- 03 Машины и оборудование для буровых работ.....	18
Раздел- 02 Машины и оборудование сваебойное.....	23
Подраздел- 01 Свайные погружатели ударного действия.....	23
Подраздел- 02 Свайные погружатели вибрационного действия.....	24
Подраздел- 03 Прочие машины и оборудование.....	24
Раздел- 03 Машины и оборудование для бетонных работ и конструкций.....	24
Подраздел- 01 Машины и оборудование для приготовления бетона, раствора.....	24
Подраздел- 02 Машины и оборудование для транспортировки бетона, раствора.....	26
Подраздел- 03 Машины и оборудование для производства бетонных работ.....	28
Раздел- 04 Отделочные машины.....	29
Подраздел- 01 Бетоноотделочные машины.....	29
Подраздел- 02 Машины для штукатурных и отделочных работ.....	29
Подраздел- 03 Машины и оборудование для окрасочных работ.....	30
Подраздел- 04 Машины для обработки пола.....	30
Раздел- 05 Грузоподъемные машины.....	30
Подраздел- 01 Краны стреловые.....	30
Подраздел- 02 Краны мостовые.....	36
Подраздел- 03 Прочие краны.....	41
Подраздел- 04 Лебедки, домкраты, такелажное оборудование.....	42
Подраздел- 05 Погрузчики и конвейеры.....	44
Подраздел- 06 Строительные подъемники.....	45
Раздел- 06 Электротехническое, сварочное и контрольное оборудование.....	47
Подраздел- 01 Электротехническое оборудование.....	47
Подраздел- 02 Сварочное и контрольное оборудование.....	51
Отдел- 2 Машины строительные специальные.....	54
Раздел- 01 Машины и оборудование для строительства автодорог.....	54
Подраздел- 01 Катки дорожные.....	54
Подраздел- 02 Прочие машины и оборудование для строительства автодорог.....	55
Раздел- 02 Машины для строительства и ремонта железных дорог.....	59
Подраздел- 01 Машины для ремонта пути.....	59

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

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

**БЕЛГІ ҮШІН  
ДЛЯ ЗАМЕТОК**

---

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

---

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

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

---

#### **Общие положения**

1 Сметные цены в текущем уровне на эксплуатацию строительных машин и механизмов настоящего Сборника разработаны по состоянию на 2018 год и предназначены для определения сметной стоимости строительства в составе ПСД ресурсным методом, для региона 04.00 – Актюбинская область.

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

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

3 Сметные цены включают следующие статьи затрат:

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

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

---

**Издание официальное**

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

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

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

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

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная 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.)	2 555	1 103	46
3101-0101-0102	Бульдозеры, 59 кВт (80 л.с.)	3 818	1 318	61
3101-0101-0103	Бульдозеры, 79 кВт (108 л.с.)	4 183	1 576	69
3101-0101-0104	Бульдозеры, 96 кВт (130 л.с.)	5 439	1 576	92
3101-0101-0105	Бульдозеры, 118 кВт (160 л.с.)	7 791	1 576	96
3101-0101-0106	Бульдозеры, 121 кВт (165 л.с.)	7 797	1 576	130
3101-0101-0107	Бульдозеры, 132 кВт (180 л.с.)	7 645	1 576	107
3101-0101-0108	Бульдозеры, 243 кВт (330 л.с.)	10 237	1 883	211
3101-0101-0201	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 37 кВт (50 л.с.)	2 964	1 103	54
3101-0101-0202	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 59 кВт (80 л.с.)	4 453	1 318	69
3101-0101-0203	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	4 808	1 576	81
3101-0101-0204	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 96 кВт (130 л.с.)	6 660	1 576	107
3101-0101-0205	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 118 кВт (160 л.с.)	9 071	1 576	142
3101-0101-0206	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 132 кВт (180 л.с.)	8 979	1 576	130
3101-0101-0301	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, до 59 кВт (80 л.с.)	3 927	1 318	61
3101-0101-0302	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 79 кВт (108 л.с.)	4 392	1 576	73
3101-0101-0303	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 96 кВт (130 л.с.)	5 214	1 576	84

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0101-0304	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 121 кВт (165 л.с.)	8 234	1 576	104
3101-0101-0305	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 132 кВт (180 л.с.)	7 740	1 576	115
3101-0101-0306	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 243 кВт (330 л.с.)	10 628	1 883	184
3101-0101-0401	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, до 59 кВт (80 л.с.)	4 102	1 318	69
3101-0101-0402	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 96 кВт (130 л.с.)	5 542	1 576	96
3101-0101-0403	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 121 кВт (165 л.с.)	8 074	1 576	104
3101-0101-0404	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 132 кВт (180 л.с.)	7 641	1 576	119
3101-0101-0405	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 228 кВт (310 л.с.)	11 629	1 883	257
3101-0101-0406	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 303 кВт (410 л.с.)	16 342	2 250	483
3101-0101-0407	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 340 кВт (450 л.с.)	21 050	2 250	664
3101-0101-0501	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, 79 кВт (108 л.с.)	4 290	1 576	84
3101-0101-0502	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, 121 кВт (165 л.с.)	6 626	1 576	153
3101-0101-0503	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, 132 кВт (180 л.с.)	7 567	1 576	146

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0101-0601	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	4 734	1 576	100
3101-0101-0602	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве, 121 кВт (165 л.с.)	7 918	1 576	173
3101-0101-0603	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве, 132 кВт (180 л.с.)	8 992	1 576	192
3101-0101-0701	Бульдозеры на базе трактора при сооружении линий электропередач, 121 кВт (165 л.с.)	5 628	1 576	115
3101-0102-0101	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 3 м³	3 651	1 318	65
3101-0102-0102	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 4,5 м³	5 187	1 576	88
3101-0102-0103	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 7 м³	6 824	1 576	123
3101-0102-0104	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 8 м³	7 733	1 576	150
3101-0102-0105	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 10 м³	8 809	1 883	146
3101-0102-0106	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 15 м³	11 299	1 883	376
3101-0102-0201	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 3 м³	3 940	1 318	73
3101-0102-0202	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 4,5 м³	6 431	1 576	127
3101-0102-0203	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 7 м³	7 310	1 576	138

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0102-0204	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 8 м <sup>3</sup>	8 420	1 576	169
3101-0102-0205	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 10 м <sup>3</sup>	9 675	1 883	161
3101-0102-0206	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 15 м <sup>3</sup>	12 681	1 883	487
3101-0102-0301	Скреперы самоходные на колесных тягачах, 8 м <sup>3</sup>	9 288	1 576	161
3101-0102-0302	Скреперы самоходные на колесных тягачах, 10 м <sup>3</sup>	14 135	1 883	188
3101-0102-0303	Скреперы самоходные на колесных тягачах, 15 м <sup>3</sup>	17 580	1 883	230
3101-0102-0401	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на водохозяйственном строительстве, 8 м <sup>3</sup>	8 903	1 576	150
3101-0102-0402	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на водохозяйственном строительстве, 10 м <sup>3</sup>	13 773	1 883	211
3101-0102-0403	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на водохозяйственном строительстве, 15 м <sup>3</sup>	18 582	1 883	292
3101-0102-0501	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на гидроэнергетическом строительстве, 8 м <sup>3</sup>	10 009	1 576	161
3101-0102-0502	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10 м <sup>3</sup>	15 199	1 883	238
3101-0102-0503	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на гидроэнергетическом строительстве, 15 м <sup>3</sup>	15 974	1 883	257
3101-0102-0601	Скреперы самоходные на колесных тягачах при сооружении магистральных трубопроводов, 8 м <sup>3</sup>	8 975	1 576	192

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0102-0701	Комплексы скреперные при производстве горнопроходческих работ, до 0,5 м³	1 136	-	-
3101-0102-0702	Комплексы скреперные при производстве горнопроходческих работ, до 0,8 м³	2 337	-	-
3101-0102-0801	Скреперы самоходные колесные при производстве горновскрышных работ, 10 м³	7 161	1 883	-
3101-0102-0802	Скреперы самоходные колесные при производстве горновскрышных работ, 15 м³	12 194	1 883	-
3101-0102-0803	Скреперы самоходные колесные при производстве горновскрышных работ, 25 м³	22 739	2 250	-
3101-0103-0101	Автогрейдеры легкого типа, 66,2 кВт (90 л.с.)	6 332	1 318	84
3101-0103-0201	Автогрейдеры среднего типа, 99 кВт (135 л.с.)	9 422	1 576	111
3101-0103-0301	Грейдеры прицепные среднего типа	1 824	1 318	27
3101-0103-0401	Грейдеры прицепные тяжелого типа	1 818	1 318	23
3101-0104-0101	Машины кротодренажные на тракторе, 59 кВт (80 л.с.)	3 195	1 103	219
3101-0104-0201	Машины глубинной подготовки полей на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	4 447	1 318	104
3101-0104-0202	Машины глубинной подготовки полей на тракторе 103 кВт (140 л.с.)	5 702	1 318	165
3101-0104-0301	Планировщики длиннобазовые (без трактора)	163	-	4
3101-0104-0401	Установки двухбаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	4 200	1 318	107
3101-0104-0501	Установки однобаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 14 см	4 288	1 318	96
3101-0104-0502	Установки однобаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 54 см	4 535	1 318	115
3101-0105-0101	Барражная машина	19 413	2 894	2 067

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0105-0201	Грейферы широкозахватные на базе экскаватора для проходки траншей противофильтрационных завес	9 805	1 883	813
3101-0105-0301	Установка с плоским грейфером для проходки траншей	7 791	2 894	614
3101-0105-0401	Агрегаты для разработки траншей шириной 0,5 -0,7 м, глубиной до 50 м	28 103	5 402	2 574
3101-0105-0501	Установка с плоским грейфером на напорной штанге для устройства сооружений типа "стена в грунте"	10 757	2 894	502
3101-0105-0601	Трамбовки электрические	208	-	-
<b>Подраздел- 02 Экскаваторы</b>				
3101-0201-0101	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 0,4 м³	4 695	1 318	184
3101-0201-0102	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 0,5 м³	7 123	1 576	238
3101-0201-0103	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 0,65 м³	6 889	1 576	253
3101-0201-0104	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 1 м³	9 050	2 894	552
3101-0201-0105	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 1,25 м³	11 508	2 894	679
3101-0201-0106	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 1,6 м³	11 349	3 201	756
3101-0201-0201	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,25 м³	3 784	1 318	180
3101-0201-0202	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,4 м³	4 839	1 318	203

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0201-0203	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,5 м <sup>3</sup>	7 788	1 576	318
3101-0201-0204	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,65 м <sup>3</sup>	8 717	1 576	345
3101-0201-0205	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 1 м <sup>3</sup>	9 442	2 894	579
3101-0201-0206	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 1,25 м <sup>3</sup>	11 930	2 894	675
3101-0201-0301	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,4 м <sup>3</sup>	4 572	1 318	184
3101-0201-0302	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,5 м <sup>3</sup>	7 119	1 576	234
3101-0201-0303	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,65 м <sup>3</sup>	6 121	1 576	249
3101-0201-0304	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1 м <sup>3</sup>	9 061	2 894	560
3101-0201-0305	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1,25 м <sup>3</sup>	11 500	2 894	671
3101-0201-0401	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1,6 м <sup>3</sup>	11 018	3 201	744

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0201-0402	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,25 м³	3 799	1 318	176
3101-0201-0403	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,5 м³	7 559	1 576	257
3101-0201-0404	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,65 м³	9 340	1 576	380
3101-0201-0405	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 1 м³	9 774	2 894	733
3101-0201-0406	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 1,25 м³	13 171	2 894	1 062
3101-0201-0501	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу, 1,25 м³	4 454	2 894	96
3101-0201-0502	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу, 2,5 м³	6 587	3 201	150
3101-0201-0601	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1,25 м³	4 404	2 894	96
3101-0201-0602	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 2,5 м³	6 474	3 201	150
3101-0201-0701	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с удлиненным рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 4 м³	13 344	3 826	-
3101-0201-0702	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с удлиненным рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 6,3 м³	18 747	6 304	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0201-0703	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с удлиненным рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 15 м³	25 449	7 880	-
3101-0201-0801	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 4,6 м³	8 741	3 826	-
3101-0201-0802	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 5,2 м³	9 664	3 826	-
3101-0201-0803	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 6,3 м³	12 569	3 826	-
3101-0201-0804	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 8 м³	14 044	3 826	-
3101-0201-0805	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 10 м³	14 776	4 133	-
3101-0201-0806	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 12,5 м³	26 402	6 016	-
3101-0201-0807	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 15 м³	28 700	6 016	-
3101-0201-0808	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 20 м³	42 232	6 016	-
3101-0201-0901	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 0,15 м³	4 756	1 318	698

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0201-0902	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 0,25 м³	8 119	1 318	1 380
3101-0201-0903	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 0,4 м³	9 724	1 318	1 707
3101-0201-0904	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 0,5 м³	10 004	1 576	1 751
3101-0201-0905	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 0,65 м³	10 995	1 576	1 957
3101-0201-0906	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 1 м³	14 758	2 894	2 463
3101-0201-0907	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 1,25 м³	15 947	2 894	2 665
3101-0201-0908	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 1,6 м³	18 873	3 459	3 356
3101-0201-0909	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 2,5 м³	22 636	3 459	4 089
3101-0202-0101	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 4,6 м³	9 723	3 826	-
3101-0202-0102	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 5,2 м³	12 536	3 826	-
3101-0202-0103	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 6,3 м³	16 231	3 826	-
3101-0202-0104	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 8 м³	18 756	3 826	-

*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>
3101-0202-0201	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 5-6 м³	14 870	3 826	-
3101-0202-0202	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 6,3 м³	18 332	3 826	-
3101-0202-0203	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10 м³	32 454	4 133	-
3101-0202-0204	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 15 м³	52 475	7 285	-
3101-0202-0205	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 20 м³	60 618	7 285	-
3101-0202-0301	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 4 м³	10 144	3 826	-
3101-0202-0302	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 6,5 м³	18 173	3 826	-
3101-0202-0303	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 10 м³	23 384	4 133	-
3101-0202-0304	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 13 м³	26 607	4 133	-
3101-0202-0305	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 15 м³	44 854	5 709	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0202-0306	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 20 м <sup>3</sup>	57 733	5 709	-
3101-0202-0307	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 25 м <sup>3</sup>	73 143	5 709	-
3101-0202-0308	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 40 м <sup>3</sup>	87 531	5 709	-
3101-0203-0101	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,25 м <sup>3</sup>	3 651	1 318	54
3101-0203-0102	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,4 м <sup>3</sup>	4 373	1 318	65
3101-0203-0103	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,5 м <sup>3</sup>	5 633	1 576	81
3101-0203-0104	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,65 м <sup>3</sup>	6 654	1 576	104
3101-0203-0201	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,15 м <sup>3</sup>	3 474	1 103	61
3101-0203-0202	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,25 м <sup>3</sup>	4 176	1 318	65
3101-0203-0203	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,4 м <sup>3</sup>	4 770	1 318	92

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0203-0204	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,5 м <sup>3</sup>	6 828	1 576	123
3101-0203-0205	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,65 м <sup>3</sup>	7 193	1 576	138
3101-0203-0301	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,25 м <sup>3</sup>	3 792	1 318	54
3101-0203-0302	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,4 м <sup>3</sup>	4 243	1 318	61
3101-0203-0303	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,5 м <sup>3</sup>	5 496	1 576	81
3101-0203-0304	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,65 м <sup>3</sup>	6 654	1 576	104
3101-0203-0401	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,65 м <sup>3</sup>	6 620	1 576	107
3101-0203-0402	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,8 м <sup>3</sup>	6 794	1 576	123
3101-0204-0101	Экскаваторы-дреноукладчики при работе на водохозяйственном строительстве, 40 кВт (55 л.с.)	5 641	2 894	560

