

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
2020 жыл**

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ
УРОВНЕ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ
СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ
АКТЮБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ
2020 год**

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

Ресми басылым
Издание официальное

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

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

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

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

**ҚҰРЫЛЫС МАШИНАЛАРЫ МЕН МЕХАНИЗМДЕРІН
ПАЙДАЛАНУҒА АРНАЛҒАН АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҒЫ
АҚТӨБЕ ОБЛЫСЫ
2020 жыл**

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА
ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И
МЕХАНИЗМОВ
АКТЮБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ
2020 год**

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

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

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

Нур-Султан 2019

Алғы сөз

1 ӘЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министірлігінің (ҚР ИИДМ) Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар баскармасы
3 ҚАБЫЛДАНҒАН ЖӘНЕ ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ	ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 11.12.2019 ж. №207-НҚ бұйрығымен 01.01.2020 ж. бастап

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

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН	АО «КазНИИСА»
2 ПРЕДСТАВЛЕН	Управлением сметных норм в строительстве Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан (МИИР РК)
3 УТВЕРЖДЕН И	Приказом Комитета по делам строительства и ЖКХ МИР РК от 11.12.2019 года №207-НҚ
ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	с 01.01.2020 г.

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

Содержание

Общая часть	1
Отдел- 1 Машины строительные общего назначения.....	3
Раздел- 01 Машины для земляных и горно-вскрышных работ.....	3
Подраздел- 01 Землеройно-транспортные машины.....	3
Подраздел- 02 Экскаваторы.....	7
Подраздел- 03 Машины и оборудование для буровых работ	15
Раздел- 02 Машины и оборудование сваебойное	19
Подраздел- 01 Свайные погружатели ударного действия.....	19
Подраздел- 02 Свайные погружатели вибрационного действия	20
Подраздел- 03 Прочие машины и оборудование.....	20
Раздел- 03 Машины и оборудование для бетонных работ и конструкций	21
Подраздел- 01 Машины и оборудование для приготовления бетона, раствора.....	21
Подраздел- 02 Машины и оборудование для транспортировки бетона, раствора.....	23
Подраздел- 03 Машины и оборудование для производства бетонных работ.....	24
Раздел- 04 Отделочные машины	25
Подраздел- 01 Бетоноотделочные машины	25
Подраздел- 02 Машины для штукатурных и отделочных работ	26
Подраздел- 03 Машины и оборудование для окрасочных работ.....	26
Подраздел- 04 Машины для обработки пола	26
Раздел- 05 Грузоподъемные машины	26
Подраздел- 01 Краны стреловые	26
Подраздел- 02 Краны мостовые	32
Подраздел- 03 Прочие краны	35
Подраздел- 04 Лебедки, домкраты, такелажное оборудование	36
Подраздел- 05 Погрузчики и конвейеры	38
Подраздел- 06 Строительные подъемники	39
Раздел- 06 Электротехническое, сварочное и контрольное оборудование	41
Подраздел- 01 Электротехническое оборудование.....	41
Подраздел- 02 Сварочное и контрольное оборудование	44
Отдел- 2 Машины строительные специальные	46
Раздел- 01 Машины и оборудование для строительства автодорог	46
Подраздел- 01 Катки дорожные	46
Подраздел- 02 Прочие машины и оборудование для строительства автодорог.....	47
Раздел- 02 Машины для строительства и ремонта железных дорог.....	50
Подраздел- 01 Машины для ремонта пути.....	50

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

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

**БЕЛГІ ҮШІН
ДЛЯ ЗАМЕТОК**

СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

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

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

Общая часть

1 Сметные цены в текущем уровне на эксплуатацию строительных машин и механизмов настоящего Сборника разработаны на 2020 год и предназначены для определения сметной стоимости строительства, для строек, расположенных в регионе 04.00 – Актыбинская область.

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

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

3 Сметные цены включают следующие статьи затрат:

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

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

Издание официальное

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

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

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

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

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, зароботная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
Отдел- 1 Машины строительные общего назначения				
Раздел- 01 Машины для земляных и горно-вскрышных работ				
Подраздел- 01 Землеройно-транспортные машины				
3101-0101-0101	Бульдозеры, 37 кВт (50 л.с.)	2 988	1 344	51
3101-0101-0102	Бульдозеры, 59 кВт (80 л.с.)	4 370	1 606	68
3101-0101-0103	Бульдозеры, 79 кВт (108 л.с.)	4 863	1 920	76
3101-0101-0104	Бульдозеры, 96 кВт (130 л.с.)	6 262	1 920	101
3101-0101-0105	Бульдозеры, 118 кВт (160 л.с.)	8 648	1 920	106
3101-0101-0106	Бульдозеры, 121 кВт (165 л.с.)	8 657	1 920	144
3101-0101-0107	Бульдозеры, 132 кВт (180 л.с.)	8 572	1 920	118
3101-0101-0108	Бульдозеры, 243 кВт (330 л.с.)	11 620	2 294	233
3101-0101-0201	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 37 кВт (50 л.с.)	3 445	1 344	59
3101-0101-0202	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 59 кВт (80 л.с.)	5 053	1 606	76
3101-0101-0203	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	5 551	1 920	89
3101-0101-0204	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 96 кВт (130 л.с.)	7 613	1 920	118
3101-0101-0205	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 118 кВт (160 л.с.)	10 113	1 920	156
3101-0101-0206	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 132 кВт (180 л.с.)	10 104	1 920	144
3101-0101-0301	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, до 59 кВт (80 л.с.)	4 488	1 606	68
3101-0101-0302	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 79 кВт (108 л.с.)	5 080	1 920	80
3101-0101-0303	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 96 кВт (130 л.с.)	5 986	1 920	93
3101-0101-0304	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 121 кВт (165 л.с.)	9 092	1 920	114
3101-0101-0305	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 132 кВт (180 л.с.)	8 586	1 920	127

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0101-0306	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 243 кВт (330 л.с.)	12 010	2 294	203
3101-0101-0401	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, до 59 кВт (80 л.с.)	4 657	1 606	76
3101-0101-0402	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 96 кВт (130 л.с.)	6 303	1 920	106
3101-0101-0403	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 121 кВт (165 л.с.)	8 896	1 920	114
3101-0101-0404	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 132 кВт (180 л.с.)	8 465	1 920	131
3101-0101-0405	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 228 кВт (310 л.с.)	12 993	2 294	283
3101-0101-0406	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 303 кВт (410 л.с.)	18 847	2 742	533
3101-0101-0407	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 340 кВт (450 л.с.)	23 850	2 742	731
3101-0101-0501	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, 79 кВт (108 л.с.)	5 068	1 920	93
3101-0101-0502	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, 121 кВт (165 л.с.)	7 635	1 920	169
3101-0101-0503	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, 132 кВт (180 л.с.)	8 671	1 920	161
3101-0101-0601	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	5 593	1 920	110
3101-0101-0602	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве, 121 кВт (165 л.с.)	9 164	1 920	190
3101-0101-0603	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве, 132 кВт (180 л.с.)	10 347	1 920	211
3101-0101-0701	Бульдозеры на базе трактора при сооружении линий электропередач, 121 кВт (165 л.с.)	6 511	1 920	127
3101-0102-0101	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 3 м³	4 247	1 606	72
3101-0102-0102	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 4,5 м³	5 891	1 920	97

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0102-0103	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 7 м ³	7 881	1 920	135
3101-0102-0104	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 8 м ³	8 816	1 920	165
3101-0102-0105	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 10 м ³	10 032	2 294	161
3101-0102-0106	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 15 м ³	12 852	2 294	414
3101-0102-0201	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 3 м ³	4 551	1 606	80
3101-0102-0202	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 4,5 м ³	7 329	1 920	140
3101-0102-0203	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 7 м ³	8 369	1 920	152
3101-0102-0204	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 8 м ³	9 505	1 920	186
3101-0102-0205	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 10 м ³	10 900	2 294	178
3101-0102-0206	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 15 м ³	14 251	2 294	537
3101-0102-0301	Скреперы самоходные на колесных тягачах, 8 м ³	10 416	1 920	178
3101-0102-0302	Скреперы самоходные на колесных тягачах, 10 м ³	15 377	2 294	207
3101-0102-0303	Скреперы самоходные на колесных тягачах, 15 м ³	19 039	2 294	254
3101-0102-0401	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на водохозяйственном строительстве, 8 м ³	9 945	1 920	165
3101-0102-0402	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на водохозяйственном строительстве, 10 м ³	14 928	2 294	233
3101-0102-0403	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на водохозяйственном строительстве, 15 м ³	20 286	2 294	321

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0102-0501	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на гидроэнергетическом строительстве, 8 м ³	11 175	1 920	178
3101-0102-0502	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10 м ³	16 661	2 294	262
3101-0102-0503	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на гидроэнергетическом строительстве, 15 м ³	17 448	2 294	283
3101-0102-0601	Скреперы самоходные на колесных тягачах при сооружении магистральных трубопроводов, 8 м ³	10 176	1 920	211
3101-0102-0701	Комплексы скреперные при производстве горнопроходческих работ, до 0,5 м ³	1 146		
3101-0102-0702	Комплексы скреперные при производстве горнопроходческих работ, до 0,8 м ³	2 353		
3101-0102-0801	Скреперы самоходные колесные при производстве горновскрышных работ, 10 м ³	8 481	2 294	
3101-0102-0802	Скреперы самоходные колесные при производстве горновскрышных работ, 15 м ³	14 062	2 294	
3101-0102-0803	Скреперы самоходные колесные при производстве горновскрышных работ, 25 м ³	26 462	2 742	
3101-0103-0101	Автогрейдеры легкого типа, 66,2 кВт (90 л.с.)	6 970	1 606	93
3101-0103-0201	Автогрейдеры среднего типа, 99 кВт (135 л.с.)	10 384	1 920	123
3101-0103-0301	Грейдеры прицепные среднего типа	2 120	1 606	30
3101-0103-0401	Грейдеры прицепные тяжелого типа	2 108	1 606	25
3101-0104-0101	Машины кротодренажные на тракторе, 59 кВт (80 л.с.)	3 745	1 344	241
3101-0104-0201	Машины глубинной подготовки полей на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	5 106	1 606	114
3101-0104-0202	Машины глубинной подготовки полей на тракторе 103 кВт (140 л.с.)	6 625	1 606	182
3101-0104-0301	Планировщики длиннобазовые (без трактора)	168		4
3101-0104-0401	Установки двухбаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	4 854	1 606	118