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0204-0102	Экскаваторы-дреноукладчики при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	10 076	2 894	1 151
3101-0204-0103	Экскаваторы-дреноукладчики при работе на водохозяйственном строительстве, 118 кВт (160 л.с.)	14 008	2 894	1 055
3101-0204-0201	Дреноукладчики (бестраншейные) с тягачом, 118 кВт (160 л.с.)	18 702	2 894	1 419
3101-0205-0101	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 12 л	3 694	2 421	219
3101-0205-0102	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 15 л	4 493	2 421	292
3101-0205-0103	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 23 л	5 778	2 894	311
3101-0205-0104	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 35 л	6 346	2 894	502
3101-0205-0105	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 45 л	6 745	2 894	292
3101-0205-0201	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 12 л	3 793	2 421	238
3101-0205-0202	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 15 л	4 584	2 421	338
3101-0205-0203	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 23 л	5 848	2 894	353
3101-0205-0204	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 35 л	6 444	2 894	618

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0205-0205	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 45 л	6 731	2 894	314
3101-0206-0101	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 280-1300 мм	8 839	2 894	564
3101-0206-0102	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 800-2200 мм	12 978	2 894	729
3101-0206-0103	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 1200-2200 мм	13 053	2 894	740
3101-0206-0104	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 1500-2200 мм	12 519	3 152	652
3101-0206-0105	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 2100-2500 мм	20 501	3 152	380
3101-0206-0201	Экскаваторы двухроторные при работе на водохозяйственном строительстве	10 723	2 894	591
3101-0206-0301	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 79 кВт (108 л.с.)	8 199	2 636	487
3101-0206-0302	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 118 кВт (160 л.с.)	11 405	2 636	564
3101-0206-0303	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 132 кВт (180 л.с.)	17 536	2 636	832
3101-0206-0304	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 220 кВт (300 л.с.)	19 170	2 636	886
3101-0207-0101	Экскаваторы для подземных работ, 1,2 м <sup>3</sup>	7 911	3 152	196
3101-0208-0101	Экскаваторы-планировщики на пневмоколесном ходу	6 436	3 459	111
3101-0208-0201	Экскаваторы цепные безковшовые при работе на водохозяйственном строительстве, 118 кВт (160 л.с.)	6 588	1 576	640

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
<b>Подраздел- 03 Машины и оборудование для буровых работ</b>				
3101-0301-0101	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения, глубина бурения до 100-200 м, начальный диаметр скважин до 190 мм, конечный диаметр до 93-118 мм, грузоподъемность 4 т	4 584	1 576	433
3101-0301-0102	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения, глубина бурения до 500 м, начальный диаметр скважин до 394 мм, конечный диаметр до 190 мм, грузоподъемность 12,5 т	6 706	1 576	640
3101-0301-0103	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения, глубина бурения до 600 м, начальный диаметр скважин до 490 мм, конечный диаметр до 214 мм, грузоподъемность 32 т	11 931	2 894	1 227
3101-0301-0104	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения, глубина бурения до 700 м, начальный диаметр скважин до 249 мм, конечный диаметр до 93 мм, грузоподъемность 13 т	5 501	1 576	491
3101-0301-0201	Установки и станки ударно-канатного бурения на базе автомобиля, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 200 мм	4 340	1 576	399
3101-0301-0301	Комплекты оборудования шнекового бурения на базе автомобиля, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин: начальный до 198 мм, конечный до 151 мм	3 865	1 576	338
3101-0302-0101	Установки ковшового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 20 м, диаметр до 800, 1000, 1300 мм	12 191	3 201	1 074

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0302-0102	Установки ковшового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 24 м, диаметр до 1200 мм	4 373	1 883	138
3101-0302-0201	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 20 м, диаметр до 800, 1000, 1300 мм	10 664	3 201	882
3101-0302-0202	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 30 м, диаметр до 600 мм	4 931	1 883	138
3101-0302-0203	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 30 м, диаметр до 1000-1100 мм	17 992	3 201	1 584
3101-0302-0301	Установки ударно-канатного бурения скважин под сваи, глубина бурения до 20 м, диаметр до 1200 мм	12 786	3 201	1 151
3101-0302-0302	Установки ударно-канатного бурения скважин под сваи, глубина бурения до 30 м, диаметр до 1000-1100 мм	21 781	3 201	2 148
3101-0302-0401	Установки шнекового бурения скважин под буронабивные сваи длиной до 20 м, диаметром до 1200 мм	11 090	3 201	882
3101-0302-0402	Установки шнекового бурения скважин под буронабивные сваи длиной до 30 м, диаметром до 600 мм	5 931	1 883	176
3101-0302-0501	Комплекты оборудования роторного бурения скважин под буронабивные сваи, глубина бурения до 50 м	4 573	1 883	165
3101-0303-0101	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.), глубина бурения 15 м, диаметр скважин 76-132 мм	8 664	-	821
3101-0303-0102	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.), глубина бурения 32 м, диаметр скважин 160 мм	8 034	-	821

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0303-0103	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.), глубина бурения 32 м, диаметр скважин 200 мм	5 792	-	372
3101-0303-0201	Машины бурильно-крановые с глубиной бурения 1,5-3 м на тракторе 66 кВт (90 л.с.)	3 231	1 318	215
3101-0303-0301	Машины бурильные с глубиной бурения 3,5 м на тракторе 85 кВт (115 л.с.)	5 250	1 576	341
3101-0303-0401	Машины бурильно-крановые с глубиной бурения 3,5 м на автомобиле	3 431	1 576	245
3101-0304-0101	Машины шарошечного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения 36 м, диаметр скважин 215 мм	10 723	-	1 691
3101-0304-0102	Машины шарошечного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения 32 м, диаметр скважин 250 мм	11 641	-	1 703
3101-0304-0201	Установки и станки ударно-канатного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения до 300 м, диаметр скважин до 300 мм	3 435	1 576	326
3101-0304-0301	Станки вращательного бурения самоходные, глубина бурения до 23 м, диаметр 150 мм	9 342	1 103	276
3101-0304-0302	Станки вращательного бурения самоходные, глубина бурения до 50 м, диаметр 105 мм	3 662	1 103	113
3101-0304-0401	Станки ударно-вращательного бурения самоходные при работе от стационарных компрессоров, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 125 мм	3 660	-	422
3101-0304-0501	Станки ударно-вращательного бурения самоходные при работе от передвижных компрессоров, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 125 мм	2 850	-	652

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0304-0601	Установки для устройства буронабивных свай на гусеничном ходу, с крутящим моментом 150-250 кНм	57 817	3 459	-
3101-0304-0602	Установки для устройства буронабивных свай на гусеничном ходу, с крутящим моментом 250-350 кНм	65 082	3 459	-
3101-0304-0701	Установки для устройства буронабивных свай непрерывным шнеком с вибропогружателем, на гусеничном ходу, глубиной до 30 м., диаметром до 1000 мм	50 861	3 459	-
3101-0305-0101	Станки ударно-вращательного бурения несамостоятельные, глубина бурения до 24 м, диаметр 105 мм	3 387	-	130
3101-0305-0102	Станки вращательного бурения несамостоятельные, глубина бурения до 500 м, диаметр скважин 151-42 мм	2 538	1 103	58
3101-0305-0201	Установки и станки ударно-канатного бурения прицепные, глубина бурения до 100 м, диаметр скважин до 600 мм	3 628	1 103	314
3101-0305-0202	Установки и станки ударно-канатного бурения прицепные, глубина бурения до 200 м, диаметр скважин до 900 мм	5 107	1 103	456
3101-0305-0301	Станки ударно-канатного бурения скважин малогабаритные	595	36	138
3101-0305-0401	Комплекты оборудования роторного бурения скважин глубиной до 100 м с дизельным двигателем	7 561	2 421	15
3101-0305-0501	Установки буровые перфораторного бурения, глубина бурения до 25 м, диаметр 48-60 мм	4 302	-	176
3101-0305-0502	Установки буровые перфораторного бурения, глубина бурения до 30 м, диаметр 65-76 мм	4 704	-	192

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, зарботная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0305-0601	Установки и станки ударно-канатного бурения, глубина бурения до 25 м, диаметр скважин до 1000 мм	9 212	1 103	602
3101-0306-0101	Молотки бурильные легкие при работе от стационарных компрессорных станций	696	-	-
3101-0306-0201	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	93	-	-
3101-0306-0301	Молотки бурильные средние при работе от стационарных компрессорных станций	793	-	-
3101-0306-0401	Молотки бурильные средние при работе от передвижных компрессорных станций	70	-	-
3101-0306-0501	Молотки бурильные тяжелые при работе от стационарных компрессорных станций	936	-	-
3101-0306-0601	Молотки бурильные тяжелые при работе от передвижных компрессорных станций	94	-	-
3101-0307-0101	Насос буровой для нагнетания промывочной жидкости, подача 0,9-7,2 м³/ч, напор 400-200 м	263	-	12
3101-0307-0102	Насос буровой для нагнетания промывочной жидкости, подача 32 м³/ч, напор 400 м	641	-	35
3101-0307-0103	Насос буровой для нагнетания промывочной жидкости, подача 40 м³/ч, напор 630 м	1 006	-	54
3101-0307-0201	Насос для нагнетания воды, содержащей твердые частицы, подача 45 м³/ч, напор 55 м	245	-	12
3101-0308-0601	Копатели шахтных колодцев	2 505	1 103	54
3101-0308-0701	Агрегаты для обработки и ремонта скважин глубиной до 150 м	5 221	2 206	468
3101-0308-0801	Аппарат скважинный пневматический для обработки скважин глубиной до 150 м	2 704	2 026	69
3101-0308-0901	Станки бурозаправочные	321	-	12

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0308-1001	Установки промышленные передвижные (парообразователи)	20 397	1 318	2 190
<b>Раздел- 02 Машины и оборудование свабойное</b>				
<b>Подраздел- 01 Свайные погружатели ударного действия</b>				
3102-0101-0101	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе трактора 80 кВт (108 л.с.)	6 440	1 576	407
3102-0101-0201	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 1 м³	5 467	1 576	368
3102-0101-0202	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 1,25 м³	5 989	1 576	368
3102-0102-0101	Копры гусеничные для свай длиной до 12 м	5 725	1 576	533
3102-0102-0102	Копры гусеничные для свай длиной до 20 м	7 485	1 576	652
3102-0102-0201	Копры универсальные с дизель-молотом, 2,5 т	7 265	1 576	644
3102-0102-0301	Копры универсальные с пневматическим молотом, 6 т	9 742	1 576	1 101
3102-0102-0302	Копры универсальные с пневматическим молотом, 8 т	14 597	1 576	1 584
3102-0103-0101	Дизель-молоты, 0,5 т	847	-	50
3102-0103-0102	Дизель-молоты, 1,25 т	1 261	-	77
3102-0103-0103	Дизель-молоты, 1,8 т	1 966	-	107
3102-0103-0104	Дизель-молоты, 2,5 т	2 125	-	130
3102-0103-0105	Дизель-молоты, 3,5 т	2 448	-	253
3102-0103-0106	Дизель-молоты, 5 т	2 856	-	165
3102-0104-0101	Мачты копровые с дизель-молотом, 1,25 т	3 530	1 576	299
3102-0104-0102	Мачты копровые с дизель-молотом, 1,8 т	4 194	1 576	372
3102-0104-0103	Мачты копровые с дизель-молотом, 2,5 т	5 150	1 576	476
3102-0104-0104	Мачты копровые с дизель-молотом, 3,5 т	5 848	1 576	575
3102-0104-0201	Мачты копровые с полиспастом для извлечения свай	2 144	1 576	153

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3102-0105-0101	Установки на гусеничном ходу для погружения свай длиной до 22 метров, с гидромолотом 6,4 т	53 726	3 459	-
<b>Подраздел- 02 Свайные погружатели вибрационного действия</b>				
3102-0201-0101	Вибропогружатели высокочастотные для погружения шпунтов и свай, до 1,5 т	2 807	520	35
3102-0202-0101	Вибропогружатели низкочастотные для погружения металлических и железобетонных свай, до 3 т	2 099	520	46
3102-0202-0102	Вибропогружатели низкочастотные для погружения свай-оболочек	4 431	520	115
<b>Подраздел- 03 Прочие машины и оборудование</b>				
3102-0301-0101	Установка свайно-буровая на базе крана на гусеничном ходу, 25 т	8 016	1 883	529
3102-0301-0201	Установка для устройства лучевых дренажных скважин	9 880	1 576	1 250
3102-0301-0301	Установка для погружения железобетонных оболочек диаметром 3,4 м	19 952	1 576	3 202
3102-0301-0401	Установка для устройства буронабивных свай (БСО-1,7) на базе экскаватора 2,5 м³	10 166	3 524	1 036
3102-0301-0501	Сваепогружатели на базе трактора 121 кВт (165 л.с.)	6 605	1 318	161
<b>Раздел- 03 Машины и оборудование для бетонных работ и конструкций</b>				
<b>Подраздел- 01 Машины и оборудование для приготовления бетона, раствора</b>				
3103-0101-0101	Бетоносмесители гравитационные передвижные, 65 л	993	923	19
3103-0101-0102	Бетоносмесители гравитационные передвижные, 165 л	1 004	923	19
3103-0101-0103	Бетоносмесители гравитационные передвижные, 330 л	1 033	923	23
3103-0101-0201	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 500 л	1 227	1 103	23

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0101-0202	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 800 л	1 311	1 103	27
3103-0101-0203	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 1000 л	1 421	1 103	31
3103-0101-0204	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 2000 л	1 888	1 318	42
3103-0101-0301	Бетоносмесители передвижные принудительного действия, 165 л	994	923	19
3103-0101-0302	Бетоносмесители передвижные принудительного действия, 250 л	1 056	923	23
3103-0101-0401	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 375 л	1 097	923	27
3103-0101-0402	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 500 л	1 405	1 103	35
3103-0101-0403	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 800 л	1 518	1 103	42
3103-0101-0404	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 1000 л	1 740	1 103	46
3103-0101-0501	Установки бетоносмесительные автоматизированные, 500 л	10 005	7 311	579
3103-0101-0601	Растворосмесители передвижные, 65 л	951	923	10
3103-0101-0602	Растворосмесители передвижные, до 250 л	992	923	19
3103-0101-0603	Растворосмесители стационарные, до 500 л	1 237	1 103	23
3103-0101-0604	Растворосмесители стационарные, до 800 л	1 593	1 103	46
3103-0101-0701	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов, до 350 л	79	-	12
3103-0101-0702	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов, 750 л	124	-	19

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0101-0703	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов, до 2000 л	254	-	38
3103-0102-0101	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 30 м³/ч	17 983	7 908	322
3103-0102-0102	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 60 м³/ч	19 931	9 226	468
3103-0102-0103	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 120 м³/ч	32 135	14 498	1 032
3103-0102-0104	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 240 м³/ч	39 070	18 452	1 273
3103-0102-0201	Заводы бетонные инвентарные для строительства мостов и труб, 7,5 м³/ч	19 748	9 226	721
<b>Подраздел- 02 Машины и оборудование для транспортировки бетона, раствора</b>				
3103-0201-0101	Автобетоносмесители, 6 м³	5 655	1 318	-
3103-0201-0201	Автобетоносмесители на базе автомобиля, вместимость барабана 2,7 м³	3 170	1 318	61
3103-0201-0202	Автобетоносмеситель на базе автомобиля, вместимость барабана 4 м³	4 732	1 318	-
3103-0202-0101	Бадьи, 2 м³	32	-	-
3103-0202-0102	Бадьи, 4 м³	39	-	-
3103-0202-0103	Бадьи, 8 м³	456	-	15
3103-0203-0101	Автобетононасосы, 65 м³/ч	9 895	3 201	403
3103-0203-0201	Автобетононасосы поршневые	7 234	1 883	-
3103-0204-0101	Бетононасосы передвижные для строительства тоннелей, 10 м³/ч	4 278	1 103	410
3103-0204-0201	Бетононасосы для работы на гидроэнергетическом строительстве, 5-65 м³/ч	13 958	2 421	744
3103-0204-0301	Бетононасос стационарный , 20м³/ч	3 184	1 103	21
3103-0204-0302	Бетононасос стационарный , 80м³/ч	4 617	1 318	21

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0204-0401	Бетононасосы на гусеничном ходу, 80 м³/час	6 533	1 318	-
3103-0205-0101	Насосы для строительных растворов, 4 м³/ч	106	-	15
3103-0205-0102	Насосы для строительных растворов, 5 м³/ч	164	-	23
3103-0205-0103	Насосы для строительных растворов, 6 м³/ч	216	-	31
3103-0205-0104	Насосы для строительных растворов, 16 м³/ч	1 073	923	73
3103-0205-0201	Растворонасосы, 1 м³/ч	1 076	923	23
3103-0205-0202	Растворонасосы, 3 м³/ч	1 073	923	-
3103-0206-0101	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 2 м³/ч, напор 150 м	155	-	8
3103-0206-0102	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 4 м³/ч, напор 150 м	186	-	8
3103-0206-0103	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 6 м³/ч, напор 150 м	270	-	12
3103-0206-0104	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для нейтральных жидкостей и суспензий, подача 1000 м³/ч, напор 100 м	161	-	8
3103-0206-0201	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой фракцией, подача 12 м³/ч, напор 120 м	426	-	19
3103-0206-0202	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 32 м³/ч, напор 80 м	474	-	27
3103-0206-0203	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 40 м³/ч, напор 80 м	655	-	31

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0206-0204	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 150 м³/ч, напор 30 м	535	-	27
3103-0206-0205	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 250 м³/ч, напор 54 м	1 676	-	88
3103-0207-0101	Машины для внутриблочной перевозки бетона	5 018	1 103	119
3103-0208-0101	Глиномешалки, 4 м³	1 438	1 103	84
3103-0208-0201	Растворонагнетатели	98	-	12
<b>Подраздел- 03 Машины и оборудование для производства бетонных работ</b>				
3103-0301-0101	Пневмобетоноукладчики, 1,5 м³	1 327	-	180
3103-0301-0102	Пневмобетоноукладчики, 3,3 м³	1 683	-	50
3103-0302-0101	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 3 м	21 187	9 456	775
3103-0302-0102	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 5 м	40 540	12 608	1 530
3103-0302-0201	Агрегаты для бетонирования стен самоходные	1 496	630	35
3103-0303-0101	Бетоноукладчик "Putzmaister"	25 586	3 152	3 801
3103-0304-0101	Бетон-шприц-машины (установки для набрызгивания бетона)	3 200	-	115
3103-0304-0102	Цемент-пушки	1 999	1 103	38
3103-0305-0101	Виброформы для каналов глубиной до 1 м	3 218	1 576	468
3103-0305-0102	Виброформы для каналов глубиной 1,5 м	8 002	1 576	1 032
3103-0305-0201	Цементоукладчики для заделки швов	57	-	-
3103-0305-0301	Установки цементационные, 7,2 м³/ч	519	-	77
3103-0305-0302	Установки цементационные автоматизированные, 15 м³/ч	2 573	1 318	245
3103-0305-0401	Опалубка скользящая для возведения железобетонных оболочек градилен	63 023	7 908	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0305-0501	Бункеры-смесители при кладке дымовых кирпичных труб с эстакадой	1 149	1 103	31
3103-0305-0601	Установки для приема и подачи жестких растворов, производительность до 22,5 м³/ч, емкость 2,5 м³	1 150	1 103	25
3103-0305-0701	Установки по приготовлению и подаче растворов из сухих смесей, производительность до 3 м³/мин	142	-	38
3103-0305-0801	Виброжелоба	29	-	22
3103-0305-0901	Термос 100 л	26	-	-
<b>Раздел- 04 Отделочные машины</b>				
<b>Подраздел- 01 Бетоноотделочные машины</b>				
3104-0101-0101	Вибратор глубинный	37	-	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	-	-
3104-0102-0101	Машина бетоноотделочная однороторная, 600 мм	2 042	-	-
3104-0102-0201	Машина бетоноотделочная однороторная, 900 мм	2 541	-	-
3104-0102-0301	Машина бетоноотделочная двухроторная, 900 мм	5 284	-	-
3104-0103-0101	Комплексы вакуумные типа СО-177	350	79	42
3104-0103-0201	Финишеры трубчатые на пневмоколесном ходу	3 199	1 318	115
3104-0103-0301	Машины для нанесения пленкообразующих материалов	3 377	1 318	123
<b>Подраздел- 02 Машины для штукатурных и отделочных работ</b>				
3104-0202-0101	Агрегаты смесительно-штукатурные передвижные, до 2 м³/ч	1 253	1 103	23
3104-0202-0201	Смесители, проточные, передвижные, для сухих смесей, 25-80 л/мин	126	-	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3104-0203-0101	Агрегаты для подачи грунтовок	245	-	-
<b>Подраздел- 03 Машины и оборудование для окрасочных работ</b>				
3104-0301-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, 1 кВт	137	-	4
3104-0301-0102	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, 2 кВт	193	-	8
3104-0301-0201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов	107	-	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	-	12
3104-0402-0101	Машина для острожки деревянных полов	38	-	4
3104-0403-0101	Нарезчик швов	1 074	-	-
<b>Раздел- 05 Грузоподъемные машины</b>				
<b>Подраздел- 01 Краны стреловые</b>				
3105-0101-0101	Краны башенные, 5 т	3 963	1 103	-
3105-0101-0102	Краны башенные, 8 т	5 758	1 103	-
3105-0101-0103	Краны башенные, 10 т	6 097	1 103	-
3105-0101-0104	Краны башенные, 12,5 т	9 074	1 103	-
3105-0101-0105	Краны башенные, 25 т	15 017	1 318	-
3105-0101-0201	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 5 т	3 963	1 103	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0101-0202	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 8 т	5 758	1 103	-
3105-0101-0203	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 10 т	6 097	1 103	-
3105-0101-0204	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 12,5 т	9 074	1 103	-
3105-0101-0205	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	14 926	1 318	-
3105-0101-0206	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 25-75 т	9 123	1 318	-
3105-0101-0301	Краны башенные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16-50 т	6 615	1 576	-
3105-0101-0302	Краны башенные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25-75 т	8 279	1 576	-
3105-0101-0401	Краны башенные бетоноукладочные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10-25 т	6 649	1 576	-
3105-0101-0402	Краны башенные бетоноукладочные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25-50 т	9 968	1 576	-
3105-0101-0501	Краны башенные при работе на строительстве элеваторов, 7,5-10 т, высота подъема крюка более 40 м	10 730	1 576	-
3105-0101-0601	Краны башенные приставные, 8 т	6 863	1 103	-
3105-0101-0602	Краны башенные приставные, 10 т, высота подъема крюка 105 м	6 747	3 152	1 396
3105-0101-0603	Краны башенные приставные, 4-10 т, высота подъема крюка 150 м	7 965	3 152	2 478
3105-0101-0701	Краны ползучие для радиомачт, 5 т	8 324	4 412	633
3105-0101-0702	Краны ползучие для радиомачт, 8 т	14 162	5 515	1 918

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0101-0703	Краны ползучие для радиомачт, 12 т	15 738	5 515	2 163
3105-0101-0704	Краны ползучие для радиомачт, 15 т	17 683	5 515	2 520
3105-0102-0102	Краны на автомобильном ходу, 10 т	4 351	1 576	372
3105-0102-0103	Краны на автомобильном ходу, 12,5 т	4 790	1 576	407
3105-0102-0104	Краны на автомобильном ходу, 16 т	6 363	1 576	272
3105-0102-0105	Краны на автомобильном ходу, 25 т	8 111	1 883	982
3105-0102-0106	Краны на автомобильном ходу, 40 т	13 331	3 826	1 316
3105-0102-0107	Краны на автомобильном ходу, 63 т	19 576	3 826	1 454
3105-0102-0201	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 6,3 т	3 095	1 318	203
3105-0102-0202	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10 т	4 460	1 576	268
3105-0102-0203	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 12,5 т	4 819	1 576	257
3105-0102-0204	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16 т	6 555	1 576	318
3105-0102-0301	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 6,3 т	3 567	1 318	364
3105-0102-0302	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 10 т	4 711	1 576	414
3105-0102-0303	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 12,5 т	5 351	1 576	454
3105-0102-0304	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	6 633	1 576	502
3105-0102-0305	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	8 198	1 883	982

*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 перевозку, тенге</b>
3105-0102-0306	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 40 т	12 068	3 038	1 323
3105-0102-0307	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 63 т	19 005	3 038	1 450
3105-0102-0401	Краны на автомобильном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 6,3 т	3 694	1 318	265
3105-0102-0402	Краны на автомобильном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 10 т	5 042	1 576	295
3105-0102-0403	Краны на автомобильном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 12,5 т	5 309	1 576	311
3105-0102-0501	Краны на автомобильном ходу типа XCMG QY 130, 130 т	25 719	3 826	-
3105-0103-0101	Краны на пневмоколесном ходу, 16 т	7 045	1 576	-
3105-0103-0102	Краны на пневмоколесном ходу, 25 т	7 300	1 576	-
3105-0103-0103	Краны на пневмоколесном ходу, 40 т	10 750	1 576	568
3105-0103-0104	Краны на пневмоколесном ходу, 63 т	11 323	1 576	-
3105-0103-0105	Краны на пневмоколесном ходу, 100 т	23 396	2 894	-
3105-0103-0201	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16 т	6 158	1 576	418
3105-0103-0202	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25 т	7 300	1 576	-
3105-0103-0203	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 40 т	8 252	1 576	499
3105-0103-0204	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 63 т	8 963	2 235	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0103-0205	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 100 т	17 491	2 894	-
3105-0103-0301	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	7 512	1 576	-
3105-0103-0302	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	7 300	1 576	-
3105-0103-0303	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 40 т	11 589	1 576	591
3105-0103-0304	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 63 т	12 874	2 235	-
3105-0103-0305	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 100 т	25 238	2 894	-
3105-0103-0401	Краны на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 16 т	8 472	1 576	307
3105-0103-0402	Краны на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 25 т	8 434	2 235	380
3105-0103-0403	Краны на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 40 т	10 861	2 235	391
3105-0104-0101	Краны на гусеничном ходу, до 16 т	4 014	1 318	-
3105-0104-0102	Краны на гусеничном ходу, 25 т	5 548	1 318	-
3105-0104-0103	Краны на гусеничном ходу, 40 т	6 252	1 576	-
3105-0104-0104	Краны на гусеничном ходу, 50-63 т	10 186	2 894	-
3105-0104-0105	Краны на гусеничном ходу, 100 т	17 532	2 894	-
3105-0104-0106	Краны на гусеничном ходу, 125 т	26 569	2 894	-
3105-0104-0201	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16 т	3 398	1 318	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0104-0202	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25 т	5 548	1 318	-
3105-0104-0203	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 40 т	6 052	1 576	-
3105-0104-0204	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 50-63 т	9 543	2 894	-
3105-0104-0205	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 100 т	14 272	2 894	-
3105-0104-0206	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 125 т	19 823	2 894	-
3105-0104-0301	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, до 16 т	4 613	1 318	-
3105-0104-0302	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	5 548	1 318	-
3105-0104-0303	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 40 т	8 540	1 576	-
3105-0104-0304	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 50-63 т	13 838	2 894	-
3105-0104-0305	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 100 т	22 238	2 894	-
3105-0104-0306	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 125 т	33 207	2 894	-
3105-0104-0401	Краны на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, до 16 т	7 198	1 318	353
3105-0104-0402	Краны на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 25 т	6 693	1 977	426

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0104-0403	Краны на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 63 т	12 770	2 894	476
3105-0104-0501	Краны на гусеничном ходу типа XCMG QUY 100, 100 т	22 322	3 826	-
3105-0104-0601	Краны на гусеничном ходу типа Liebherr LR 1350, 350 т	97 775	3 826	-
3105-0104-0602	Краны на гусеничном ходу типа Liebherr LR 1750, 750 т	183 556	3 826	-
3105-0105-0102	Краны на специальном шасси автомобильного типа до 200т	29 700	3 826	4 944
3105-0105-0103	Краны на специальном шасси автомобильного типа до 250т	30 819	3 826	3 184
3105-0105-0104	Краны на специальном шасси автомобильного типа более 250т	35 581	3 826	1 962
3105-0105-0303	Краны на специальном шасси автомобильного типа Liebherr LTM 1350, грузоподъемностью до 350 т	62 556	3 826	-
3105-0106-0101	Краны на железнодорожном ходу, 10 т	4 560	2 241	203
3105-0106-0102	Краны на железнодорожном ходу, 16 т	6 772	2 679	100
3105-0106-0103	Краны на железнодорожном ходу, 25 т	6 769	2 679	-
3105-0106-0104	Краны на железнодорожном ходу, 80 т	10 148	2 894	-
3105-0106-0105	Краны на железнодорожном ходу, 125 т	24 325	4 885	-
3105-0106-0201	Краны стреловые на рельсовом ходу, 50-100 т	15 753	1 576	-
3105-0106-0202	Краны стреловые на рельсовом ходу, 75-130 т	18 216	1 576	-
3105-0107-0101	Краны портално-стреловые, 10 т	9 645	1 103	721
3105-0107-0102	Краны портално-стреловые, 16 т	7 979	1 103	809
3105-0107-0201	Краны порталные (КП-640), 640т	18 436	6 304	1 468
<b>Подраздел- 02 Краны мостовые</b>				
3105-0201-0101	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 5 т	1 439	923	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0201-0102	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 10 т	1 575	923	-
3105-0201-0103	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 16 т	2 143	1 103	-
3105-0201-0104	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 20 т	2 546	1 103	-
3105-0201-0105	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 32 т	2 981	1 318	-
3105-0201-0106	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 50 т	3 235	1 318	-
3105-0201-0107	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 80 т	7 582	1 318	-
3105-0201-0108	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 100 т	8 120	1 576	-
3105-0201-0109	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 125 т	6 687	1 576	-
3105-0201-0110	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 160 т	9 137	1 576	-
3105-0201-0111	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 200 т	9 766	1 576	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0201-0112	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 250 т	10 103	1 576	-
3105-0201-0113	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 320 т	10 507	1 576	-
3105-0201-0201	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, до 5 т	2 475	1 565	-
3105-0201-0202	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 10 т	2 509	1 565	-
3105-0201-0203	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 16 т	3 194	1 870	-
3105-0201-0204	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 20 т	3 682	1 870	-
3105-0201-0205	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 100 т	17 102	3 152	-
3105-0201-0206	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 140 т	18 536	3 152	-
3105-0201-0207	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 180 т	21 002	3 152	-
3105-0201-0208	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 225 т	22 981	3 152	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0201-0209	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 280 т	20 469	3 152	-
3105-0201-0210	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 320 т	20 896	3 152	-
3105-0201-0211	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 400 т	23 064	3 152	-
3105-0201-0212	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 450 т	23 677	3 152	-
3105-0201-0213	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 500 т	24 647	3 152	-
3105-0201-0301	Краны мостовые электрические при работе на гидроэнергетическом строительстве, 30/5 т	2 535	1 318	-
3105-0201-0302	Краны мостовые электрические при работе на гидроэнергетическом строительстве, 50/10 т	2 919	1 318	-
3105-0201-0401	Краны мостовые электрические пролетом 34,5 м при работе на строительстве тепловых и атомных электростанциях, 100×2	7 893	2 364	610
3105-0201-0501	Краны мостовые кругового действия, 320-160 т, пролет 43 м	20 925	6 304	1 381
3105-0202-0101	Краны козловые, 50 т	3 760	1 977	253
3105-0202-0102	Краны козловые, 16/12,5 т, пролет 25 м, высота подъема крюка 7 м, глубина опускания крюка 9 м	2 914	1 103	150
3105-0202-0103	Краны козловые, 20 т, пролет 40 м, высота подъема крюка 9 м, глубина опускания крюка 16 м	5 414	1 103	211