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0104-0501	Установки однобаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 14 см	4 941	1 606	106
3101-0104-0502	Установки однобаровые на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 54 см	5 191	1 606	127
3101-0105-0101	Барражная машина	20 294	3 526	2 279
3101-0105-0201	Грейферы широкозахватные на базе экскаватора для проходки траншей противодиффузионных завес	10 703	2 294	896
3101-0105-0301	Установка с плоским грейфером для проходки траншей	8 821	3 526	676
3101-0105-0401	Агрегаты для разработки траншей шириной 0,5 -0,7 м, глубиной до 50 м	29 562	6 582	2 837
3101-0105-0402	Траншеекопатель цепной малогабаритный, на базе одноосного мотоблока	1 445		
3101-0105-0501	Установка с плоским грейфером на напорной штанге для устройства сооружений типа "стена в грунте"	11 781	3 526	554
3101-0105-0601	Трамбовки электрические	209		
Подраздел- 02 Экскаваторы				
3101-0201-0101	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 0,4 м³	5 192	1 606	203
3101-0201-0102	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 0,5 м³	7 779	1 920	262
3101-0201-0103	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 0,65 м³	7 578	1 920	279
3101-0201-0104	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 1 м³	8 560	1 920	609
3101-0201-0105	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 1,25 м³	11 196	1 920	748
3101-0201-0106	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 1,6 м³	11 216	2 294	833
3101-0201-0201	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,25 м³	4 322	1 606	199
3101-0201-0202	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,4 м³	5 368	1 606	224

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0201-0203	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,5 м ³	8 466	1 920	351
3101-0201-0204	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,65 м ³	9 475	1 920	381
3101-0201-0205	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 1 м ³	8 924	1 920	638
3101-0201-0206	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 1,25 м ³	11 552	1 920	744
3101-0201-0301	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,4 м ³	5 069	1 606	203
3101-0201-0302	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,5 м ³	7 775	1 920	258
3101-0201-0303	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,65 м ³	6 810	1 920	275
3101-0201-0304	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1 м ³	8 573	1 920	617
3101-0201-0305	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1,25 м ³	11 187	1 920	740
3101-0201-0401	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1,6 м ³	10 883	2 294	820
3101-0201-0402	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,25 м ³	4 310	1 606	195

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0201-0403	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,5 м³	8 210	1 920	283
3101-0201-0404	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,65 м³	10 180	1 920	419
3101-0201-0405	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 1 м³	9 331	1 920	808
3101-0201-0406	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 1,25 м³	13 063	1 920	1 171
3101-0201-0501	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу, 1,25 м³	5 121	3 526	106
3101-0201-0502	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу, 2,5 м³	7 374	3 900	165
3101-0201-0601	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1,25 м³	5 072	3 526	106
3101-0201-0602	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 2,5 м³	7 261	3 900	165
3101-0201-0701	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с удлиненным рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 4 м³	14 190	4 662	
3101-0201-0702	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с удлиненным рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 6,3 м³	20 145	7 680	
3101-0201-0703	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с удлиненным рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 15 м³	27 197	9 600	
3101-0201-0801	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 4,6 м³	9 584	4 662	

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0201-0802	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 5,2 м³	10 508	4 662	
3101-0201-0803	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 6,3 м³	13 415	4 662	
3101-0201-0804	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 8 м³	14 891	4 662	
3101-0201-0805	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 10 м³	15 692	5 036	
3101-0201-0806	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 12,5 м³	27 736	7 330	
3101-0201-0807	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 15 м³	30 038	7 330	
3101-0201-0808	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 20 м³	43 579	7 330	
3101-0201-0901	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НИТАСН", 0,15 м³	5 384	1 606	769
3101-0201-0902	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НИТАСН", 0,25 м³	9 077	1 606	1 521
3101-0201-0903	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НИТАСН", 0,4 м³	10 841	1 606	1 881
3101-0201-0904	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НИТАСН", 0,5 м³	11 199	1 920	1 930
3101-0201-0905	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НИТАСН", 0,65 м³	12 289	1 920	2 157
3101-0201-0906	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НИТАСН", 1 м³	14 981	1 920	2 716
3101-0201-0907	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НИТАСН", 1,25 м³	16 267	1 920	2 938
3101-0201-0908	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НИТАСН", 1,6 м³	19 281	2 294	3 699

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0201-0909	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 2,5 м ³	23 319	2 294	4 507
3101-0202-0101	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 4,6 м ³	10 729	4 662	
3101-0202-0102	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 5,2 м ³	13 565	4 662	
3101-0202-0103	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 6,3 м ³	17 301	4 662	
3101-0202-0104	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 8 м ³	19 807	4 662	
3101-0202-0201	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 5-6 м ³	15 922	4 662	
3101-0202-0202	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 6,3 м ³	19 403	4 662	
3101-0202-0203	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10 м ³	33 780	5 036	
3101-0202-0204	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 15 м ³	55 484	8 876	
3101-0202-0205	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 20 м ³	63 335	8 876	
3101-0202-0301	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 4 м ³	10 988	4 662	
3101-0202-0302	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 6,5 м ³	19 020	4 662	
3101-0202-0303	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 10 м ³	24 304	5 036	

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0202-0304	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 13 м³	27 530	5 036	
3101-0202-0305	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 15 м³	46 432	6 956	
3101-0202-0306	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 20 м³	59 309	6 956	
3101-0202-0307	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 25 м³	74 808	6 956	
3101-0202-0308	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 40 м³	89 185	6 956	
3101-0203-0101	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,25 м³	4 156	1 606	59
3101-0203-0102	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,4 м³	4 872	1 606	72
3101-0203-0103	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,5 м³	6 273	1 920	89
3101-0203-0104	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,65 м³	7 300	1 920	114
3101-0203-0201	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,15 м³	3 943	1 344	68
3101-0203-0202	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,25 м³	4 711	1 606	72
3101-0203-0203	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,4 м³	5 301	1 606	101
3101-0203-0204	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,5 м³	7 490	1 920	135

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0203-0205	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,65 м ³	7 855	1 920	152
3101-0203-0301	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,25 м ³	4 298	1 606	59
3101-0203-0302	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,4 м ³	4 742	1 606	68
3101-0203-0303	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,5 м ³	6 137	1 920	89
3101-0203-0304	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,65 м ³	7 300	1 920	114
3101-0203-0401	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,65 м ³	7 260	1 920	118
3101-0203-0402	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,8 м ³	7 441	1 920	135
3101-0204-0101	Экскаваторы-дреноукладчики при работе на водохозяйственном строительстве, 40 кВт (55 л.с.)	6 516	3 526	617
3101-0204-0102	Экскаваторы-дреноукладчики при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	11 177	3 526	1 268
3101-0204-0103	Экскаваторы-дреноукладчики при работе на водохозяйственном строительстве, 118 кВт (160 л.с.)	15 417	3 526	1 163
3101-0204-0201	Дреноукладчики (бестраншейные) с тягачом, 118 кВт (160 л.с.)	20 712	3 526	1 564
3101-0205-0101	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 12 л	4 427	2 950	241
3101-0205-0102	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 15 л	5 309	2 950	321
3101-0205-0103	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 23 л	6 779	3 526	342

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0205-0104	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 35 л	7 417	3 526	554
3101-0205-0105	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 45 л	7 865	3 526	321
3101-0205-0201	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 12 л	4 528	2 950	262
3101-0205-0202	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 15 л	5 406	2 950	372
3101-0205-0203	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 23 л	6 853	3 526	389
3101-0205-0204	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 35 л	7 528	3 526	681
3101-0205-0205	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 45 л	7 853	3 526	347
3101-0206-0101	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 280-1300 мм	9 924	3 526	622
3101-0206-0102	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 800-2200 мм	14 112	3 526	803
3101-0206-0103	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 1200-2200 мм	14 190	3 526	816
3101-0206-0104	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 1500-2200 мм	13 709	3 840	719
3101-0206-0105	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 2100-2500 мм	22 357	3 840	419
3101-0206-0201	Экскаваторы двухроторные при работе на водохозяйственном строительстве	11 921	3 526	651
3101-0206-0301	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 79 кВт (108 л.с.)	9 218	3 212	537
3101-0206-0302	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 118 кВт (160 л.с.)	12 569	3 212	622
3101-0206-0303	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 132 кВт (180 л.с.)	18 922	3 212	917
3101-0206-0304	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 220 кВт (300 л.с.)	20 653	3 212	977
3101-0207-0101	Экскаваторы для подземных работ, 1,2 м ³	9 064	3 840	216