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0202-0201	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 12,5 т	2 644	1 103	230
3105-0202-0202	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 20 т	3 311	1 103	311
3105-0202-0203	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 32 т	3 870	1 318	361
3105-0202-0204	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 50 т	3 973	1 977	207
3105-0202-0205	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 65 т, высота подъема крюка 24 м	6 555	1 977	238
3105-0202-0206	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 120 т	6 682	1 977	564
3105-0202-0207	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 200 т	10 132	1 977	756
3105-0202-0208	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 250 т	10 791	2 636	756
3105-0202-0301	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 12,5 т	3 701	1 103	276
3105-0202-0302	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 20 т	4 753	1 103	364
3105-0202-0303	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 32 т	5 409	1 318	418
3105-0202-0304	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 120 т	9 196	1 977	-
3105-0202-0305	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 200 т	15 151	1 977	-
3105-0202-0401	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 30 т	5 237	1 977	338

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0202-0402	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 50 т	5 970	1 977	453
3105-0202-0501	Краны полукозловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 30 т	3 665	1 870	261
3105-0202-0601	Краны козловые при работе на строительстве мостов, 50 т	5 319	1 870	491
3105-0202-0602	Краны козловые при работе на строительстве мостов, 65 т	12 438	1 870	882
<b>Подраздел- 03 Прочие краны</b>				
3105-0301-0101	Краны консольные, 5 т	1 610	1 318	73
3105-0301-0102	Краны консольные, 80 т	22 079	6 590	2 309
3105-0301-0103	Краны консольные, 130 т	47 476	6 590	4 065
3105-0302-0101	Краны консольно-шлюзовые, 2×20 т	11 247	5 272	2 148
3105-0302-0102	Краны консольно-шлюзовые, 2×50 т	21 789	7 908	5 274
3105-0303-0101	Кран-укосина, 5 т	1 738	923	138
3105-0304-0101	Краны монтажные, 25 т	6 698	1 103	1 369
3105-0304-0102	Краны монтажные, 65 т	8 935	1 318	644
3105-0304-0201	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 100 т	3 773	-	-
3105-0304-0202	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 160 т	3 935	-	-
3105-0304-0203	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 200 т	5 616	-	-
3105-0304-0204	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 500 т	10 123	-	-
3105-0304-0301	Мачты ползучие, 3 т	6 882	3 692	460
3105-0305-0101	Краны переносные, 0,5 т	572	-	73

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0305-0102	Краны переносные, 1 т	1 241	923	12
3105-0306-0101	Краны полноповоротные, 10 т	2 413	1 103	119
3105-0307-0101	Краны подвесные электрические (кран-балки), до 5 т	99	-	-
3105-0308-0101	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 5 т	5 548	1 318	111
3105-0308-0102	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 10 т	2 897	1 318	61
3105-0308-0103	Краны-установщики на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 12 т	5 239	1 318	280
3105-0309-0101	Краны специальные строительные для возведения гиперболической оболочки градирен	31 621	15 750	5 097
3105-0310-0101	Краны-манипуляторы, 1,6 т	3 081	1 103	161
3105-0310-0103	Краны-манипуляторы, 16 т	5 226	1 576	625
<b>Подраздел- 04 Лебедки, домкраты, такелажное оборудование</b>				
3105-0401-0101	Домкраты гидравлические, 6,3 т	6	-	-
3105-0401-0102	Домкраты гидравлические, до 25 т	10	-	-
3105-0401-0103	Домкраты гидравлические, 63 т	15	-	-
3105-0401-0104	Домкраты гидравлические, до 100 т	23	-	4
3105-0401-0105	Домкраты гидравлические, до 200 т	21	-	4
3105-0401-0106	Домкраты гидравлические (ГДЗ-300), до 300 т	187	40	12
3105-0401-0107	Домкраты гидравлические, до 1200 т	780	-	115
3105-0401-0108	Домкраты гидравлические, до 50 т	11	-	-
3105-0402-0101	Лебедки тяговым усилием 1471,5 кН (150 т)	15 381	1 846	491
3105-0402-0201	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием до 9,81 кН (1 т)	12	-	4
3105-0402-0202	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 12,26 кН (1,25 т)	11	-	4
3105-0402-0203	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 14,72 кН (1,5 т)	11	-	4

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0402-0204	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 29,43 кН (3 т)	12	-	4
3105-0402-0205	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	51	-	19
3105-0402-0206	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	111	-	4
3105-0402-0301	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	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)	57	-	-
3105-0402-0304	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	90	-	-
3105-0402-0305	Лебедки электрические тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	240	-	12
3105-0402-0306	Лебедки электрические тяговым усилием 78,48 кН (8 т)	1 359	923	38
3105-0402-0307	Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	2 470	923	-
3105-0402-0308	Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 кН (16 т)	3 511	923	-
3105-0402-0309	Лебедки электрические тяговым усилием 313,92 кН (32 т)	14 895	923	-
3105-0402-0401	Лебедки проходческие тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	1 646	923	-
3105-0402-0402	Лебедки проходческие тяговым усилием 98,1 кН (10 т)	2 154	923	-
3105-0402-0403	Лебедки проходческие тяговым усилием 176,58 кН (18 т)	2 873	923	-
3105-0402-0404	Лебедки проходческие тяговым усилием 245,25 кН (25 т)	4 088	923	-
3105-0402-0501	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 6,18 кН (0,63 т)	181	-	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0402-0502	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 8,83 кН (0,9 т)	188	-	-
3105-0402-0503	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием до 13,73 кН (1,4 т)	227	-	-
3105-0402-0504	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 24,53 кН (2,5 т)	316	-	-
3105-0402-0505	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	369	-	-
3105-0402-0506	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 69,65 кН (7,1 т)	394	-	-
3105-0402-0507	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 137,34 кН (14 т)	641	-	-
3105-0402-0601	Лебедки вспомогательные передвижные, тяговым усилием 0,5 т с бензиновым двигателем, 4 кВт	1 199	773	-
3105-0402-0702	Лебедки передвижные, тяговым усилием 10 т с дизельным двигателем	3 566	923	341
3105-0402-0801	Лебедки шахтные маневровые для откатки вагонеток	398	-	-
3105-0402-0901	Лебедки самоходные, 12,5 т	832	-	35
3105-0402-1001	Лебедки слиповые электрические тяговым усилием 10 т	2 311	923	65
3105-0403-0101	Станция насосная для привода гидродомкратов	542	-	65
3105-0403-0201	Лебедочные станции, до 0,5т	701	647	27
3105-0403-0301	Механизмы для монтажа коуша, 10 т	162	-	8
3105-0403-0401	Манипуляторы домкратов, 5 т	1 399	-	35
<b>Подраздел- 05 Погрузчики и конвейеры</b>				
3105-0501-0101	Автопогрузчики, 5 т	4 264	1 103	288
3105-0501-0201	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 1 т	2 311	1 103	58
3105-0501-0202	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 2 т	2 272	1 103	54
3105-0501-0203	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 3,2 т	2 344	1 103	50

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0501-0204	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 4 т	2 429	1 103	65
3105-0501-0205	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 5 т	2 837	1 103	61
3105-0501-0206	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 10 т	3 287	1 103	84
3105-0501-0207	Автопогрузчики с челюстными подхватами, 3 т	3 020	1 103	58
3105-0501-0301	Автопогрузчики специальные со стрелой и передвижным крюком, 1,5 т	3 477	1 103	65
3105-0501-0302	Автопогрузчики специальные со стрелой и передвижным крюком, 3 т	3 662	1 103	61
3105-0502-0101	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, 2 т	2 965	1 318	58
3105-0502-0102	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, 3 т	4 593	1 318	96
3105-0502-0201	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 2 т	5 735	1 318	73
3105-0502-0202	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 3 т	7 885	1 318	100
3105-0502-0203	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 4 т	8 514	1 318	127
3105-0502-0204	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 5 т	7 666	1 318	65
3105-0502-0301	Погрузчики одноковшовые на пневмоколесном ходу	3 809	1 318	84
3105-0502-0401	Погрузчики ковшовые универсальные	6 370	-	-
3105-0503-0101	Конвейеры ленточные передвижные длиной до 10 м	343	77	23
3105-0503-0102	Конвейеры ленточные передвижные длиной 15 м	551	232	23
3105-0503-0201	Конвейеры ленточные секционные длиной 40 м	2 038	773	184
3105-0503-0301	Конвейеры-перегрузжатели	1 421	-	42
<b>Подраздел- 06 Строительные подъемники</b>				
3105-0601-0101	Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	2 986	1 103	184
3105-0601-0102	Автогидроподъемники, высота подъема 18 м	4 506	1 103	238

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0601-0103	Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	5 446	1 318	391
3105-0601-0104	Автогидроподъемники, высота подъема 28 м	8 174	1 576	472
3105-0601-0105	Автогидроподъемники, высота подъема свыше 35 м	15 890	1 883	840
3105-0602-0101	Подъемники гидравлические, высота подъема до 10 м	1 311	923	31
3105-0602-0102	Подъемники гидравлические, высота подъема 12,5 м	1 404	923	35
3105-0602-0201	Подъемники гидравлические специальные на гусеничном ходу	5 325	1 883	134
3105-0602-0301	Подъемники грузопассажирские, 100 т, высота подъема 105 м	4 284	1 103	752
3105-0602-0401	Подъемники мачтовые, высота подъема 50 м	1 893	923	157
3105-0602-0505	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	1 344	923	-
3105-0602-0601	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 120 м	9 205	3 997	-
3105-0602-0602	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 180 м	15 361	5 843	-
3105-0602-0603	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 250 м	17 909	5 843	-
3105-0602-0604	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 330 м	24 250	5 843	-
3105-0602-0701	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 120 м	8 579	4 776	-
3105-0602-0702	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 180 м	13 065	5 843	-
3105-0602-0703	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 250 м	14 933	5 843	-
3105-0602-0704	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 330 м	18 755	5 843	-
3105-0602-0801	Подъемники скиповые	1 572	923	8
3105-0602-0901	Подъемники строительные грузопассажирские, до 0,8 т	2 408	1 103	461

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0602-1001	Подъемники двухстоечные грузовые, до 2т , высота подъема до 60 м	2 613	923	153
3105-0602-1101	Вышки телескопические, 25 м	4 013	1 318	165
3105-0602-1201	Люлька одноместная самоподъемная, 120 кг	1 227	-	146
3105-0602-1301	Подмости самоходные, высота подъема 12 м	1 463	923	38
3105-0602-1302	Подмости самоходные, высота подъема 15 м	1 719	923	46
3105-0602-1401	Подмости самоподъемные для возведения железобетонных оболочек градирен	26 554	4 412	-
3105-0602-1501	Порталы для монтажа радиомачт, 100 т	14 936	4 615	1 465
3105-0603-0101	Тали электрические общего назначения, 0,5 т	28	-	-
3105-0603-0102	Тали электрические общего назначения, 1 т	35	-	-
3105-0603-0103	Тали электрические общего назначения, 2 т	53	-	-
3105-0603-0104	Тали электрические общего назначения, 3,2 т	66	-	-
3105-0603-0105	Тали электрические общего назначения, 5 т	119	-	12
3105-0603-0106	Тали электрические общего назначения, свыше 5 т	191	-	65
3105-0603-0107	Тали электрические общего назначения, 10 т	161	-	-
3105-0603-0201	Тали ручные рычажные	7	-	4
3105-0603-0301	Тельферы электрические, 0,5 т	32	-	-
3105-0603-0302	Тельферы электрические, 1 т	45	-	-
3105-0603-0303	Тельферы электрические, 2 т	69	-	-
3105-0603-0304	Тельферы электрические, 3,2 т	97	-	-
3105-0603-0305	Тельферы электрические, до 5 т	183	-	8
<b>Раздел- 06 Электротехническое, сварочное и контрольное оборудование</b>				
<b>Подраздел- 01 Электротехническое оборудование</b>				
3106-0101-0101	Электростанции передвижные, до 4 кВт	1 434	1 103	31
3106-0101-0102	Электростанции передвижные, до 30 кВт	2 635	1 103	161

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0101-0103	Электростанции передвижные, до 60 кВт	4 287	1 318	253
3106-0101-0104	Электростанции передвижные, до 100 кВт	5 528	1 318	345
3106-0101-0105	Электростанции передвижные, до 200 кВт	12 065	3 201	265
3106-0101-0106	Электростанции передвижные, до 500 кВт	29 454	3 201	683
3106-0101-0107	Электростанции передвижные, 1050 кВт (в вагоне)	54 445	3 201	1 177
3106-0101-0201	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 60 кВт	4 192	1 318	272
3106-0101-0202	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 100 кВт	5 556	1 318	376
3106-0101-0203	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 200 кВт	13 900	3 201	311
3106-0101-0204	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 500 кВт	24 636	3 201	602
3106-0102-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 2,2 м³/мин	2 339	1 103	46
3106-0102-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 5 м³/мин	2 353	1 103	46
3106-0102-0103	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 11,2 м³/мин	4 413	1 318	115
3106-0102-0104	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 50 м³/мин	12 712	1 318	510
3106-0102-0105	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 800 кПа (8 атм), 10 м³/мин	3 499	1 318	69
3106-0102-0201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 атм), 0,5 м³/мин	91	-	4