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0208-0101	Экскаваторы-планировщики на пневмоколесном ходу	7 512	4 214	123
3101-0208-0201	Экскаваторы цепные безковшовые при работе на водохозяйственном строительстве, 118 кВт (160 л.с.)	7 615	1 920	706
Подраздел- 03 Машины и оборудование для буровых работ				
3101-0301-0101	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения, глубина бурения до 100-200 м, начальный диаметр скважин до 190 мм, конечный диаметр до 93-118 мм, грузоподъемность 4 т	5 002	1 920	478
3101-0301-0102	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения, глубина бурения до 500 м, начальный диаметр скважин до 394 мм, конечный диаметр до 190 мм, грузоподъемность 12,5 т	7 495	1 920	706
3101-0301-0103	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения, глубина бурения до 600 м, начальный диаметр скважин до 490 мм, конечный диаметр до 214 мм, грузоподъемность 32 т	13 198	3 526	1 353
3101-0301-0104	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения, глубина бурения до 700 м, начальный диаметр скважин до 249 мм, конечный диаметр до 93 мм, грузоподъемность 13 т	6 249	1 920	541
3101-0301-0201	Установки и станки ударно-канатного бурения на базе автомобиля, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 200 мм	4 793	1 920	440
3101-0301-0301	Комплекты оборудования шнекового бурения на базе автомобиля, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин: начальный до 198 мм, конечный до 151 мм	4 276	1 920	372
3101-0302-0101	Установки ковшового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 20 м, диаметр до 800, 1000, 1300 мм	13 374	3 900	1 184
3101-0302-0102	Установки ковшового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 24 м, диаметр до 1200 мм	4 825	2 294	152
3101-0302-0201	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 20 м, диаметр до 800, 1000, 1300 мм	11 827	3 900	972

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0302-0202	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 30 м, диаметр до 600 мм	5 385	2 294	152
3101-0302-0203	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 30 м, диаметр до 1000-1100 мм	19 220	3 900	1 746
3101-0302-0301	Установки ударно-канатного бурения скважин под сваи, глубина бурения до 20 м, диаметр до 1200 мм	13 968	3 900	1 268
3101-0302-0302	Установки ударно-канатного бурения скважин под сваи, глубина бурения до 30 м, диаметр до 1000-1100 мм	23 067	3 900	2 368
3101-0302-0401	Установки шнекового бурения скважин под буронабивные сваи длиной до 20 м, диаметром до 1200 мм	12 244	3 900	972
3101-0302-0402	Установки шнекового бурения скважин под буронабивные сваи длиной до 30 м, диаметром до 600 мм	6 388	2 294	195
3101-0302-0501	Комплекты оборудования роторного бурения скважин под буронабивные сваи, глубина бурения до 50 м	5 299	2 294	182
3101-0303-0101	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.), глубина бурения 15 м, диаметр скважин 76-132 мм	9 676		905
3101-0303-0102	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.), глубина бурения 32 м, диаметр скважин 160 мм	9 046		905
3101-0303-0103	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.), глубина бурения 32 м, диаметр скважин 200 мм	6 749		410
3101-0303-0201	Машины бурильно-крановые с глубиной бурения 1,5-3 м на тракторе 66 кВт (90 л.с.)	3 818	1 606	237
3101-0303-0301	Машины бурильные с глубиной бурения 3,5 м на тракторе 85 кВт (115 л.с.)	6 221	1 920	376
3101-0303-0401	Машины бурильно-крановые с глубиной бурения 3,5 м на автомобиле	3 823	1 920	271

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0304-0101	Машины шарошечного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения 36 м, диаметр скважин 215 мм	10 915		1 865
3101-0304-0102	Машины шарошечного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения 32 м, диаметр скважин 250 мм	11 854		1 877
3101-0304-0201	Установки и станки ударно-канатного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения до 300 м, диаметр скважин до 300 мм	3 841	1 920	359
3101-0304-0301	Станки вращательного бурения самоходные, глубина бурения до 23 м, диаметр 150 мм	11 024	1 344	304
3101-0304-0302	Станки вращательного бурения самоходные, глубина бурения до 50 м, диаметр 105 мм	3 928	1 344	124
3101-0304-0401	Станки ударно-вращательного бурения самоходные при работе от стационарных компрессоров, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 125 мм	3 727		465
3101-0304-0501	Станки ударно-вращательного бурения самоходные при работе от передвижных компрессоров, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 125 мм	2 940		719
3101-0304-0601	Установки для устройства буронабивных свай на гусеничном ходу, с крутящим моментом 150-250 кНм	66 367	4 214	
3101-0304-0602	Установки для устройства буронабивных свай на гусеничном ходу, с крутящим моментом 250-350 кНм	75 490	4 214	
3101-0304-0701	Установки для устройства буронабивных свай непрерывным шнеком с вибропогружателем, на гусеничном ходу, глубиной до 30 м., диаметром до 1000 мм	57 334	4 214	
3101-0304-0801	Установки буровые на гусеничном ходу, с комплектом оборудования для технологии раскатки, глубина бурения раскатчиком до 17 м, диаметр до 400 мм	69 226	2 294	972

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0304-0802	Установки универсальные комбинированные сваебойные и буровые на гусеничном ходу, с комплектом оборудования для технологии раскатки, глубина бурения раскатчиком до 26 м, диаметр до 400 мм	80 141	2 294	972
3101-0304-0803	Установки универсальные комбинированные сваебойные и буровые на гусеничном ходу, с комплектом оборудования для технологии мокрого глубинного перемешивания грунтов, глубина до 20 м, диаметр до 1200 мм	64 684	4 214	972
3101-0304-0804	Установки универсальные комбинированные сваебойные и буровые на гусеничном ходу, с комплектом оборудования для технологии мокрого глубинного перемешивания грунтов, глубина до 26 м, диаметр до 1500 мм	84 365	4 214	972
3101-0304-0901	Установки на гусеничном ходу, с комплектом оборудования для глубинного усиления грунта по технологии виброобмена	72 167	2 294	972
3101-0305-0101	Станки ударно-вращательного бурения несамоходные, глубина бурения до 24 м, диаметр 105 мм	3 415		144
3101-0305-0102	Станки вращательного бурения несамоходные, глубина бурения до 500 м, диаметр скважин 151-42 мм	2 790	1 344	63
3101-0305-0201	Установки и станки ударно-канатного бурения прицепные, глубина бурения до 100 м, диаметр скважин до 600 мм	3 999	1 344	347
3101-0305-0202	Установки и станки ударно-канатного бурения прицепные, глубина бурения до 200 м, диаметр скважин до 900 мм	5 556	1 344	503
3101-0305-0301	Станки ударно-канатного бурения скважин малогабаритные	618	44	152
3101-0305-0401	Комплекты оборудования роторного бурения скважин глубиной до 100 м с дизельным двигателем	8 872	2 950	17
3101-0305-0501	Установки буровые перфораторного бурения, глубина бурения до 25 м, диаметр 48-60 мм	4 326		195

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0305-0502	Установки буровые перфораторного бурения, глубина бурения до 30 м, диаметр 65-76 мм	4 731		211
3101-0305-0601	Установки и станки ударно-канатного бурения, глубина бурения до 25 м, диаметр скважин до 1000 мм	9 579	1 344	664
3101-0306-0101	Молотки бурильные легкие при работе от стационарных компрессорных станций	702		
3101-0306-0201	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	99		
3101-0306-0301	Молотки бурильные средние при работе от стационарных компрессорных станций	793		
3101-0306-0401	Молотки бурильные средние при работе от передвижных компрессорных станций	70		
3101-0306-0501	Молотки бурильные тяжелые при работе от стационарных компрессорных станций	942		
3101-0306-0601	Молотки бурильные тяжелые при работе от передвижных компрессорных станций	100		
3101-0307-0101	Насос буровой для нагнетания промывочной жидкости, подача 0,9-7,2 м³/ч, напор 400-200 м	274		13
3101-0307-0102	Насос буровой для нагнетания промывочной жидкости, подача 32 м³/ч, напор 400 м	657		38
3101-0307-0103	Насос буровой для нагнетания промывочной жидкости, подача 40 м³/ч, напор 630 м	1 024		59
3101-0307-0201	Насос для нагнетания воды, содержащей твердые частицы, подача 45 м³/ч, напор 55 м	256		13
3101-0308-0601	Копатели шахтных колодцев	2 937	1 344	59
3101-0308-0701	Агрегаты для обработки и ремонта скважин глубиной до 150 м	5 767	2 688	516
3101-0308-0801	Аппарат скважинный пневматический для обработки скважин глубиной до 150 м	3 156	2 469	76
3101-0308-0901	Станки бурозаправочные	322		13
3101-0308-1001	Установки промышленные передвижные (парообразователи)	24 672	1 606	2 414
Раздел- 02 Машины и оборудование свабойное				
Подраздел- 01 Свайные погружатели ударного действия				

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3102-0101-0101	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе трактора 80 кВт (108 л.с.)	7 338	1 920	448
3102-0101-0201	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 1 м ³	6 210	1 920	406
3102-0101-0202	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 1,25 м ³	6 770	1 920	406
3102-0102-0101	Копры гусеничные для свай длиной до 12 м	6 153	1 920	588
3102-0102-0102	Копры гусеничные для свай длиной до 20 м	7 922	1 920	719
3102-0102-0201	Копры универсальные с дизель-молотом, 2,5 т	7 994	1 920	710
3102-0102-0301	Копры универсальные с пневматическим молотом, 6 т	10 240	1 920	1 213
3102-0102-0302	Копры универсальные с пневматическим молотом, 8 т	15 184	1 920	1 746
3102-0103-0101	Дизель-молоты, 0,5 т	964		55
3102-0103-0102	Дизель-молоты, 1,25 т	1 442		85
3102-0103-0103	Дизель-молоты, 1,8 т	2 226		118
3102-0103-0104	Дизель-молоты, 2,5 т	2 418		144
3102-0103-0105	Дизель-молоты, 3,5 т	2 769		279
3102-0103-0106	Дизель-молоты, 5 т	3 190		182
3102-0104-0101	Мачты копровые с дизель-молотом, 1,25 т	4 175	1 920	330
3102-0104-0102	Мачты копровые с дизель-молотом, 1,8 т	4 960	1 920	410
3102-0104-0103	Мачты копровые с дизель-молотом, 2,5 т	6 080	1 920	524
3102-0104-0104	Мачты копровые с дизель-молотом, 3,5 т	6 942	1 920	634
3102-0104-0201	Мачты копровые с полиспастом для извлечения свай	2 510	1 920	169
3102-0105-0101	Установки на гусеничном ходу для погружения свай длиной до 22 метров, с гидромолотом 6,4 т	61 421	4 214	
Подраздел- 02 Свайные погружатели вибрационного действия				
3102-0201-0101	Вибропогружатели высокочастотные для погружения шпунтов и свай, до 1,5 т	2 926	634	38
3102-0202-0101	Вибропогружатели низкочастотные для погружения металлических и железобетонных свай, до 3 т	2 219	634	51
3102-0202-0102	Вибропогружатели низкочастотные для погружения свай-оболочек	4 561	634	127
Подраздел- 03 Прочие машины и оборудование				
3102-0301-0101	Установка свайно-буровая на базе крана на гусеничном ходу, 25 т	8 548	2 294	583
3102-0301-0201	Установка для устройства лучевых дренажных скважин	10 454	1 920	1 378

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3102-0301-0301	Установка для погружения железобетонных оболочек диаметром 3,4 м	20 677	1 920	3 530
3102-0301-0401	Установка для устройства буронабивных свай (БСО-1,7) на базе экскаватора 2,5 м³	11 051	4 294	1 142
3102-0301-0501	Сваепогружатели на базе трактора 121 кВт (165 л.с.)	7 418	1 606	178
Раздел- 03 Машины и оборудование для бетонных работ и конструкций				
Подраздел- 01 Машины и оборудование для приготовления бетона, раствора				
3103-0101-0101	Бетоносмесители гравитационные передвижные, 65 л	1 197	1 125	21
3103-0101-0102	Бетоносмесители гравитационные передвижные, 165 л	1 208	1 125	21
3103-0101-0103	Бетоносмесители гравитационные передвижные, 330 л	1 238	1 125	25
3103-0101-0201	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 500 л	1 471	1 344	25
3103-0101-0202	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 800 л	1 554	1 344	30
3103-0101-0203	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 1000 л	1 666	1 344	34
3103-0101-0204	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 2000 л	2 181	1 606	47
3103-0101-0301	Бетоносмесители передвижные принудительного действия, 165 л	1 198	1 125	21
3103-0101-0302	Бетоносмесители передвижные принудительного действия, 250 л	1 261	1 125	25
3103-0101-0401	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 375 л	1 302	1 125	30
3103-0101-0402	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 500 л	1 651	1 344	38
3103-0101-0403	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 800 л	1 764	1 344	47
3103-0101-0404	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 1000 л	1 987	1 344	51
3103-0101-0501	Установки бетоносмесительные автоматизированные, 500 л	11 664	8 909	638
3103-0101-0601	Растворосмесители передвижные, 65 л	1 154	1 125	11
3103-0101-0602	Растворосмесители передвижные, до 250 л	1 196	1 125	21
3103-0101-0603	Растворосмесители стационарные, до 500 л	1 480	1 344	25
3103-0101-0604	Растворосмесители стационарные, до 800 л	1 840	1 344	51
3103-0101-0701	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов, до 350 л	82		13
3103-0101-0702	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов, 750 л	128		21

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0101-0703	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов, до 2000 л	260		42
3103-0101-0801	Смеситель-пневмонагнетатель для приготовления и подачи строительных составов, смесей, растворов и бетона к месту укладки. Мобильный, на шасси. С электродвигателем, без встроенного компрессора. Подача по вертикали до 100 м, подача по горизонтали до 180 м. Производительность до 5 м³/ч. Емкость резервуара 0,3 м³	317		25
3103-0102-0101	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 30 м³/ч	20 833	9 636	355
3103-0102-0102	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 60 м³/ч	23 083	11 242	516
3103-0102-0103	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 120 м³/ч	36 519	17 666	1 137
3103-0102-0104	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 240 м³/ч	44 353	22 484	1 404
3103-0102-0201	Заводы бетонные инвентарные для строительства мостов и труб, 7,5 м³/ч	23 258	11 242	795
3103-0102-0301	Комплексы (узлы) растворосмесительные автоматизированные для приготовления и подачи раствора состоящие из смесительной установки, щита управления, насосной установки, напорных рукавов для подачи раствора, силосов для цемента, емкости-накопителя с мешалкой, емкости для воды (при необходимости), дизельной электростанции. Для грунтоцементных свай диаметром 600 мм., 800 мм.	39 750	3 212	355
3103-0102-0302	Комплексы (узлы) растворосмесительные автоматизированные для приготовления и подачи раствора состоящие из смесительной установки, щита управления, насосной установки, напорных рукавов для подачи раствора, силосов для цемента, емкости-накопителя с мешалкой, емкости для воды (при необходимости), дизельной электростанции. Для грунтоцементных свай диаметром 2 по 600 мм., 1000 мм.	46 858	3 212	355

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0102-0303	Комплексы (узлы) растворосмесительные автоматизированные для приготовления и подачи раствора состоящие из смесительной установки, щита управления, насосной установки, напорных рукавов для подачи раствора, силосов для цемента, емкости-накопителя с мешалкой, емкости для воды (при необходимости), дизельной электростанции. Для грунтоцементных свай диаметром 1200 мм., 1500 мм.	55 221	3 212	355
Подраздел- 02 Машины и оборудование для транспортировки бетона, раствора				
3103-0201-0101	Автобетоносмесители, 6 м³	6 350	1 606	
3103-0201-0201	Автобетоносмесители на базе автомобиля, вместимость барабана 2,7 м³	3 625	1 606	68
3103-0201-0202	Автобетоносмеситель на базе автомобиля, вместимость барабана 4 м³	5 381	1 606	
3103-0202-0101	Бадьи, 2 м³	32		
3103-0202-0102	Бадьи, 4 м³	39		
3103-0202-0103	Бадьи, 8 м³	457		17
3103-0203-0101	Автобетононасосы, 65 м³/ч	11 267	3 900	444
3103-0203-0102	Автобетононасосы, высота подачи до 21 м	17 853	3 900	444
3103-0203-0103	Автобетононасосы, высота подачи до 38 м	23 796	3 900	444
3103-0203-0104	Автобетононасосы, высота подачи до 56 м	31 899	3 900	444
3103-0203-0201	Автобетононасосы поршневые	8 299	2 294	
3103-0204-0101	Бетононасосы передвижные для строительства тоннелей, 10 м³/ч	4 778	1 344	452
3103-0204-0201	Бетононасосы для работы на гидроэнергетическом строительстве, 5-65 м³/ч	16 078	2 950	820
3103-0204-0301	Бетононасос стационарный , 20м³/ч	3 721	1 344	23
3103-0204-0302	Бетононасос стационарный , 80м³/ч	5 388	1 606	24
3103-0204-0401	Бетононасосы на гусеничном ходу, 80 м³/час	9 271	1 606	
3103-0205-0101	Насосы для строительных растворов, 4 м³/ч	112		17
3103-0205-0102	Насосы для строительных растворов, 5 м³/ч	173		25
3103-0205-0103	Насосы для строительных растворов, 6 м³/ч	229		34
3103-0205-0104	Насосы для строительных растворов, 16 м³/ч	1 285	1 125	80

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0205-0201	Растворонасосы, 1 м³/ч	1 284	1 125	25
3103-0205-0202	Растворонасосы, 3 м³/ч	1 276	1 125	
3103-0206-0101	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 2 м³/ч, напор 150 м	168		8
3103-0206-0102	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 4 м³/ч, напор 150 м	200		8
3103-0206-0103	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 6 м³/ч, напор 150 м	288		13
3103-0206-0104	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для нейтральных жидкостей и суспензий, подача 1000 м³/ч, напор 100 м	175		8
3103-0206-0201	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой фракцией, подача 12 м³/ч, напор 120 м	448		21
3103-0206-0202	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 32 м³/ч, напор 80 м	496		30
3103-0206-0203	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 40 м³/ч, напор 80 м	687		34
3103-0206-0204	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 150 м³/ч, напор 30 м	554		30
3103-0206-0205	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 250 м³/ч, напор 54 м	1 709		97
3103-0207-0101	Машины для внутриблочной перевозки бетона	6 037	1 344	131
3103-0208-0101	Глиномешалки, 4 м³	1 703	1 344	93
3103-0208-0201	Растворонагнетатели	104		13
Подраздел- 03 Машины и оборудование для производства бетонных работ				
3103-0301-0101	Пневмобетоноукладчики, 1,5 м³	1 345		199
3103-0301-0102	Пневмобетоноукладчики, 3,3 м³	1 688		55

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0302-0101	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 3 м	24 115	11 520	854
3103-0302-0102	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 5 м	45 819	15 360	1 687
3103-0302-0201	Агрегаты для бетонирования стен самоходные	1 638	768	38
3103-0303-0101	Бетоноукладчик "Putzmaister"	28 399	3 840	4 190
3103-0304-0101	Бетон-шприц-машины (установки для набрызгивания бетона)	3 231		127
3103-0304-0102	Цемент-пушки	2 264	1 344	42
3103-0305-0101	Виброформы для каналов глубиной до 1 м	3 625	1 920	516
3103-0305-0102	Виброформы для каналов глубиной 1,5 м	9 433	1 920	1 137
3103-0305-0201	Цементоукладчики для заделки швов	57		
3103-0305-0301	Установки цементационные, 7,2 м³/ч	538		85
3103-0305-0302	Установки цементационные автоматизированные, 15 м³/ч	2 901	1 606	271
3103-0305-0401	Опалубка скользящая для возведения железобетонных оболочек градилен	64 940	9 636	
3103-0305-0501	Бункеры-смесители при кладке дымовых кирпичных труб с эстакадой	1 394	1 344	35
3103-0305-0601	Установки для приема и подачи жестких растворов, производительность до 22,5 м³/ч, емкость 2,5 м³	1 394	1 344	28
3103-0305-0701	Установки по приготовлению и подаче растворов из сухих смесей, производительность до 3 м³/мин	147		42
3103-0305-0801	Виброжелоба	31		25
3103-0305-0901	Термос 100 л	26		
Раздел- 04 Отделочные машины				
Подраздел- 01 Бетоноотделочные машины				
3104-0101-0101	Вибратор глубинный	38		4
3104-0101-0201	Вибратор поверхностный	15		
3104-0101-0301	Вибратор глубинный пневматический	22		
3104-0101-0401	Вибратор крановой	134		
3104-0101-0501	Вибратор внутренний	122		
3104-0101-0601	Виброрейка	14		
3104-0102-0101	Машина бетоноотделочная однороторная, 600 мм	2 233		
3104-0102-0201	Машина бетоноотделочная однороторная, 900 мм	2 774		
3104-0102-0301	Машина бетоноотделочная двухроторная, 900 мм	5 752		