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0102-0301	Компрессоры самоходные с двигателем внутреннего сгорания давлением 800 кПа (8 атм), 6,3 м³/мин	2 338	1 103	46
3106-0102-0401	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 атм), 40 м³/мин	5 033	2 241	173
3106-0102-0402	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 атм), 60-70 м³/мин	6 694	3 782	215
3106-0102-0403	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 атм), 80-100 м³/мин	10 221	4 519	345
3106-0102-0404	Станции компрессорные давлением 981 кПа (10 атм), 20-30 м³/мин	4 939	2 241	146
3106-0102-0405	Станции компрессорные давлением 981 кПа (10 атм), 100 м³/мин	13 450	4 519	491
3106-0102-0501	Станции компрессорные передвижные давлением 680 кПа (6,8 атм), 5,25 м³/мин	1 665	1 103	46
3106-0102-0502	Установки компрессорные передвижные давлением 7845 кПа (80 атм), 8 м³/мин	4 166	1 103	96
3106-0102-0503	Установки компрессорные передвижные давлением 9800 кПа (100 атм), 16 м³/мин	15 445	1 318	395
3106-0102-0601	Компрессор стационарный, 15 м³/мин	2 975	1 318	-
3106-0102-0701	Компрессоры "XANS-175Dd"	3 020	1 576	-
3106-0102-0801	Компрессоры передвижные "ATLAS COPCO" или аналогичного типа, давление до 2,5 Мпа, производительность до 34 м³/мин	15 452	1 318	454
3106-0102-0901	Компрессоры оппозитные аммиачные одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 670-1340 кВт (575000-1150000 ккал/ч)	9 762	-	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0102-0902	Компрессоры оппозитные аммиачные двухступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 50 °С и температуре конденсации +35 °С, 203-406 кВт (175000-350000 ккал/ч)	5 296	-	-
3106-0102-1001	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 300 кВт (260000 ккал/ч)	2 146	-	-
3106-0102-1002	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 423,5 кВт (365000 ккал/ч)	2 507	-	-
3106-0102-1003	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 1750 кВт (1505000 ккал/ч)	12 846	-	-
3106-0103-0101	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 315-500 А	269	-	35
3106-0103-0102	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 1000 А	317	-	-
3106-0103-0201	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	1 061	-	146
3106-0103-0301	Трансформаторы сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	113	-	15
3106-0103-0401	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	302	-	46
3106-0103-0501	Установки постоянного тока для ручной дуговой сварки	163	-	8

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0103-0601	Установки электронагревательные для термической обработки сварных соединений	765	-	-
3106-0103-0701	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 °С	164	-	8
3106-0103-0901	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 50 Гц	698	-	92
3106-0103-0902	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 150 Гц	717	-	92
3106-0103-0903	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой, 2400 Гц	715	-	100
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	432	-	15
3106-0201-0201	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А, с дизельным двигателем	547	-	31
3106-0201-0301	Агрегаты сварочные однопостовые для ручной электродуговой сварки	281	-	-
3106-0201-0401	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на автомобильном прицепе	4 181	923	100

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0201-0501	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	4 846	1 318	276
3106-0201-0601	Агрегаты сварочные четырехпостовые для ручной сварки на автомобильном прицепе	4 852	923	107
3106-0201-0701	Агрегаты сварочные четырехпостовые для ручной сварки на тракторе 132 кВт (180 л.с.)	8 639	1 576	430
3106-0201-0801	Автоматы сварочные номинальным сварочным током 450-1250 А	1 119	-	58
3106-0201-0802	Сварочный аппарат (инвертор) постоянного тока, с диапазоном регулировки сварочного тока 15 - 400 А	230	-	-
3106-0201-0901	Полуавтоматы сварочные с номинальным сварочным током 40-500 А	398	-	23
3106-0202-0101	Агрегаты сварочные электрические передвижные для подводной сварки и резки металлов	2 008	923	58
3106-0202-0201	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	3 559	923	234
3106-0202-0301	Установки для аргонодуговой сварки	309	-	19
3106-0202-0401	Установки для автоматической сварки под слоем флюса	773	-	38
3106-0202-0501	Аппарат для газовой сварки и резки	26	-	4
3106-0202-0601	Аппараты для воздушной плазменной резки металла	1 088	-	-
3106-0202-0701	Манипуляторы универсальные для сварки сферических резервуаров, 600 и 2000 м³	4 289	-	153
3106-0202-0801	Горелка сварочная КЗ45-10 с адаптером	27	-	7
3106-0202-1001	Установки для ручной плазменной резки металла	1 229	305	50
3106-0202-1101	Машины для сварки линолеума	44	-	-
3106-0202-1201	Установки для сварки полиэтиленовой пленки	1 313	923	-
3106-0202-1301	Горелки электрические для сварки пластмасс	369	-	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0202-1501	Аппараты для ручной сварки пластиковых труб диаметром до 40 мм, работающих от передвижных электростанций	13	-	-
3106-0202-1502	Аппараты для ручной сварки пластиковых труб диаметром до 110 мм	60	-	-
3106-0202-1601	Аппарат для терморезистивной сварки полиэтиленовых муфт, диаметром до 630 мм, работающий от передвижной электростанции	201	-	-
3106-0202-1701	Ручной сварочный экструдер с производительностью до 3,5 кг/ч, работающий от передвижной электростанции	130	-	-
3106-0203-0101	Аппараты рентгеновские для просвечивания металла	124	-	-
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	1 406	-	165
3106-0203-0301	Дефектоскопы ультразвуковые	98	-	-
3106-0203-0401	Дефектоскопы ультразвуковые импульсные с толщиной просвечиваемого изделия до 5000 мм	71	-	4
3106-0203-0501	Дефектоскопы переносные магнитные	57	-	-
3106-0203-0601	Узлы вакуумные испытательные для контроля герметичности шва	638	369	19
3106-0203-0701	Вакуумагрегаты для контроля сварных соединений с предельным давлением 6×10 МПа	168	-	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0203-0801	Стилоскопы универсальные	290	-	-
3106-0203-0901	Облучатели ультрафиолетовые	66	-	-
3106-0203-1001	Толщиномеры "Кварц 15"	53	-	-
3106-0203-1101	Перископы	108	-	-
3106-0203-1201	Копры маятниковые для испытания сварных соединений	291	-	8
3106-0203-1301	Прибор для измерения твердости металлов	1 229	923	123
<b>Отдел- 2 Машины строительные специальные</b>				
<b>Раздел- 01 Машины и оборудование для строительства автодорог</b>				
<b>Подраздел- 01 Катки дорожные</b>				
3201-0101-0101	Катки дорожные самоходные гладкие, 5 т	3 188	1 103	61
3201-0101-0102	Катки дорожные самоходные гладкие, 8 т	3 392	1 318	54
3201-0101-0103	Катки дорожные самоходные гладкие, 10 т	3 849	1 318	65
3201-0101-0104	Катки дорожные самоходные гладкие, 13 т	5 238	1 576	77
3201-0101-0105	Катки дорожные самоходные гладкие, 18 т	5 782	1 576	107
3201-0101-0201	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу, 16 т	7 228	1 576	134
3201-0101-0202	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу, 30 т	8 364	1 576	184
3201-0101-0301	Катки дорожные самоходные комбинированные средних типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 7,1 до 7,2 т	6 599	1 318	655
3201-0101-0302	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	7 087	1 318	655

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3201-0101-0401	Катки дорожные самоходные tandemные средних типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 4,5 до 7,3 т	6 385	1 318	655
3201-0101-0402	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 9,1 до 10,1 т	7 745	1 576	655
3201-0101-0501	Катки дорожные самоходные вибрационные, 2,2 т	2 957	1 103	46
3201-0102-0101	Катки дорожные прицепные гладкие, 5 т	49	11	12
3201-0102-0201	Катки дорожные прицепные кулачковые, 8 т	115	-	4
3201-0102-0202	Катки дорожные прицепные кулачковые, 17 т	298	-	31
3201-0102-0203	Катки дорожные прицепные кулачковые, 28 т	383	-	58
3201-0102-0301	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 25 т	723	-	119
3201-0102-0302	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 50 т	1 445	-	188
3201-0102-0303	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 12,5 т	278	-	47
3201-0102-0401	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом, 15 т	7 352	1 576	537
3201-0102-0402	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом, 25 т	7 862	1 576	928
3201-0102-0403	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом, 35 т	7 286	1 576	176
<b>Подраздел- 02 Прочие машины и оборудование для строительства автодорог</b>				
3201-0201-0101	Котлы битумные передвижные, 400 л	700	-	104
3201-0201-0102	Котлы битумные передвижные, 800 л	372	16	4
3201-0201-0103	Котлы битумные передвижные, 1000 л	1 007	16	4
3201-0201-0104	Котлы битумные электрические, 1000 л	680	-	104

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3201-0201-0201	Котлы битумные стационарные, 15000 л	6 940	1 576	73
3201-0202-0101	Автогудронаторы, 3500 л	5 611	2 636	-
3201-0202-0102	Автогудронаторы, до 7000 л	6 539	2 636	104
3201-0202-0201	Автобитумовозы, 15 т	6 313	1 318	69
3201-0202-0301	Гудронаторы ручные	120	-	-
3201-0203-0101	Снегоочистители плужные на автомобиле	5 368	1 318	234
3201-0203-0201	Снегоочистители шнекороторные на автомобиле	12 449	1 318	591
3201-0204-0101	Нарезчики швов в свежешуляженном цементобетоне на рельс-формах в бетоноукладочном комплекте	7 086	1 318	257
3201-0204-0201	Нарезчики поперечных швов в затвердевшем бетоне из высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта	12 426	2 421	437
3201-0204-0301	Нарезчики продольных швов в затвердевшем бетоне из высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта	15 454	2 421	594
3201-0204-0401	Нарезчики продольных и поперечных швов в затвердевшем бетоне из высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта	11 138	2 421	418
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	7 368	1 318	-
3201-0204-0701	Нарезчики швов в затвердевшем бетоне с бензиновым двигателем мощностью до 5 кВт	395	-	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3201-0205-0101	Фрезы дорожные навесные на тракторе 121,5 кВт (165 л.с.)	7 104	1 883	222
3201-0205-0201	Фрезы навесные без трактора (болотные)	288	-	-
3201-0205-0301	Фрезы самоходные дорожные фирмы "WIRTGEN", ширина барабана 350-1000 мм	28 028	1 883	2 463
3201-0205-0302	Фрезы самоходные дорожные фирмы "WIRTGEN", ширина барабана 1900-2010 мм	61 306	3 459	2 463
3201-0206-0101	Бетоноукладчики со скользящими формами	29 196	2 894	767
3201-0206-0201	Профилировщики основания со скользящими формами	26 223	2 894	664
3201-0206-0301	Профилировщики оснований на рельс-формах в бетоноукладочном комплексе	3 796	1 576	65
3201-0206-0401	Заливщики швов на базе автомобиля	5 298	1 318	138
3201-0206-0501	Бетоноукладочный комплекс со скользящими формами для бетонного покрытия автодорог шириной до 12 м	142 639	10 516	-
3201-0206-0502	Бетоноукладочный комплекс со скользящими формами для бетонного покрытия автодорог шириной до 16 м	219 419	10 516	-
3201-0206-0503	Бетоноукладчик с боковой скользящей формой, ширина укладки до 1800 мм, типа SP15	22 603	1 883	-
3201-0207-0101	Распределители цементобетона со скользящими формами	19 151	2 026	598
3201-0207-0201	Распределители цементобетона на рельс-формах в бетоноукладочном комплексе	3 038	1 103	65
3201-0207-0301	Распределители цемента	6 293	1 103	115
3201-0208-0101	Установки для приготовления грунтовых смесей, 116 кВт (158 л.с.)	10 146	2 421	894

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3201-0208-0201	Установки для приготовления поверхностно-активных добавок	3 381	2 364	96
3201-0208-0301	Установки для приготовления битумной эмульсии, 3 т/ч	6 724	3 152	303
3201-0208-0401	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением, 50 т/ч	99 042	16 958	10 118
3201-0209-0101	Укладчики асфальтобетона	8 426	1 576	100
3201-0209-0201	Укладчики асфальтобетона средних типоразмеров фирмы "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	16 500	1 576	731
3201-0209-0202	Укладчики асфальтобетона больших типоразмеров фирмы "VOGELE" с шириной укладки до 12,5 м	26 238	1 576	731
3201-0210-0101	Грейдер-элеватор, 121 кВт (165 л.с.)	7 162	1 883	138
3201-0210-0301	Трамбовки на базе трактора Т130.1.Г	6 748	1 318	146
3201-0211-0101	Машины дорожные разметочные марки Н-16 "Hofmann"	2 760	1 576	249
3201-0211-0102	Машины дорожные разметочные марки Н-33 "Hofmann"	6 522	2 894	732
3201-0211-0103	Машины маркировочные	3 815	1 318	42
3201-0211-0104	Машины дорожные разметочные для нанесения холодного пластика	7 457	1 576	354
3201-0211-0105	Машины дорожные разметочные для ручного нанесения	469	-	-
3201-0211-0201	Машины поливомоечные, 6000 л	5 432	1 103	84
3201-0212-0101	Распределители щебня и гравия	6 116	1 318	130
3201-0212-0201	Оборудование асфальтоукладочное	1 335	-	46
3201-0212-0301	Трактор с щетками дорожными навесными	3 364	1 318	-
3201-0212-0401	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	34	-	-
3201-0212-0501	Парообразователи прицепные	5 592	1 318	12
3201-0212-0701	Погружатели арматуры	909	-	31

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3201-0212-0801	Тележки арматурные	884	-	31
3201-0212-1001	Машины для устройства укрепительных полос	6 147	1 576	142
3201-0212-1101	Агрегаты для распределения пленкообразующих материалов по цементно-бетонному покрытию	2 539	1 318	38
3201-0212-1201	Машины для отделки цементобетонных покрытий на рельс-формах в бетоноукладочном комплексе	5 574	2 894	111
3201-0212-1301	Установки сваебойные самоходные для устройства дорожных барьерных ограждений, мощность молота до 1060 Дж	8 412	1 318	-
<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	2 944	1 318	257
3202-0101-0201	Краны укладочные для рельсовых звеньев длиной 25 м на деревянных шпалах	13 025	2 894	391
3202-0101-0202	Краны укладочные для рельсовых звеньев длиной 25 м на железобетонных шпалах	17 552	2 894	537
3202-0101-0301	Краны электровозного депо КЭД-7, 7т	2 814	1 318	88
3202-0101-0401	Путеукладчики широкой колеи	8 125	4 212	134
3202-0101-0501	Путеукладчики узкой колеи	5 505	2 636	303
3202-0101-0601	Кран для установки опор контактной сети при работе "с поля"	4 422	1 576	46
3202-0101-0701	Дрезины широкой колеи с краном, 1 т	5 556	2 421	119
3202-0101-0702	Дрезины широкой колеи с краном, 3,5 т	8 988	2 894	196
3202-0101-0801	Дрезины широкой колеи с монтажной вышкой	3 976	2 421	84
3202-0102-0101	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные	58 285	5 649	1 170

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3202-0102-0201	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные для стрелочных переводов	64 538	7 899	1 085
3202-0102-0301	Машины выправочно-подбивочно-отделочные	34 868	8 166	552
3202-0102-0401	Машины для балластировки железнодорожного пути на железобетонных шпалах	20 348	4 728	441
3202-0102-0501	Машины путерихтовочные	6 104	1 318	111
3202-0102-0601	Путеподъемники самоходные	5 021	2 636	407
3202-0102-0701	Разгонщик гидравлический	32	-	-
3202-0102-0801	Рихтовщик гидравлический	36	-	-
3202-0102-0901	Линии звеносборочные поточные полуавтоматические	8 280	2 636	238
3202-0102-1001	Стенды звеносборочные	2 345	-	69
<b>Подраздел- 02 Машины транспортные, погрузочно-разгрузочные</b>				
3202-0201-0101	Тепловозы широкой колеи, 294 кВт (400 л.с.)	8 484	2 421	-
3202-0201-0102	Тепловозы широкой колеи маневровые, 552 кВт (750 л.с.)	10 442	2 421	-
3202-0201-0103	Тепловозы широкой колеи маневровые, 735 кВт (1000 л.с.)	11 070	2 421	-
3202-0201-0104	Тепловозы широкой колеи маневровые, 883 кВт (1200 л.с.)	16 194	2 421	-
3202-0201-0201	Платформы моторные к путеукладчику	17 234	2 250	1 047
3202-0201-0301	Платформы широкой колеи с роликовым транспортером	1 073	-	123
3202-0201-0401	Платформы узкой колеи	194	13	104
3202-0201-0501	Платформы широкой колеи, 20 т	390	315	15
3202-0201-0502	Платформы широкой колеи, 63 т	479	315	19
3202-0201-0503	Платформы широкой колеи, 71 т	362	-	23
3202-0201-0504	Платформы широкой колеи, 200 т	689	315	42
3202-0201-0601	Платформы для раскатки контактного провода	139	-	8
3202-0201-0701	Вагоны широкой колеи, 20 т	74	-	4

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3202-0201-0801	Вагоны-самосвалы, 60 т	196	-	-
3202-0201-0802	Вагон-самосвал (думпкар), 136 т	1 716	264	-
3202-0201-0901	Вагоны хоппер-дозаторы	443	-	-
3202-0201-1001	Вагонетки путевые широкой колеи	39	-	-
3202-0201-1101	Вагонетки узкой колеи	27	-	-
3202-0201-1201	Мотовозы узкой колеи	2 659	1 318	4
3202-0201-1301	Мотовозы-электростанции	6 873	3 152	146
<b>Подраздел- 03 Машины и оборудование монтажа коммуникаций</b>				
3202-0301-0101	Машины для монтажа контактной сети при работе "с поля"	5 098	1 576	107
3202-0301-0102	Машины для монтажа контактной сети при работе "с пути"	11 602	1 576	311
3202-0301-0103	Агрегаты для вибропогружения свайных фундаментов опор контактной сети (без мотовоза электростанции)	15 974	2 636	556
3202-0301-0201	Кабелеукладчик на железнодорожном ходу	10 045	3 152	-
3202-0301-0301	Автомотрисы монтажные	9 332	2 894	188
3202-0302-0101	Машины для укрепления откосов земляного полотна гидропосевом с мульчированием	5 060	2 026	153
3202-0302-0102	Агрегаты для травосеяния на откосах автомобильных и железных дорог	1 893	-	61
3202-0302-0103	Струги путевые	3 975	2 636	126
3202-0302-0104	Дозировщики тракторные	5 001	1 318	84
3202-0303-0101	Машины для подбивки шпал с пневматическими подбойками	8 862	3 152	138
3202-0303-0102	Пресс однокривошипный горизонтально-правильный для правки рельсов	2 912	1 318	58
3202-0303-0103	Шпалоподбойки при работе от передвижной электростанции	10	-	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3202-0303-0104	Станок сверлильно-шлифовальный (сверлошлифовка)	12	-	-
3202-0303-0105	Станок рельсосверлильный	40	-	-
3202-0303-0106	Станок рельсорезный	36	-	-
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	29	-	-
3202-0303-0111	Ключи электрические при работе от передвижной электростанции	25	-	-
3202-0303-0112	Шурупогайковерт электрический (путевой)	155	-	-
3202-0303-0113	Домкраты путевые	12	-	-
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	11 114	-	-
3203-0102-0201	Комбайны проходческие для выработок сечением 4-12 м <sup>2</sup>	3 709	-	-
3203-0102-0202	Комбайны проходческие для выработок сечением 9-25 м <sup>2</sup>	17 004	-	-
3203-0102-0203	Комбайны проходческие для выработок сечением 14-35 м <sup>2</sup>	18 707	-	-
3203-0102-0301	Комбайны проходческие сечением в проходке 4,7-15 м <sup>2</sup> (ГПКС, КМШ)	4 741	1 318	165
3203-0102-0302	Комбайны проходческие сечением в проходке 9-25 м <sup>2</sup> (4ПП2М)	9 514	1 318	334
3203-0102-0303	Комбайны проходческие сечением в проходке 9-25 м <sup>2</sup> (4ПП5)	13 459	1 318	403

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0102-0401	Комбайны проходческие для выработку круглого сечения диаметром 3,5 м	3 665	-	-
3203-0102-0501	Комбайны проходческие для горизонтальных и наклонных выработок сечением 4,7-15 м <sup>2</sup>	4 011	-	-
3203-0103-0101	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (АБТ 5,5)	13 208	2 364	449
3203-0103-0102	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (КТ5,6 Д2)	69 262	6 304	3 015
3203-0103-0103	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (КМ-24-0)	30 541	3 152	1 043
3203-0103-0201	Комплексы проходческие щитовые (ЩПК 3,5)	5 132	-	-
3203-0104-0101	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 2,0) диаметром 2 м	1 829	1 103	150
3203-0104-0102	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 2,56) диаметром 2,56 м	3 970	1 103	261
3203-0104-0103	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 3,6) диаметром 3,6 м	5 819	1 318	387
3203-0104-0104	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 4,0) диаметром 4 м	10 032	1 318	629
3203-0104-0105	Щиты проходческие не механизированные (ЩН1С) диаметром 5,5 м	9 340	2 636	261
3203-0104-0106	Щиты проходческие механизированные (КЩ2,1Б) диаметром 2,16 м	4 469	1 576	361
3203-0105-0201	Тоннелепроходческий механизированный комплекс "Herrenknecht" наружным диаметром 5,86 м	358 685	4 133	-
<b>Подраздел- 02 Грузоподъемные и погрузочные машины</b>				
3203-0201-0101	Подъем шахтный клетевой механизированный на 1 клеть с противовесом для одной вагонетки вместимостью 1,5 м <sup>3</sup> для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской), глубина ствола до 100 м	7 225	6 304	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0201-0102	Подъем шахтный клетевой механизированный на 1 клеть с противовесом для одной вагонетки вместимостью 1,5 м³ для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской), глубина ствола более 100 м	7 703	6 304	-
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	7 318	6 304	-
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	7 796	6 304	-
3203-0201-0301	Подъем шахтный клетевой механизированный на 1 клеть для одной вагонетки вместимостью 1,5 м³ для тоннелей малого диаметра (грузовой)	5 810	4 728	-
3203-0201-0302	Подъем шахтный клетевой механизированный на две клетки для одной вагонетки вместимостью 1,5 м³ для тоннелей мелкого заложения (грузовой)	6 663	6 304	-
3203-0201-0401	Подъем шахтный краном СПК-1000 при проходке тоннелей	1 437	1 318	-
3203-0201-0402	Подъем шахтный краном СПК-2000 при проходке тоннелей	1 684	1 318	-
3203-0201-0501	Подъем шахтный козловым краном при проходке шахтных стволов	3 719	1 529	-
3203-0201-0601	Подъем при проходке ствола	4 061	3 309	-
3203-0201-0701	Подъем междуэтажный между нулевой и приемной площадками шахтного копра	1 324	1 103	-
3203-0201-0801	Подъем междуэтажный в тоннельных выработках при производстве работ на двух горизонтах	3 333	3 152	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0201-0901	Подъем при сооружении наклонного хода	2 908	2 206	-
3203-0202-0101	Лебедка электроприводная 5 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола до 100 м	240	110	-
3203-0202-0102	Лебедка электроприводная 5 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола более 100 м	253	110	-
3203-0202-0103	Лебедка электроприводная 10 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола до 100 м	417	110	-
3203-0202-0104	Лебедка электроприводная 10 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола более 100 м	454	110	-
3203-0202-0105	Лебедка электроприводная 25 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола до 100 м	896	110	-
3203-0202-0106	Лебедка электроприводная 25 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола более 100 м	942	110	-
3203-0203-0101	Краны шахтные (тюбингоукладчики) электрические	3 742	-	-
3203-0203-0201	Краны шахтные (тюбингоукладчики) для наклонных тоннелей диаметром 7,5-9,9 м	3 933	1 576	288
3203-0203-0301	Краны шахтные (тюбингоукладчики) для станционных тоннелей диаметром 9,5 м	4 391	1 576	330
3203-0203-0401	Краны шахтные (тюбингоукладчики) для коротких участков тоннелей диаметром 4-6 м	3 170	1 576	238
3203-0203-0501	Краны шахтные (тюбингоукладчики) пневматические	7 474	-	-
3203-0204-0101	Машины погрузочные пневматические на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением до 8 м <sup>2</sup>	3 606	-	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0204-0102	Машины погрузочные пневматические на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением свыше 8 м <sup>2</sup>	7 518	-	-
3203-0204-0201	Машины погрузочные электрические на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением свыше 8 м <sup>2</sup>	2 238	-	-
3203-0204-0301	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "ковш"	5 872	-	-
3203-0204-0401	Машины погрузочные пневматические, 1 м <sup>3</sup> /мин	1 706	-	157
3203-0204-0501	Машины погрузочные электрические ковшовые, 1,25 м <sup>3</sup> /мин	1 682	-	50
3203-0204-0601	Машины погрузочные электрические с нагребными лапами, 4 м <sup>3</sup> /мин	7 769	-	207
3203-0204-0701	Машины погрузочно-доставочные на пневмоколесном ходу	11 383	1 576	372
3203-0204-0801	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребные лапы", 2,5 м <sup>3</sup> /мин	3 533	-	-
3203-0204-0802	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребные лапы", 3 м <sup>3</sup> /мин	11 350	-	-
3203-0204-0803	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребные лапы", 5 м <sup>3</sup> /мин	11 189	-	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0204-0804	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребающие лапы", 6,3 м³/мин	15 286	-	-
3203-0204-0901	Машины погрузочные электрические для наклонных выработок с рабочим органом "ковш"	3 042	-	-
3203-0204-1001	Машины погрузочные электрические для наклонных выработок с рабочим органом "нагребающие лапы" (1ПНБ2У)	5 063	-	-
3203-0204-1101	Машины погрузочные стволовые одногрейферные при конечной глубине ствола до 100 м	23 297	-	-
3203-0204-1102	Машины погрузочные стволовые одногрейферные при конечной глубине ствола до 300 м	18 843	-	-
3203-0204-1103	Машины погрузочные стволовые одногрейферные при конечной глубине ствола свыше 300 м	17 721	-	-
3203-0204-1201	Машины погрузочные стволовые двухгрейферные при конечной глубине ствола до 100 м	42 223	-	-
3203-0204-1202	Машины погрузочные стволовые двухгрейферные при конечной глубине ствола до 300 м	35 237	-	-
3203-0204-1203	Машины погрузочные стволовые двухгрейферные при конечной глубине ствола свыше 300 м	33 524	-	-
3203-0204-1301	Грузчики грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола до 100 м	6 250	-	-
3203-0204-1302	Грузчики грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола до 300 м	4 468	-	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0204-1303	Грузчики грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола свыше 300 м	4 052	-	-
<b>Подраздел- 03 Транспортные машины и оборудование</b>				
3203-0301-0101	Питатели пластинчатые	377	-	27
3203-0301-0201	Перегрузатели ленточные электрические	3 928	-	-
3203-0301-0301	Перегрузатели ленточные пневматические	5 061	-	-
3203-0302-0101	Электровоз шахтный контактный марки К-10	3 996	1 846	-
3203-0302-0201	Электровоз контактный сцепной массой 9 т	2 089	1 846	-
3203-0302-0202	Электровоз контактный сцепной массой 12 т	2 513	2 206	-
3203-0302-0301	Электровоз аккумуляторный для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, сцепной массой 3 т	1 881	1 846	-
3203-0302-0302	Электровоз аккумуляторный для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, сцепной массой 12 т	2 404	2 206	-
3203-0302-0303	Электровоз аккумуляторный для тоннелей малого диаметра, сцепной массой до 3 т	2 161	1 846	-
3203-0302-0401	Электровозы аккумуляторные рудничные узкой колеи (АК-24-600)	1 038	923	31
3203-0303-0101	Вагонетки опрокидные, 0,8 м³	73	-	-
3203-0303-0102	Вагонетки опрокидные, 1,1 м³ (с приводом)	18	-	4
3203-0303-0201	Вагонетки неопрокидные, до 1,5 м³	7	-	-
3203-0303-0202	Вагонетки неопрокидные, 2,5 м³	15	-	4
3203-0303-0301	Вагонетки шахтные, до 3,3 м³	61	-	-
3203-0303-0401	Вагоны проходческие, до 10 м³	674	-	84
3203-0303-0501	Платформы подвижные для перегонных тоннелей	67	-	8
3203-0303-0601	Платформы подвижные для станционных тоннелей	80	-	12
3203-0304-0101	Тележки вспомогательные перегонные	80	-	12