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3104-0103-0101	Комплексы вакуумные типа СО-177	373	96	47
3104-0103-0201	Финишеры трубчатые на пневмоколесном ходу	3 670	1 606	127
3104-0103-0301	Машины для нанесения пленкообразующих материалов	3 841	1 606	135
Подраздел- 02 Машины для штукатурных и отделочных работ				
3104-0201-0101	Торкрет установка плунжерно-диафрагменный, общая установленная мощность 7,75 кВт, производительность до 6 м³/час	1 870	1 606	
3104-0201-0102	Аппарат для штукатурки мощностью электродвигателя 2,2 кВт, максимальная дальность подачи 40 м, высота подачи 20 м	1 453	1 125	
3104-0202-0101	Агрегаты смесительно-штукатурные передвижные, до 2 м³/ч	1 506	1 344	25
3104-0202-0201	Смесители, проточные, передвижные, для сухих смесей, 25-80 л/мин	140		
3104-0202-0202	Электромиксер строительный, ручной. Мощность до 1400 Вт, число оборотов до 810 об/мин	23		
3104-0203-0101	Агрегаты для подачи грунтовок	270		
Подраздел- 03 Машины и оборудование для окрасочных работ				
3104-0301-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, 1 кВт	150		4
3104-0301-0102	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, 2 кВт	211		8
3104-0301-0201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов	116		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		
Подраздел- 04 Машины для обработки пола				
3104-0401-0101	Машины мозаично-шлифовальные	46		
3104-0401-0201	Машина паркетно-шлифовальная	86		13
3104-0402-0101	Машина для острожки деревянных полов	39		4
3104-0403-0101	Нарезчик швов	1 164		
Раздел- 05 Грузоподъемные машины				
Подраздел- 01 Краны стреловые				
3105-0101-0101	Краны башенные, 5 т	4 216	1 344	
3105-0101-0102	Краны башенные, 8 т	6 030	1 344	
3105-0101-0103	Краны башенные, 10 т	6 356	1 344	
3105-0101-0104	Краны башенные, 12,5 т	9 325	1 344	

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0101-0105	Краны башенные, 25 т	15 343	1 606	
3105-0101-0201	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 5 т	4 216	1 344	
3105-0101-0202	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 8 т	6 030	1 344	
3105-0101-0203	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 10 т	6 356	1 344	
3105-0101-0204	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 12,5 т	9 325	1 344	
3105-0101-0205	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	15 252	1 606	
3105-0101-0206	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 25-75 т	9 840	1 606	
3105-0101-0301	Краны башенные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16-50 т	7 217	1 920	
3105-0101-0302	Краны башенные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25-75 т	8 997	1 920	
3105-0101-0401	Краны башенные бетоноукладочные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10-25 т	7 094	1 920	
3105-0101-0402	Краны башенные бетоноукладочные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25-50 т	10 735	1 920	
3105-0101-0501	Краны башенные при работе на строительстве элеваторов, 7,5-10 т, высота подъема крюка более 40 м	11 549	1 920	
3105-0101-0601	Краны башенные приставные, 8 т	7 388	1 344	
3105-0101-0602	Краны башенные приставные, 10 т, высота подъема крюка 105 м	7 685	3 840	1 539
3105-0101-0603	Краны башенные приставные, 4-10 т, высота подъема крюка 150 м	9 020	3 840	2 731
3105-0101-0701	Краны ползучие для радиомачт, 5 т	9 552	5 376	698
3105-0101-0702	Краны ползучие для радиомачт, 8 т	16 004	6 720	2 114
3105-0101-0703	Краны ползучие для радиомачт, 12 т	17 697	6 720	2 385
3105-0101-0704	Краны ползучие для радиомачт, 15 т	19 782	6 720	2 778
3105-0102-0102	Краны на автомобильном ходу, 10 т	5 011	1 920	410

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0102-0103	Краны на автомобильном ходу, 12,5 т	5 445	1 920	448
3105-0102-0104	Краны на автомобильном ходу, 16 т	7 088	1 920	300
3105-0102-0105	Краны на автомобильном ходу, 25 т	9 113	2 294	1 083
3105-0102-0106	Краны на автомобильном ходу, 40 т	14 812	4 662	1 451
3105-0102-0107	Краны на автомобильном ходу, 63 т	21 295	4 662	1 602
3105-0102-0201	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 6,3 т	3 423	1 606	224
3105-0102-0202	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10 т	5 000	1 920	296
3105-0102-0203	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 12,5 т	5 498	1 920	283
3105-0102-0204	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16 т	7 320	1 920	351
3105-0102-0301	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 6,3 т	3 908	1 606	402
3105-0102-0302	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 10 т	5 378	1 920	457
3105-0102-0303	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 12,5 т	6 036	1 920	500
3105-0102-0304	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	7 384	1 920	554
3105-0102-0305	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	9 207	2 294	1 082
3105-0102-0306	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 40 т	13 401	3 702	1 459

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0102-0307	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 63 т	20 583	3 702	1 598
3105-0102-0401	Краны на автомобильном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 6,3 т	4 037	1 606	292
3105-0102-0402	Краны на автомобильном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 10 т	5 702	1 920	326
3105-0102-0403	Краны на автомобильном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 12,5 т	6 034	1 920	342
3105-0102-0501	Краны на автомобильном ходу типа XCMG QY 130, 130 т	30 574	4 662	
3105-0103-0101	Краны на пневмоколесном ходу, 16 т	7 629	1 920	
3105-0103-0102	Краны на пневмоколесном ходу, 25 т	7 946	1 920	
3105-0103-0103	Краны на пневмоколесном ходу, 40 т	11 472	1 920	626
3105-0103-0104	Краны на пневмоколесном ходу, 63 т	12 029	1 920	
3105-0103-0105	Краны на пневмоколесном ходу, 100 т	24 752	3 526	
3105-0103-0201	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16 т	6 789	1 920	461
3105-0103-0202	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25 т	7 946	1 920	
3105-0103-0203	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 40 т	8 968	1 920	550
3105-0103-0204	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 63 т	9 812	2 723	
3105-0103-0205	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 100 т	18 848	3 526	
3105-0103-0301	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	8 096	1 920	

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0103-0302	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	7 946	1 920	
3105-0103-0303	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 40 т	12 314	1 920	651
3105-0103-0304	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 63 т	13 724	2 723	
3105-0103-0305	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 100 т	26 594	3 526	
3105-0103-0401	Краны на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 16 т	9 106	1 920	338
3105-0103-0402	Краны на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 25 т	9 274	2 723	419
3105-0103-0403	Краны на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 40 т	11 721	2 723	431
3105-0104-0101	Краны на гусеничном ходу, до 16 т	4 464	1 606	
3105-0104-0102	Краны на гусеничном ходу, 25 т	6 119	1 606	
3105-0104-0103	Краны на гусеничном ходу, 40 т	6 802	1 920	
3105-0104-0104	Краны на гусеничном ходу, 50-63 т	11 126	3 526	
3105-0104-0105	Краны на гусеничном ходу, 100 т	18 560	3 526	
3105-0104-0106	Краны на гусеничном ходу, 125 т	27 583	3 526	
3105-0104-0201	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16 т	3 848	1 606	
3105-0104-0202	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25 т	6 119	1 606	
3105-0104-0203	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 40 т	6 601	1 920	
3105-0104-0204	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 50-63 т	10 484	3 526	
3105-0104-0205	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 100 т	15 299	3 526	
3105-0104-0206	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 125 т	20 836	3 526	

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0104-0301	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, до 16 т	5 063	1 606	
3105-0104-0302	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	6 119	1 606	
3105-0104-0303	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 40 т	9 089	1 920	
3105-0104-0304	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 50-63 т	14 779	3 526	
3105-0104-0305	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 100 т	23 265	3 526	
3105-0104-0306	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 125 т	34 221	3 526	
3105-0104-0401	Краны на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, до 16 т	7 989	1 606	389
3105-0104-0402	Краны на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 25 т	7 459	2 409	469
3105-0104-0403	Краны на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 63 т	13 744	3 526	524
3105-0104-0501	Краны на гусеничном ходу типа XCMG QUY 100, 100 т	26 570	4 662	
3105-0104-0601	Краны на гусеничном ходу типа Liebherr LR 1350, 350 т	115 557	4 662	
3105-0104-0602	Краны на гусеничном ходу типа Liebherr LR 1750, 750 т	216 754	4 662	
3105-0105-0102	Краны на специальном шасси автомобильного типа до 200т	34 025	4 662	5 451
3105-0105-0103	Краны на специальном шасси автомобильного типа до 250т	35 502	4 662	3 510
3105-0105-0104	Краны на специальном шасси автомобильного типа более 250т	41 022	4 662	2 163
3105-0105-0303	Краны на специальном шасси автомобильного типа Liebherr LTM 1350, грузоподъемностью до 350 т	73 931	4 662	
3105-0106-0101	Краны на железнодорожном ходу, 10 т	5 317	2 731	224