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0304-0201	Тележки вспомогательные станционные	142	-	19
3203-0304-0301	Тележки монтажные перегонные открытого способа работ	50	-	19
3203-0304-0401	Тележки с двумя растворонагнетателями для перегонного туннеля	399	-	50
3203-0304-0501	Тележки с опалубкой для сооружения монолитного свода станции метро, открытого способа работ	1 433	-	65
3203-0304-0601	Тележки ЦНИИ широкой колеи, 6 т	87	-	-
<b>Подраздел- 04 Буровые машины и оборудование</b>				
3203-0401-0101	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу самоходные с 1-й бурильной машиной при работе в горизонтальных и наклонных выработках	4 263	-	-
3203-0401-0201	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу самоходные с 2-мя бурильными машинами при работе в горизонтальных и наклонных выработках	9 239	-	-
3203-0401-0301	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 2-мя бурильными машинами вращательного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	7 772	-	-
3203-0401-0401	Установки бурильные стволовые пневматические (для бурения шпуров) с 5-ю бурильными машинами (БУКС1У5) при конечной длине ствола до 100 м	35 475	-	-
3203-0401-0402	Установки бурильные стволовые пневматические (для бурения шпуров) с 5-ю бурильными машинами (БУКС1У5) при конечной длине ствола до 300 м	28 214	-	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0401-0403	Установки бурильные ствольные пневматические (для бурения шпуров) с 5-ю бурильными машинами (БУКС1У5) при конечной длине ствола свыше 300 м	26 621	-	-
3203-0401-0501	Установки бурильные ствольные пневматические (для бурения шпуров) с 4-мя бурильными машинами (БУКС1М) при конечной длине ствола до 100 м	23 826	-	-
3203-0401-0502	Установки бурильные ствольные пневматические (для бурения шпуров) с 4-мя бурильными машинами (БУКС1М) при конечной длине ствола до 300 м	21 134	-	-
3203-0401-0503	Установки бурильные ствольные пневматические (для бурения шпуров) с 4-мя бурильными машинами (БУКС1М) при конечной длине ствола свыше 300 м	20 565	-	-
3203-0401-0601	Установки бурильные ствольные пневмогидравлические с 3-мя бурильными машинами (СМБУ4М) при конечной длине ствола до 100 м	24 198	-	-
3203-0401-0602	Установки бурильные ствольные пневмогидравлические с 3-мя бурильными машинами (СМБУ4М) при конечной длине ствола до 300 м	18 491	-	-
3203-0401-0603	Установки бурильные ствольные пневмогидравлические с 3-мя бурильными машинами (СМБУ4М) при конечной длине ствола свыше 300 м	17 166	-	-
3203-0401-0701	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в горизонтальных и наклонных выработках сечением 8-25 м <sup>2</sup>	10 985	-	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0401-0702	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в горизонтальных и наклонных выработках сечением 10-34 м <sup>2</sup>	16 314	-	-
3203-0401-0801	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в выработках околоствольного двора сечением 8-25 м <sup>2</sup>	9 925	-	-
3203-0401-0802	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в выработках околоствольного двора сечением 10-34 м <sup>2</sup>	12 839	-	-
3203-0401-0901	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	4 306	-	-
3203-0401-1001	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	2 485	-	-
3203-0401-1101	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательно-ударного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	5 515	-	-
3203-0401-1201	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательно-ударного действия при работе в выработках околоствольного двора	3 154	-	-
3203-0401-1301	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 1-й бурильной машиной при работе в горизонтальных и наклонных выработках	2 909	-	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0401-1401	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 1-й бурильной машиной при работе в выработках околоствольного двора	1 780	-	-
3203-0401-1501	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 2-мя бурильными машинами вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	4 575	-	-
3203-0401-1601	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу вращательного и ударно-вращательного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	9 757	-	-
3203-0401-1701	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу вращательного и ударно-вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	5 662	-	-
3203-0401-1801	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу несамоходные с 1-й бурильной машиной при работе в выработках околоствольного двора	3 910	-	-
3203-0401-1901	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу самоходные с 2-мя бурильными машинами при работе в выработках околоствольного двора	8 182	-	-
3203-0401-2001	Установки бурильные пневматические самоходные на пневмоколесном ходу с 3-мя бурильными машинами УБШ532Д	21 410	-	920
3203-0402-0101	Станки буровые для бурения скважин в подземных условиях с грязевыми насосами, глубина бурения до 300 м, диаметр скважин 100-150 мм	1 681	-	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0402-0201	Станки буровые электрические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин 105 мм	368	-	-
3203-0402-0202	Станки буровые электрические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 160 м, диаметр скважин 300-400 мм	6 792	-	-
3203-0402-0301	Станки буровые пневматические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин 105 мм	1 965	-	-
3203-0402-0302	Станки буровые пневматические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 160 м, диаметр скважин 300-400 мм	20 148	-	-
3203-0402-0401	Станки буровые армировочные для бурения лунок под расстрелы в бетонной крепи и породной стенке	14 000	-	-
3203-0402-0501	Установки буровые для бурения скважин, глубина бурения до 100 м, диаметр скважин 500-850 мм	2 100	-	-
3203-0403-0101	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 100 м	660	-	-
3203-0403-0102	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 350 м	2 392	-	-
3203-0403-0103	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 700 м	2 952	-	-
3203-0403-0104	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 2000 м	4 245	-	-
3203-0404-0101	Каретки буровые самоходные электрические	2 888	-	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0404-0201	Каретки буровые самоходные пневматические на колесно-рельсовом ходу	7 222	-	-
3203-0404-0301	Каретки буровые самоходные пневматические на колесном ходу	8 034	-	-
3203-0405-0101	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин глубиной до 25 м	2 441	-	-
3203-0405-0102	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин глубиной до 50 м	3 476	-	-
3203-0405-0201	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин переносной	963	-	-
3203-0405-0301	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин телескопный	1 245	-	-
3203-0405-0401	Поддержки для переносных пневматических перфораторов	42	-	-
3203-0405-0501	Сверла горные пневматические	954	-	-
3203-0405-0601	Сверла горные электрические	171	-	-
3203-0406-0101	Турбобуры односекционные	72	-	-
3203-0406-0201	Турбобуры двухсекционные	93	-	-
3203-0406-0301	Турбобуры трехсекционные	125	-	-
<b>Подраздел- 05 Дополнительное оборудование</b>				
3203-0501-0101	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 100 м³/ч, напор 70 м	1 646	923	-
3203-0501-0102	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 100 м³/ч, напор 200 м	2 364	923	-
3203-0501-0103	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 200 м³/ч, напор 76 м	1 911	923	-

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0501-0104	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 200 м³/ч, напор 190 м	3 120	923	-
3203-0501-0201	Насос центрального водоотлива для тоннелей малого диаметра, 100 м³/ч, напор 80 м	1 518	923	-
3203-0501-0301	Насос центрального водоотлива, 250 м³/ч, напор 75 м	2 227	923	-
3203-0501-0302	Насос центрального водоотлива, 250 м³/ч, напор 190 м	4 120	923	-
3203-0501-0401	Насос местного или промежуточного водоотлива, 50 м³/ч	237	92	-
3203-0501-0402	Насос местного или промежуточного водоотлива, 100 м³/ч	458	92	-
3203-0501-0403	Насос местного или промежуточного водоотлива, 200 м³/ч	570	92	-
3203-0501-0501	Насос грязевой, 23,4-65,3 м³/ч, давление нагнетания 15,7-5,88 МПа (160-60 кгс/см²)	1 104	-	-
3203-0501-0601	Насос для тампонажа крепного пространства, 32 м³/ч, давление нагнетания 4 МПа	1 031	-	-
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	39	-	-
3203-0502-0103	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 13 кВт	120	-	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0502-0104	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 24 кВт	220	-	-
3203-0502-0105	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 55 кВт	495	-	-
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	260	-	-
3203-0502-0301	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 40 кВт	647	-	-
3203-0502-0302	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 55 кВт	894	-	-
3203-0502-0303	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 75 кВт	1 373	-	-
3203-0502-0304	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 110 кВт	1 942	-	-
3203-0502-0305	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 132 кВт	2 298	-	-
3203-0502-0306	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 160 кВт	2 957	-	-
3203-0502-0307	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 200 кВт	3 600	-	-
3203-0502-0308	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 250 кВт	4 436	-	-
3203-0502-0401	Вентиляторы центробежные для проветривания тоннелей СВМ	62	-	8

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0503-0101	Блокоукладчики для бесщитовой проходки тоннелей диаметром 5,1-5,5 м	2 904	1 576	226
3203-0503-0201	Блокоукладчики для щитовой проходки тоннелей диаметром 5,1-5,5 м	2 796	1 576	215
3203-0503-0301	Блокоукладчики для станционных тоннелей диаметром 8,5 м со стационарно установленными растворонагнетателями	3 866	1 576	318
3203-0503-0401	Блокоукладчики для камер съездов диаметром 8,5-9,8 м	5 469	1 576	460
3203-0503-0501	Пневмобетономашин для возведения набрызг-бетонной крепи для укладки бетонной смеси за опалубку и тампонажа закрепленного пространства	810	-	-
3203-0504-0101	Толкатель вагонеток нижнего действия	125	-	-
3203-0504-0102	Толкатель вагонеток речный	56	-	-
3203-0504-0103	Толкатель вагонеток верхнего действия	102	-	-
3203-0505-0101	Комплексы глинорастворные при работе одной буровой установки	2 077	659	-
3203-0505-0201	Комплексы глинорастворные при одновременной работе двух буровых установок	3 070	659	-
3203-0505-0301	Комплексы глинорастворные при одновременной работе трех буровых установок	4 136	659	-
3203-0505-0401	Узлы глинорастворные с очистительным комплексом	560	-	81
3203-0506-0101	Узлы тампонажные на 1 насос с глиномешалкой и конвейером	347	-	-
3203-0506-0201	Узлы тампонажные на 1 насос со смесительной машиной и с автоматизированным складом цемента	1 013	-	-
3203-0506-0301	Узлы тампонажные на 2 насоса со смесительной машиной, глиномешалкой и конвейером	3 047	-	-

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, зароботная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0507-0101	Комплексы бетоноукладочные для укладки бетонной смеси за опалубку	6 103	-	-
3203-0507-0201	Машины для возведения бетонной крепи методом набрызг-бетона на поверхность горных выработок и укладки бетона за опалубку	1 684	-	-
3203-0508-0101	Откатка концевая	2 190	1 846	-
3203-0508-0201	Откатка концевая на бремсбергах и уклонах	1 973	1 846	-
3203-0508-0301	Выпрямитель для зарядки аккумуляторных батарей	726	-	-
3203-0508-0401	Выпрямитель кремниевый силовой шахтный	420	-	-
3203-0508-0501	Сболчиватели пневматические	43	-	4
3203-0508-0601	Машины электросварочные автоматические подвесные для контактной сварки рельсов	3 011	1 576	268
3203-0508-0701	Машины стационарные электросварочные автоматические для контактной сварки рельсов	3 197	1 576	292
3203-0508-0801	Опрокидыватели круговые	306	-	38
3203-0508-0901	Лесоспуск в шахтном стволе глубокого заложения	856	773	-
3203-0508-1001	Лесоспуск в шахтном стволе мелкого заложения	796	773	-
3203-0508-1101	Машины для прохождения гезенков глухим забоем диаметром до 1000 мм и глубиной до 100 м, пневматические	18 696	-	-
3203-0508-1201	Машины для прохождения гезенков глухим забоем диаметром до 1000 мм и глубиной до 100 м, электрические	5 410	-	-
3203-0508-1301	Станции холодильные передвижные ПХС100	6 835	1 876	1 120
3203-0508-1302	Станции холодильные передвижные ПХУ50	4 529	1 876	683
3203-0508-1401	Компенсаторы высоты на эстакаде	535	-	23

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
<b>Раздел- 04 Машины и оборудование для прокладки инженерных сетей и коммуникаций</b>				
<b>Подраздел- 01 Машины и оборудование для прокладки магистральных трубопроводов</b>				
3204-0101-0301	Пневмоударные машины	1 824	-	-
3204-0101-0401	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 325-630 мм	5 453	1 883	729
3204-0101-0402	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 720-1020 мм	6 194	1 883	863
3204-0101-0403	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 1220-1420 мм	6 929	2 250	855
3204-0101-0404	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 1700 мм	15 344	2 250	2 182
3204-0101-0501	Установки гидравлические для труб длиной продавливания до 20 м (УПК2,5)	2 797	2 250	245
3204-0101-0502	Установки гидравлические для труб длиной продавливания более 20 м (УПК20)	3 156	2 250	295
3204-0101-0601	Установки бурошнековые гидравлические для бестраншейной прокладки труб диаметром до 800 мм	16 931	2 894	1 142
3204-0101-0701	Установки управляемого прокола, диаметр скважины до 325 мм, мощность гидравлической станции 25 л.с.	4 370	1 576	-
3204-0101-0801	Установки горизонтального направленного бурения, с тяговым усилием 12 тс	14 007	4 212	-
3204-0101-0802	Установки горизонтального направленного бурения, с тяговым усилием 25 тс	30 035	4 777	-
3204-0102-0101	Трубоукладчики для труб диаметром до 400 мм, 6,3 т	6 572	1 576	268
3204-0102-0102	Трубоукладчики для труб диаметром до 700 мм, 12,5 т	7 542	1 576	330
3204-0102-0103	Трубоукладчики для труб диаметром 800-1000 мм, 35 т	10 400	1 576	380
3204-0102-0104	Трубоукладчики для труб диаметром 1200 мм, 50 т	20 386	1 883	920
3204-0102-0105	Трубоукладчики для труб диаметром 1400 мм, 63-90 т	29 319	1 883	445

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0103-0101	Битумозаправщики, 4 т	6 475	1 576	146
3204-0103-0102	Битумозаправщики, 6 т	8 270	1 576	173
3204-0103-0201	Битумозаправщики, 4 т на тракторе	5 413	1 576	115
3204-0104-0301	Комплекс мобильный для санации трубопроводов с навивной установкой	47 270	3 201	2 060
3204-0104-0401	Станок для складывания полимерного рукава	352	-	-
3204-0104-0501	Телеинспекционный комплекс	6 289	3 201	-
3204-0104-0601	Контейнерблоки с парогенератором, водоочистительной установкой, баком для воды, электрическим генератором	14 495	1 318	-
3204-0105-0201	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, 25 м³/ч	3 646	1 318	117
3204-0105-0202	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, до 70 м³/ч	5 652	1 576	123
3204-0105-0203	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, до 300 м³/ч	9 155	1 883	196
3204-0105-0204	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, до 500 м³/ч	12 944	1 883	311
3204-0105-0301	Лаборатории для контроля сварных соединений, высокопроходимые передвижные	8 489	1 576	199
3204-0105-0401	Лаборатории для контроля сварных соединений, полустационарные	3 398	1 576	69
3204-0105-0501	Установка для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания от 0,1 МПа (1 кгс/см²) до 10 МПа (100 кгс/см²)	69	-	-
3204-0105-0601	Агрегаты электронасосные для испытаний трубопроводов, с предельным давлением 63 МПа (630 кгс/см²)	135	-	-
3204-0105-0801	Маркероискатель, дальность считывания данных 1,5 м	62	-	-
3204-0106-0101	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 150-300 мм	4 322	2 636	115
3204-0106-0102	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 350-500 мм	6 729	2 636	153

*Продолжение таблицы*

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге</b>	<b>в том числе, заработная плата машинистов, тенге</b>	<b>в том числе, затраты на перебазировку, тенге</b>
3204-0106-0103	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 600-800 мм	8 504	3 152	219
3204-0106-0104	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 1000-1400 мм	12 653	3 152	303
3204-0106-0201	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 200-300 мм	7 124	2 636	196
3204-0106-0202	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 350-500 мм	9 152	2 636	238
3204-0106-0203	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 600-800 мм	10 271	3 152	292
3204-0106-0204	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1000-1200 мм	16 070	4 728	364
3204-0106-0205	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1400 мм	18 162	4 728	456
3204-0106-0301	Машины изоляционные для труб диаметром до 150 мм	3 429	2 636	61
3204-0106-0302	Машины изоляционные для труб диаметром 200-300 мм	3 721	2 636	69
3204-0106-0303	Машины изоляционные для труб диаметром 350-500 мм	6 336	2 636	111
3204-0106-0304	Машины изоляционные для труб диаметром 600-800 мм	6 829	2 636	142
3204-0106-0305	Машины изоляционные для труб диаметром 1000-1400 мм	9 329	4 500	215
3204-0106-0401	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пряжек	34	-	-
3204-0106-0501	Установки для заготовки защитных покрытий тепловой изоляции	1 018	-	-
3204-0106-0601	Установки для заливки пенополиуретана	556	-	-
3204-0107-0101	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 350-800 мм	11 834	3 954	1 001
3204-0107-0102	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 1000-1200 мм	26 561	5 272	2 777

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0107-0103	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 1400 мм	28 208	5 272	3 659
3204-0107-0201	Базы трубосварочные полустационарные для труб диаметром до 1200-1400 мм	56 238	5 272	5 676
3204-0107-0301	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром до 500 мм	280	-	15
3204-0107-0302	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 700-800 мм	291	-	12
3204-0107-0303	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 900-1000 мм	372	-	12
3204-0107-0304	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 1200 мм	385	-	15
3204-0107-0305	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 1400 мм	467	-	15
3204-0107-0501	Комплекс машин и механизмов типа "Север-1" для электроконтактной сварки труб диаметром 1400 мм	67 683	5 272	1 190
3204-0108-0101	Машины для завинчивания анкеров (без крана-трубоукладчика)	152	-	35
3204-0108-0301	Краны-укосины для строительства труб, грузоподъемность до 0,5 т, высота 6 м, диаметр трубы до 2,5 м	993	923	32
3204-0108-0401	Станки трубогибочные для труб диаметром 200-500 мм	1 585	1 103	173
3204-0108-0402	Станки трубогибочные для труб диаметром до 1000 мм	2 017	1 103	276
3204-0108-0403	Станки трубогибочные для труб диаметром 1200-1400 мм	4 487	1 318	1 419
3204-0108-0501	Горелки газопламенные	4	-	-
3204-0108-0601	Установка для подогрева стыков	1 101	923	69
3204-0108-0602	Установка для подогрева стыков труб диаметром 200 мм	13	-	8
3204-0108-0603	Установка для подогрева стыков труб диаметром 300 мм	17	-	12