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0106-0102	Краны на железнодорожном ходу, 16 т	13 554	3 264	110
3105-0106-0103	Краны на железнодорожном ходу, 25 т	13 916	3 264	
3105-0106-0104	Краны на железнодорожном ходу, 80 т	14 745	3 526	
3105-0106-0105	Краны на железнодорожном ходу, 125 т	26 893	5 952	
3105-0106-0201	Краны стреловые на рельсовом ходу, 50-100 т	16 792	1 920	
3105-0106-0202	Краны стреловые на рельсовом ходу, 75-130 т	18 904	1 920	
3105-0107-0101	Краны портално-стреловые, 10 т	10 721	1 344	795
3105-0107-0102	Краны портално-стреловые, 16 т	8 875	1 344	892
3105-0107-0201	Краны порталные (КП-640), 640т	20 959	7 680	1 618
Подраздел- 02 Краны мостовые				
3105-0201-0101	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 5 т	1 643	1 125	
3105-0201-0102	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 10 т	1 780	1 125	
3105-0201-0103	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 16 т	2 388	1 344	
3105-0201-0104	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 20 т	2 793	1 344	
3105-0201-0105	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 32 т	3 277	1 606	
3105-0201-0106	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 50 т	3 533	1 606	
3105-0201-0107	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 80 т	7 899	1 606	
3105-0201-0108	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 100 т	8 493	1 920	
3105-0201-0109	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 125 т	7 076	1 920	

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0201-0110	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 160 т	9 527	1 920	
3105-0201-0111	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 200 т	10 186	1 920	
3105-0201-0112	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 250 т	10 524	1 920	
3105-0201-0113	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 320 т	10 957	1 920	
3105-0201-0201	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, до 5 т	2 819	1 907	
3105-0201-0202	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 10 т	2 855	1 907	
3105-0201-0203	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 16 т	3 607	2 278	
3105-0201-0204	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 20 т	4 098	2 278	
3105-0201-0205	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 100 т	17 849	3 840	
3105-0201-0206	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 140 т	19 283	3 840	
3105-0201-0207	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 180 т	21 750	3 840	
3105-0201-0208	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 225 т	23 797	3 840	
3105-0201-0209	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 280 т	21 312	3 840	

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0201-0210	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 320 т	21 741	3 840	
3105-0201-0211	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 400 т	23 957	3 840	
3105-0201-0212	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 450 т	24 571	3 840	
3105-0201-0213	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 500 т	25 542	3 840	
3105-0201-0301	Краны мостовые электрические при работе на гидроэнергетическом строительстве, 30/5 т	2 844	1 606	
3105-0201-0302	Краны мостовые электрические при работе на гидроэнергетическом строительстве, 50/10 т	3 237	1 606	
3105-0201-0401	Краны мостовые электрические пролетом 34,5 м при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 100х2	8 624	2 880	672
3105-0201-0501	Краны мостовые кругового действия, 320-160 т, пролет 43 м	22 647	7 680	1 522
3105-0202-0101	Краны козловые, 50 т	4 367	2 409	279
3105-0202-0102	Краны козловые, 16/12,5 т, пролет 25 м, высота подъема крюка 7 м, глубина опускания крюка 9 м	3 335	1 344	165
3105-0202-0103	Краны козловые, 20 т, пролет 40 м, высота подъема крюка 9 м, глубина опускания крюка 16 м	6 090	1 344	233
3105-0202-0201	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 12,5 т	3 024	1 344	254
3105-0202-0202	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 20 т	3 742	1 344	342
3105-0202-0203	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 32 т	4 369	1 606	397
3105-0202-0204	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 50 т	4 550	2 409	228

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0202-0205	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 65 т, высота подъема крюка 24 м	7 445	2 409	262
3105-0202-0206	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 120 т	7 527	2 409	622
3105-0202-0207	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 200 т	11 305	2 409	833
3105-0202-0208	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 250 т	12 108	3 212	833
3105-0202-0301	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 12,5 т	4 189	1 344	304
3105-0202-0302	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 20 т	5 331	1 344	402
3105-0202-0303	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 32 т	6 067	1 606	461
3105-0202-0304	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 120 т	10 299	2 409	
3105-0202-0305	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 200 т	16 838	2 409	
3105-0202-0401	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 30 т	5 996	2 409	372
3105-0202-0402	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 50 т	6 800	2 409	499
3105-0202-0501	Краны полукозловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 30 т	4 252	2 278	288
3105-0202-0601	Краны козловые при работе на строительстве мостов, 50 т	6 067	2 278	541
3105-0202-0602	Краны козловые при работе на строительстве мостов, 65 т	13 903	2 278	972
Подраздел- 03 Прочие краны				
3105-0301-0101	Краны консольные, 5 т	1 906	1 606	81
3105-0301-0102	Краны консольные, 80 т	24 097	8 030	2 545
3105-0301-0103	Краны консольные, 130 т	49 892	8 030	4 482
3105-0302-0101	Краны консольно-шлюзовые, 2х20 т	12 620	6 424	2 368
3105-0302-0102	Краны консольно-шлюзовые, 2х50 т	24 057	9 636	5 813
3105-0303-0101	Кран-укосина, 5 т	2 009	1 125	152
3105-0304-0101	Краны монтажные, 25 т	7 108	1 344	1 509
3105-0304-0102	Краны монтажные, 65 т	9 312	1 606	710

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0304-0201	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 100 т	3 887		
3105-0304-0202	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 160 т	4 094		
3105-0304-0203	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 200 т	5 814		
3105-0304-0204	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 500 т	10 376		
3105-0304-0301	Мачты ползучие, 3 т	7 797	4 500	507
3105-0305-0101	Краны переносные, 0,5 т	630		80
3105-0305-0102	Краны переносные, 1 т	1 475	1 125	13
3105-0306-0101	Краны полноповоротные, 10 т	2 785	1 344	131
3105-0307-0101	Краны подвесные электрические (кран-балки), до 5 т	107		
3105-0308-0101	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 5 т	6 438	1 606	123
3105-0308-0102	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 10 т	3 478	1 606	68
3105-0308-0103	Краны-установщики на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 12 т	6 118	1 606	309
3105-0309-0101	Краны специальные строительные для возведения гиперболической оболочки градирен	35 587	19 194	5 619
3105-0310-0101	Краны-манипуляторы, 1,6 т	3 352	1 344	178
3105-0310-0103	Краны-манипуляторы, 16 т	5 647	1 920	689
Подраздел- 04 Лебедки, домкраты, такелажное оборудование				
3105-0401-0101	Домкраты гидравлические, 6,3 т	6		
3105-0401-0102	Домкраты гидравлические, до 25 т	10		
3105-0401-0103	Домкраты гидравлические, 63 т	15		
3105-0401-0104	Домкраты гидравлические, до 100 т	24		4
3105-0401-0105	Домкраты гидравлические, до 200 т	23		4
3105-0401-0106	Домкраты гидравлические (ГДЗ-300), до 300 т	196	48	13
3105-0401-0107	Домкраты гидравлические, до 1200 т	802		127
3105-0401-0108	Домкраты гидравлические, до 50 т	11		
3105-0402-0101	Лебедки тяговым усилием 1471,5 кН (150 т)	16 346	2 250	541
3105-0402-0201	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием до 9,81 кН (1 т)	12		4
3105-0402-0202	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 12,26 кН (1,25 т)	11		4
3105-0402-0203	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 14,72 кН (1,5 т)	11		4
3105-0402-0204	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 29,43 кН (3 т)	12		4

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0402-0205	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	56		21
3105-0402-0206	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	121		4
3105-0402-0301	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	27		
3105-0402-0302	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	61		
3105-0402-0303	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	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)	254		13
3105-0402-0306	Лебедки электрические тяговым усилием 78,48 кН (8 т)	1 595	1 125	42
3105-0402-0307	Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	2 757	1 125	
3105-0402-0308	Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 кН (16 т)	3 826	1 125	
3105-0402-0309	Лебедки электрические тяговым усилием 313,92 кН (32 т)	15 407	1 125	
3105-0402-0401	Лебедки проходческие тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	1 894	1 125	
3105-0402-0402	Лебедки проходческие тяговым усилием 98,1 кН (10 т)	2 415	1 125	
3105-0402-0403	Лебедки проходческие тяговым усилием 176,58 кН (18 т)	3 168	1 125	
3105-0402-0404	Лебедки проходческие тяговым усилием 245,25 кН (25 т)	4 406	1 125	
3105-0402-0501	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 6,18 кН (0,63 т)	191		
3105-0402-0502	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 8,83 кН (0,9 т)	198		
3105-0402-0503	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием до 13,73 кН (1,4 т)	237		
3105-0402-0504	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 24,53 кН (2,5 т)	328		
3105-0402-0505	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	384		
3105-0402-0506	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 69,65 кН (7,1 т)	410		
3105-0402-0507	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 137,34 кН (14 т)	660		