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0108-0604	Установка для подогрева стыков труб диаметром от 350 до 400 мм	21	-	15
3204-0108-0605	Установка для подогрева стыков труб диаметром от 500 до 600 мм	34	-	24
3204-0108-0606	Установка для подогрева стыков труб диаметром от 700 до 800 мм	42	-	31
3204-0108-0607	Установка для подогрева стыков труб диаметром 1000 мм	51	-	37
3204-0108-0608	Установка для подогрева стыков труб диаметром 1200 мм	59	-	42
3204-0108-0609	Установка для подогрева стыков труб диаметром 1400 мм	65	-	48
3204-0108-0701	Устройство для исправления вмятин на трубах диаметром 600-1400 мм	241	-	180
3204-0108-0801	Установка для сушки труб диаметром до 1400 мм	11 024	-	913
3204-0108-0901	Базы битумоплавильные, 8000 л	18 874	7 880	460
<b>Подраздел- 02 Машины и оборудование для прокладки коммуникационных сетей</b>				
3204-0201-0101	Кабелеукладчики колесные прицепные легкие для прокладки малогабаритных кабелей связи КУ-120 В	1 923	-	215
3204-0201-0201	Кабелеукладчики колесные прицепные для прокладки коаксиального кабеля КУК-5М	3 180	-	414
3204-0201-0301	Кабелеукладчики навесные вибрационные для прокладки симметричного кабеля КНВ-2К	16 032	2 636	1 618
3204-0201-0401	Кабелеукладчики прицепные легкие для сельской и зоновой связи ЛПК-20-2	1 479	-	196
3204-0201-0501	Комплексная машина кабельная КМ2А	4 478	1 103	449
3204-0202-0101	Траншеезасыпщики прицепные колесные Т32В	282	-	19
3204-0202-0201	Бульдозеры ДЗ-110В в составе кабелеукладочной колонны, 128,7 кВт (175 л.с.)	9 413	1 576	460

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0202-0301	Тракторы на гусеничном ходу, Т170 в составе кабелеукладочной колонны, 125 кВт (170 л.с.)	6 824	1 318	437
3204-0202-0401	Экскаваторы для рытья траншей (ЭТЦ-165) в составе кабелеукладочной колонны	5 042	1 318	292
3204-0202-0501	Машины для рытья котлованов под опоры контактной сети при работе "с поля"	8 696	2 894	161
3204-0202-0502	Машины для рытья котлованов под опоры контактной сети при работе "с пути"	12 569	2 894	407
3204-0202-0601	Комплексная машина для горизонтального прокола грунта КМ170 на базе автомобиля	7 120	1 576	518
3204-0203-0101	Комплексная монтажная машина для выполнения работ при прокладке и монтаже кабеля на базе автомобиля	3 267	1 103	245
3204-0203-0201	Лаборатория передвижная измерительно-настроечная "Пинал"	4 326	1 103	303
3204-0203-0301	Лаборатория передвижная монтажно-измерительная "Лиок"	9 579	1 103	698
3204-0203-0401	Кабелепередвижки гусеничные	12 309	1 318	-
3204-0203-0501	Волокуши для транспортировки барабанов с кабелем в заболоченных местностях	843	-	115
3204-0203-0601	Тележки раскаточные на гусеничном ходу	650	221	130
3204-0203-0701	Аппараты смазочные тросовые	65	-	-
3204-0203-0801	Установки "CABLEJET" фирмы PLUMET (для вдувания кабеля)	2 133	-	-
3204-0203-0901	Пропорщик прицепной	191	-	99
3204-0203-1001	Тележки кабельные "ЛТС-ЕКО"	186	-	25

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0203-1101	Лебедка-прицеп гидравлическая для протяжки кабеля фирмы Jakob Thaler GmbH, тип KE-SP 3050	4 086	773	55
3204-0203-1201	Устройство подталкивающее фирмы Jakob Thaler GmbH, тип "Cable Dog" NKHE GS	542	-	18
3204-0203-1301	Транспортеры прицепные колесные для перевозки термокамер и кабельных барабанов ТТК1, весом до 4,5 т	724	-	81
3204-0203-1401	Транспортеры прицепные кабельные ККТ7, до 7 т	1 142	-	127
3204-0203-1501	Краны автомобильные в составе кабелеукладочной колонны, 10 т	9 254	1 576	514
3204-0203-1601	Тросопроводоукладчики самоходные ТПН	10 918	1 576	874
<b>Раздел- 05 Насосы и оборудование для водопонижения</b>				
<b>Подраздел- 01 Насосы, насосные станции и прочее оборудование</b>				
3205-0101-0101	Насос для водопонижения и водоотлива, 2,8 кВт	307	232	8
3205-0101-0102	Насос для водопонижения и водоотлива, 5-8 кВт	364	232	12
3205-0101-0103	Насос для водопонижения и водоотлива, 15-17 кВт	566	232	23
3205-0101-0104	Насос для водопонижения и водоотлива, 18,5 кВт	626	232	23
3205-0101-0105	Насос для водопонижения и водоотлива, 22 кВт	696	232	27
3205-0101-0106	Насос для водопонижения и водоотлива, 30-32 кВт	841	232	35
3205-0101-0107	Насос для водопонижения и водоотлива, 37 кВт	973	232	42
3205-0101-0108	Насос для водопонижения и водоотлива, 45 кВт	1 128	232	50
3205-0101-0109	Насос для водопонижения и водоотлива, 55 кВт	1 302	232	58
3205-0101-0110	Насос для водопонижения и водоотлива, 65 кВт	1 499	232	69
3205-0101-0111	Насос для водопонижения и водоотлива, 75 кВт	1 683	232	77
3205-0101-0112	Насос для водопонижения и водоотлива, 110 кВт	2 379	232	111
3205-0101-0113	Насос для водопонижения и водоотлива, 132 кВт	2 789	232	130

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3205-0101-0114	Насос для водопонижения и водоотлива, 160 кВт	3 368	232	157
3205-0101-0115	Насос для водопонижения и водоотлива, 200 кВт	4 190	232	199
3205-0101-0116	Насос для водопонижения и водоотлива, 250 кВт	5 093	232	245
3205-0101-0117	Насос для водопонижения и водоотлива, 320 кВт	6 451	232	311
3205-0101-0201	Насос для подачи воды, 160 м³/ч, напор 30 м	502	-	27
3205-0101-0301	Насос центробежный, 25 м³/ч, напор 150 м	361	155	27
3205-0101-0302	Насос центробежный погружной, 160 м³/ч, напор 100 м	664	255	-
3205-0101-0401	Насосы мощностью 3,6 м³/ч	22	-	-
3205-0101-0402	Насосы мощностью 7,2 м³/ч	156	-	-
3205-0101-0501	Насос вакуумный, 3,6 м³/мин	141	-	19
3205-0101-0502	Насос вакуумный 8 м³/мин	133	-	-
3205-0101-0601	Насосы ручные	11	-	-
3205-0101-0701	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 20 м³/ч, напор 18 м	48	-	-
3205-0101-0702	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 160 м³/ч, напор 20 м	283	-	-
3205-0101-0703	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 160 м³/ч, напор 30 м	518	-	-
3205-0101-0704	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 200 м³/ч, напор 36 м	719	-	-
3205-0101-0705	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 290 м³/ч, напор 30 м	990	-	-
3205-0101-0706	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 320 м³/ч, напор 50 м	1 309	-	-

## 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	1 755	-	-
3205-0101-0708	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 420 м³/ч, напор 24 м	970	-	-
3205-0101-0709	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 460 м³/ч, напор 30 м	1 305	-	-
3205-0101-0710	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 500 м³/ч, напор 36 м	1 908	-	-
3205-0101-0711	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 500 м³/ч, напор 65 м	2 734	-	-
3205-0101-0712	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 630 м³/ч, напор 90 м	4 251	-	-
3205-0101-0713	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 660 м³/ч, напор 380 м	4 257	-	-
3205-0101-0801	Насос фекальный, напором 24 м (ФГ 216/24)	1 279	923	100
3205-0101-0901	Насос грязевый, 15 м³/час, напор 50 м	372	31	15
3205-0101-1001	Насос для подмыва грунта, 60 м³/час, напор 165 м	1 658	773	50
3205-0102-0101	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 20-38 л/с	2 340	1 318	42
3205-0102-0102	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 30-140 л/с	3 254	1 318	61
3205-0102-0103	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 50-110 л/с	4 254	1 318	84
3205-0102-0104	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 60-225 л/с	4 734	1 318	96
3205-0102-0105	Насосные станции дизельные прицепные средненапорные, 80-175 л/с	3 263	1 318	61
3205-0102-0106	Насосные станции дизельные прицепные средненапорные, 160-340 л/с	4 186	1 318	84

*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3205-0102-0107	Насосные станции дизельные прицепные низконапорные, 170-260 л/с	2 247	1 318	42
3205-0102-0108	Насосные станции дизельные прицепные низконапорные, 545-705 л/с	4 087	1 318	81
3205-0102-0201	Насосные станции передвижные электрофицированные, 90-160 л/с	2 209	1 318	58
3205-0102-0202	Насосные станции передвижные электрофицированные, 170-360 л/с	3 202	1 318	104
3205-0102-0301	Насосные станции стационарные электрические, подача 50 м³/ч, напор 50 м	1 708	1 546	15
3205-0102-0302	Насосные станции стационарные электрические, подача 100 м³/ч, напор 80 м	1 961	1 546	27
3205-0102-0303	Насосные станции стационарные электрические, подача 200 м³/ч, напор 95 м	2 501	1 546	58
3205-0102-0401	Насосные станции навесные к трактору, 18-38 л/с	2 245	1 318	38
3205-0102-0402	Насосные станции навесные к трактору, 40-70 л/с	2 498	1 318	54
3205-0102-0403	Насосные станции навесные к трактору, 40-120 л/с	2 612	1 318	46
3205-0102-0404	Насосные станции плавучие дизельные, 80-175 л/с	3 733	1 576	69
3205-0102-0405	Насосные станции плавучие дизельные, 160-340 л/с	4 375	1 576	84
3205-0102-0501	Насосные станции плавучие электрические, подача 400 м³/ч, напор 105 м	4 110	1 546	142
3205-0102-0502	Насосные станции плавучие электрические, подача 2000 м³/ч, напор 34 м	5 625	1 846	157
3205-0102-0503	Насосные станции плавучие электрические, подача 2000 м³/ч, напор 100 м	12 959	1 846	184
3205-0102-0504	Насосные станции плавучие электрические, подача 3200 м³/ч, напор 75 м	13 889	2 206	196
3205-0102-0505	Насосные станции плавучие электрические, подача 4000 м³/ч, напор 95 м	16 476	2 206	169

## Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3205-0102-0506	Насосные станции плавучие электрические, подача 5000 м³/ч, напор 32 м	12 332	2 206	184
3205-0102-0601	Насосные станции, 500 ат	799	-	123
3205-0103-0101	Оборудование прицепное для откачки воды - блок компрессорно-силовой с двигателем внутреннего сгорания давлением 680 кПа (6,8 ат), 9,5 м³/мин	4 217	773	65
3205-0103-0201	Комплекты оборудования для откачки воды с компрессором и двигателем внутреннего сгорания	3 002	1 103	54
3205-0103-0202	Комплекты оборудования для откачки воды с компрессором и электродвигателем	1 965	1 576	12
3205-0103-0301	Установка для открытого водоотлива на базе трактора, 700 м³/ч	12 037	773	130
3205-0103-0401	Установки насосные водоотливные, подача 400 м³/ч	2 755	773	215
3205-0103-0501	Насосы фекальные НФ-6 на шасси ЗИЛ-130, производительность 22,5 м³/ч	3 213	1 103	-
3205-0103-0601	Маслонасосы шестеренные, 2,3 м³/ч	37	-	-
3205-0103-0602	Маслонасосы шестеренные, до 5,8 м³/ч	73	-	4
<b>Раздел- 06 Машины и оборудование для культурно-технических работ</b>				
<b>Подраздел- 01 Машины для обработки земли и посадки растений</b>				
3206-0101-0101	Бороны корчевальные (без трактора)	158	-	19
3206-0101-0201	Бороны дисковые мелиоративные (без трактора)	644	-	19
3206-0101-0301	Канавокопатели плужные навесные (без трактора)	65	-	4
3206-0101-0401	Канавокопатели плужные прицепные (без трактора)	194	-	8
3206-0101-0501	Канавокопатели фрезерные (на тракторе)	5 588	1 318	318
3206-0101-0601	Грабли кустарниковые навесные (без трактора)	115	-	4
3206-0101-0701	Корчеватели роторные (без трактора)	1 269	-	42



























*Продолжение таблицы*

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3304-0102-0204	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 59 кВт (80 л.с.)	3 082	1 103	58
3304-0102-0205	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 158 кВт (215 л.с.)	7 024	1 318	130
3304-0102-0301	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 29 кВт (40 л.с.)	2 126	923	46
3304-0102-0302	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 40 кВт (55 л.с.)	2 728	923	54
3304-0102-0303	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 59 кВт (80 л.с.)	3 055	1 103	58
3304-0102-0304	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 108 кВт (145 л.с.)	5 648	1 318	111
3304-0102-0305	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 158 кВт (215 л.с.)	7 838	1 318	157
3304-0103-0101	Тракторы пропашные колесные универсальные 31,6 кВт (43 л.с.)	1 978	773	46
3304-0103-0201	Тракторы сельскохозяйственные универсальные, 15,5 кВт (21,1 л.с.)	1 701	773	42
3304-0103-0202	Тракторы сельскохозяйственные универсальные, 39 кВт (53 л.с.)	2 659	923	54
3304-0103-0203	Тракторы сельскохозяйственные универсальные, 45 кВт (61 л.с.)	3 013	1 103	58













Окончание таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
<b>Подраздел- 04 Пневматический инструмент</b>				
3403-0401-0101	Молотки клепальные	59	-	-
3403-0401-0201	Молотки клепальные пневматические	159	-	-
3403-0401-0301	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	50	-	27
3403-0401-0401	Молотки отбойные пневматические при работе от стационарных компрессорных станций	399	-	15
3403-0401-0501	Молотки чеканочные (для гидроизоляционных работ) при работе от стационарных компрессорных станций	170	-	8
3403-0401-0601	Молотки чеканочные (для гидроизоляционных работ) при работе от передвижных компрессорных станций	22	-	4
3403-0402-0101	Трамбовки пневматические при работе от компрессора	14	-	8
3403-0403-0101	Машины пневматические ПУМ-3	1 468	-	-
<b>Подраздел- 05 Ручной инструмент</b>				
3403-0501-0101	Пылесосы промышленные	117	-	-
3403-0503-0101	Моечный аппарат высокого давления, мощностью 1,6 кВт	14	-	-
3403-0503-0201	Опрыскиватели, бензиновые, объем бака 20 л	215	-	-

*Ресми басылым*

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

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

**ҚР МПБЖ 8.04-11-2017**

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

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

---

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

*Издание официальное*

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

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

**СЦЭМ РК 8.04-11-2017**

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

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

---

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