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0402-0601	Лебедки вспомогательные передвижные, тяговым усилием 0,5 т с бензиновым двигателем, 4 кВт	1 381	942	
3105-0402-0702	Лебедки передвижные, тяговым усилием 10 т с дизельным двигателем	4 025	1 125	376
3105-0402-0801	Лебедки шахтные маневровые для откатки вагонеток	406		
3105-0402-0901	Лебедки самоходные, 12,5 т	852		38
3105-0402-1001	Лебедки слиповые электрические тяговым усилием 10 т	2 566	1 125	72
3105-0403-0101	Станция насосная для привода гидродомкратов	559		72
3105-0403-0201	Лебедочные станции, до 0,5т	846	788	29
3105-0403-0301	Механизмы для монтажа коуша, 10 т	163		8
3105-0403-0401	Манипуляторы домкратов, 5 т	1 404		38
Подраздел- 05 Погрузчики и конвейеры				
3105-0501-0101	Автопогрузчики, 5 т	4 557	1 344	317
3105-0501-0201	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 1 т	2 565	1 344	63
3105-0501-0202	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 2 т	2 526	1 344	59
3105-0501-0203	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 3,2 т	2 598	1 344	55
3105-0501-0204	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 4 т	2 685	1 344	72
3105-0501-0205	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 5 т	3 092	1 344	68
3105-0501-0206	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 10 т	3 548	1 344	93
3105-0501-0207	Автопогрузчики с челюстными подхватами, 3 т	3 275	1 344	63
3105-0501-0301	Автопогрузчики специальные со стрелой и передвижным крюком, 1,5 т	3 731	1 344	72
3105-0501-0302	Автопогрузчики специальные со стрелой и передвижным крюком, 3 т	3 915	1 344	68
3105-0502-0101	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, 2 т	3 508	1 606	63
3105-0502-0102	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, 3 т	5 272	1 606	106
3105-0502-0201	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 2 т	6 279	1 606	80
3105-0502-0202	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 3 т	8 631	1 606	110

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0502-0203	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 4 т	9 316	1 606	140
3105-0502-0204	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 5 т	8 209	1 606	72
3105-0502-0301	Погрузчики одноковшовые на пневмоколесном ходу	4 268	1 606	93
3105-0502-0401	Погрузчики ковшовые универсальные	6 370		
3105-0502-0501	Мини-погрузчик на колесном ходу в комплекте с основным погрузочным ковшом (типа МКСМ). Грузоподъемность до 1 т	4 248	1 344	21
3105-0502-0601	Погрузчики телескопические, на пневмоколесном ходу. Высота подъема до 14 м. Грузоподъемность до 3,5 т	5 038	1 344	106
3105-0503-0101	Конвейеры ленточные передвижные длиной до 10 м	362	94	25
3105-0503-0102	Конвейеры ленточные передвижные длиной 15 м	604	283	25
3105-0503-0201	Конвейеры ленточные секционные длиной 40 м	2 277	942	203
3105-0503-0301	Конвейеры-перегрузатели	1 438		47
Подраздел- 06 Строительные подъемники				
3105-0601-0101	Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	3 255	1 344	203
3105-0601-0102	Автогидроподъемники, высота подъема 18 м	4 782	1 344	262
3105-0601-0103	Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	5 793	1 606	431
3105-0601-0104	Автогидроподъемники, высота подъема 28 м	8 586	1 920	520
3105-0601-0105	Автогидроподъемники, высота подъема свыше 35 м	16 730	2 294	926
3105-0602-0101	Подъемники гидравлические, высота подъема до 10 м	1 547	1 125	34
3105-0602-0102	Подъемники гидравлические, высота подъема 12,5 м	1 651	1 125	38
3105-0602-0201	Подъемники гидравлические специальные на гусеничном ходу	6 298	2 294	148
3105-0602-0301	Подъемники грузопассажирские, 100 т, высота подъема 105 м	4 827	1 344	829
3105-0602-0401	Подъемники мачтовые, высота подъема 50 м	2 188	1 125	173
3105-0602-0505	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	1 640	1 125	
3105-0602-0601	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 120 м	10 595	4 871	

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0602-0602	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 180 м	17 572	7 121	
3105-0602-0603	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 250 м	20 379	7 121	
3105-0602-0604	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 330 м	27 348	7 121	
3105-0602-0701	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 120 м	9 994	5 820	
3105-0602-0702	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 180 м	15 044	7 121	
3105-0602-0703	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 250 м	17 104	7 121	
3105-0602-0704	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 330 м	21 317	7 121	
3105-0602-0801	Подъемники скиповые	1 831	1 125	8
3105-0602-0901	Подъемники строительные грузопассажирские, до 0,8 т	2 776	1 344	508
3105-0602-0902	Самоходный ножничный подъемник, высота подъема до 22 м	2 670		
3105-0602-1001	Подъемники двухстоечные грузовые, до 2т , высота подъема до 60 м	2 982	1 125	169
3105-0602-1101	Вышки телескопические, 25 м	4 521	1 606	182
3105-0602-1201	Люлька одноместная самоподъемная, 120 кг	389		161
3105-0602-1202	Фасадный подъемник модульного исполнения (люлька строительная), самоподъемная с электродвигателем. Грузоподъемность 630 кг, длина рабочей платформы до 6 м, высота подъема 150 м	311		161
3105-0602-1301	Подмости самоходные, высота подъема 12 м	1 715	1 125	42
3105-0602-1302	Подмости самоходные, высота подъема 15 м	1 996	1 125	51
3105-0602-1401	Подмости самоподъемные для возведения железобетонных оболочек градилен	29 735	5 376	
3105-0602-1501	Порталы для монтажа радиомачт, 100 т	16 989	5 625	1 615
3105-0603-0101	Тали электрические общего назначения, 0,5 т	32		

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0603-0102	Тали электрические общего назначения, 1 т	39		
3105-0603-0103	Тали электрические общего назначения, 2 т	58		
3105-0603-0104	Тали электрические общего назначения, 3,2 т	72		
3105-0603-0105	Тали электрические общего назначения, 5 т	130		13
3105-0603-0106	Тали электрические общего назначения, свыше 5 т	210		72
3105-0603-0107	Тали электрические общего назначения, 10 т	177		
3105-0603-0201	Тали ручные рычажные	8		4
3105-0603-0301	Тельферы электрические, 0,5 т	32		
3105-0603-0302	Тельферы электрические, 1 т	46		
3105-0603-0303	Тельферы электрические, 2 т	70		
3105-0603-0304	Тельферы электрические, 3,2 т	97		
3105-0603-0305	Тельферы электрические, до 5 т	187		8
Раздел- 06 Электротехническое, сварочное и контрольное оборудование				
Подраздел- 01 Электротехническое оборудование				
3106-0101-0101	Электростанции передвижные, до 4 кВт	1 681	1 344	34
3106-0101-0102	Электростанции передвижные, до 30 кВт	3 170	1 344	178
3106-0101-0103	Электростанции передвижные, до 60 кВт	5 181	1 606	279
3106-0101-0104	Электростанции передвижные, до 100 кВт	6 679	1 606	381
3106-0101-0105	Электростанции передвижные, до 200 кВт	14 593	3 900	292
3106-0101-0106	Электростанции передвижные, до 500 кВт	34 622	3 900	753
3106-0101-0107	Электростанции передвижные, 1050 кВт (в вагоне)	65 130	3 900	1 298
3106-0101-0201	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 60 кВт	5 098	1 606	300
3106-0101-0202	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 100 кВт	6 719	1 606	414
3106-0101-0203	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 200 кВт	16 894	3 900	342
3106-0101-0204	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 500 кВт	29 839	3 900	664
3106-0102-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 2,2 м³/мин	2 828	1 344	51

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0102-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 5 м³/мин	2 843	1 344	51
3106-0102-0103	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 11,2 м³/мин	5 344	1 606	127
3106-0102-0104	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 50 м³/мин	14 932	1 606	562
3106-0102-0105	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 800 кПа (8 атм), 10 м³/мин	4 236	1 606	76
3106-0102-0201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 атм), 0,5 м³/мин	97		4
3106-0102-0301	Компрессоры самоходные с двигателем внутреннего сгорания давлением 800 кПа (8 атм), 6,3 м³/мин	2 827	1 344	51
3106-0102-0401	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 атм), 40 м³/мин	5 616	2 731	190
3106-0102-0402	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 атм), 60-70 м³/мин	7 626	4 608	237
3106-0102-0403	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 атм), 80-100 м³/мин	11 407	5 506	381
3106-0102-0404	Станции компрессорные давлением 981 кПа (10 атм), 20-30 м³/мин	5 512	2 731	161
3106-0102-0405	Станции компрессорные давлением 981 кПа (10 атм), 100 м³/мин	14 737	5 506	541
3106-0102-0501	Станции компрессорные передвижные давлением 680 кПа (6,8 атм), 5,25 м³/мин	1 925	1 344	51
3106-0102-0502	Установки компрессорные передвижные давлением 7845 кПа (80 атм), 8 м³/мин	4 946	1 344	106
3106-0102-0503	Установки компрессорные передвижные давлением 9800 кПа (100 атм), 16 м³/мин	18 147	1 606	435
3106-0102-0601	Компрессор стационарный, 15 м³/мин	3 327	1 606	
3106-0102-0701	Компрессоры "XANS-175Dd"	3 364	1 920	

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0102-0801	Компрессоры передвижные "ATLAS COPCO" или аналогичного типа, давление до 2,5 Мпа, производительность до 34 м³/мин	18 558	1 606	501
3106-0102-0901	Компрессоры оппозитные аммиачные одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 670-1340 кВт (575000-1150000 ккал/ч)	9 841		
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)	5 349		
3106-0102-1001	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 300 кВт (260000 ккал/ч)	2 170		
3106-0102-1002	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 423,5 кВт (365000 ккал/ч)	2 535		
3106-0102-1003	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 1750 кВт (1505000 ккал/ч)	12 964		
3106-0103-0101	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 315-500 А	273		38
3106-0103-0102	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 1000 А	318		
3106-0103-0201	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	1 079		161
3106-0103-0301	Трансформаторы сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	115		17
3106-0103-0401	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	307		51

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0103-0501	Установки постоянного тока для ручной дуговой сварки	168		8
3106-0103-0601	Установки электронагревательные для термической обработки сварных соединений	766		
3106-0103-0701	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 °С	165		8
3106-0103-0901	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 50 Гц	742		101
3106-0103-0902	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 150 Гц	761		101
3106-0103-0903	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой, 2400 Гц	749		110
3106-0103-1001	Воздухоосушитель для маслonaполненных вводов	7		
3106-0103-1101	Термопеналы с массой загружаемых электродов не более 5кг	2		
3106-0103-1201	Выпрямители полупроводниковые для подогрева трансформаторов	45		
Подраздел- 02 Сварочное и контрольное оборудование				
3106-0201-0101	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А, с бензиновым двигателем	438		17
3106-0201-0201	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А, с дизельным двигателем	629		34
3106-0201-0301	Агрегаты сварочные однопостовые для ручной электродуговой сварки	345		
3106-0201-0401	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на автомобильном прицепе	4 889	1 125	110
3106-0201-0501	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	5 521	1 606	304
3106-0201-0601	Агрегаты сварочные четырехпостовые для ручной сварки на автомобильном прицепе	5 603	1 125	118
3106-0201-0701	Агрегаты сварочные четырехпостовые для ручной сварки на тракторе 132 кВт (180 л.с.)	9 472	1 920	474

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0201-0801	Автоматы сварочные номинальным сварочным током 450-1250 А	1 128		63
3106-0201-0802	Сварочный аппарат (инвертор) постоянного тока, с диапазоном регулировки сварочного тока 15 - 400 А	238		
3106-0201-0901	Полуавтоматы сварочные с номинальным сварочным током 40-500 А	402		25
3106-0202-0101	Агрегаты сварочные электрические передвижные для подводной сварки и резки металлов	2 230	1 125	63
3106-0202-0201	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	4 095	1 125	258
3106-0202-0301	Установки для аргонодуговой сварки	316		21
3106-0202-0401	Установки для автоматической сварки под слоем флюса	781		42
3106-0202-0501	Аппарат для газовой сварки и резки	27		4
3106-0202-0601	Аппараты для воздушной плазменной резки металла	1 091		
3106-0202-0701	Манипуляторы универсальные для сварки сферических резервуаров, 600 и 2000 м³	4 305		169
3106-0202-0801	Горелка сварочная К345-10 с адаптером	27		7
3106-0202-1001	Установки для ручной плазменной резки металла	1 308	371	55
3106-0202-1101	Машины для сварки линолеума	44		
3106-0202-1201	Установки для сварки полиэтиленовой пленки	1 515	1 125	
3106-0202-1301	Горелки электрические для сварки пластмасс	369		
3106-0202-1501	Аппараты для ручной сварки пластиковых труб диаметром до 40 мм, работающих от передвижных электростанций	14		
3106-0202-1502	Аппараты для ручной сварки пластиковых труб диаметром до 110 мм	64		
3106-0202-1601	Аппарат для терморезистивной сварки полиэтиленовых муфт, диаметром до 630 мм, работающий от передвижной электростанции	237		
3106-0202-1701	Ручной сварочный экструдер с производительностью до 3,5 кг/ч, работающий от передвижной электростанции	142		

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0202-1801	Сварочные аппараты автоматические универсальные для полимеров и геомембран, с комбинированным клином (горячий воздух; горячий клин)	674		
3106-0203-0101	Аппараты рентгеновские для просвечивания металла	128		
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	135		8
3106-0203-0201	Гамма-дефектоскопы с толщиной просвечиваемой стали до 80 мм	1 499		182
3106-0203-0301	Дефектоскопы ультразвуковые	102		
3106-0203-0401	Дефектоскопы ультразвуковые импульсные с толщиной просвечиваемого изделия до 5000 мм	72		4
3106-0203-0501	Дефектоскопы переносные магнитные	61		
3106-0203-0601	Узлы вакуумные испытательные для контроля герметичности шва	724	450	21
3106-0203-0701	Вакуумагрегаты для контроля сварных соединений с предельным давлением 6х10 МПа	168		
3106-0203-0801	Стилоскопы универсальные	293		
3106-0203-0901	Облучатели ультрафиолетовые	70		
3106-0203-1001	Толщиномеры "Кварц 15"	56		
3106-0203-1101	Перископы	111		
3106-0203-1201	Копры маятниковые для испытания сварных соединений	292		8
3106-0203-1301	Прибор для измерения твердости металлов	1 443	1 125	135
Отдел- 2 Машины строительные специальные				
Раздел- 01 Машины и оборудование для строительства автодорог				
Подраздел- 01 Катки дорожные				
3201-0101-0101	Катки дорожные самоходные гладкие, 5 т	4 043	1 344	68
3201-0101-0102	Катки дорожные самоходные гладкие, 8 т	5 070	1 606	59
3201-0101-0103	Катки дорожные самоходные гладкие, 10 т	6 057	1 606	72
3201-0101-0104	Катки дорожные самоходные гладкие, 13 т	6 740	1 920	85
3201-0101-0105	Катки дорожные самоходные гладкие, 18 т	7 055	1 920	118
3201-0101-0201	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу, 16 т	8 015	1 920	148
3201-0101-0202	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу, 30 т	9 168	1 920	203

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3201-0101-0301	Катки дорожные самоходные комбинированные средних типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 7,1 до 7,2 т	7 197	1 606	722
3201-0101-0302	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	7 695	1 606	722
3201-0101-0401	Катки дорожные самоходные tandemные средних типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 4,5 до 7,3 т	6 983	1 606	722
3201-0101-0402	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 9,1 до 10,1 т	8 422	1 920	722
3201-0101-0501	Катки дорожные самоходные вибрационные, 2,2 т	3 375	1 344	51
3201-0101-0502	Катки дорожные самоходные вибрационные грунтовые кулачковые, 18 т	7 715	1 920	118
3201-0102-0101	Катки дорожные прицепные гладкие, 5 т	52	13	13
3201-0102-0201	Катки дорожные прицепные кулачковые, 8 т	115		4
3201-0102-0202	Катки дорожные прицепные кулачковые, 17 т	301		34
3201-0102-0203	Катки дорожные прицепные кулачковые, 28 т	389		63
3201-0102-0301	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 25 т	755		131
3201-0102-0302	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 50 т	1 494		207
3201-0102-0303	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 12,5 т	296		51
3201-0102-0401	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом, 15 т	8 628	1 920	592
3201-0102-0402	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом, 25 т	9 182	1 920	1 023
3201-0102-0403	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом, 35 т	8 539	1 920	195
Подраздел- 02 Прочие машины и оборудование для строительства автодорог				
3201-0201-0101	Котлы битумные передвижные, 400 л	736		4
3201-0201-0102	Котлы битумные передвижные, 800 л	1 021		4

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3201-0201-0103	Котлы битумные передвижные, 1000 л	1 202		4
3201-0201-0104	Котлы битумные электрические, 1000 л	726		114
3201-0201-0201	Котлы битумные стационарные, 15000 л	8 496	1 920	80
3201-0202-0101	Автогудронаторы, 3500 л	6 204	3 212	
3201-0202-0102	Автогудронаторы, до 7000 л	7 155	3 212	114
3201-0202-0201	Автобитумовозы, 15 т	7 299	1 606	76
3201-0202-0301	Гудронаторы ручные	120		
3201-0203-0101	Снегоочистители плужные на автомобиле	5 695	1 606	258
3201-0203-0201	Снегоочистители шнекороторные на автомобиле	14 168	1 606	651
3201-0204-0101	Нарезчики швов в свежееуложенном цементобетоне на рельс-формах в бетоноукладочном комплекте	8 026	1 606	283
3201-0204-0201	Нарезчики поперечных швов в затвердевшем бетоне из высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта	14 041	2 950	482
3201-0204-0301	Нарезчики продольных швов в затвердевшем бетоне из высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта	17 379	2 950	655
3201-0204-0401	Нарезчики продольных и поперечных швов в затвердевшем бетоне из высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта	12 621	2 950	461
3201-0204-0501	Нарезчики поперечных швов в затвердевшем бетоне с бензиновым двигателем мощностью до 10 кВт	1 804		
3201-0204-0602	Нарезчики продольных швов в затвердевшем бетоне с дизельным двигателем мощностью до 50 кВт	8 171	1 606	
3201-0204-0701	Нарезчики швов в затвердевшем бетоне с бензиновым двигателем мощностью до 5 кВт	395		
3201-0205-0101	Фрезы дорожные навесные на тракторе 121,5 кВт (165 л.с.)	8 046	2 294	245
3201-0205-0201	Фрезы навесные без трактора (болотные)	288		
3201-0205-0301	Фрезы самоходные дорожные фирмы "WIRTGEN", ширина барабана 350-1000 мм	30 148	2 294	2 716
3201-0205-0302	Фрезы самоходные дорожные фирмы "WIRTGEN", ширина барабана 1900-2010 мм	64 262	4 214	2 716

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3201-0206-0101	Бетоноукладчики со скользящими формами	30 580	3 526	846
3201-0206-0201	Профилировщики основания со скользящими формами	28 081	3 526	731
3201-0206-0301	Профилировщики оснований на рельс-формах в бетоноукладочном комплекте	4 296	1 920	72
3201-0206-0401	Заливщики швов на базе автомобиля	5 630	1 606	152
3201-0206-0501	Бетоноукладочный комплекс со скользящими формами для бетонного покрытия автодорог шириной до 12 м	147 681	12 814	
3201-0206-0502	Бетоноукладочный комплекс со скользящими формами для бетонного покрытия автодорог шириной до 16 м	225 074	12 814	
3201-0206-0503	Бетоноукладчик с боковой скользящей формой, ширина укладки до 1800 мм, типа SP15	25 511	2 294	
3201-0207-0101	Распределители цементобетона со скользящими формами	21 658	2 469	660
3201-0207-0201	Распределители цементобетона на рельс-формах в бетоноукладочном комплекте	3 567	1 344	72
3201-0207-0301	Распределители цемента	7 271	1 344	127
3201-0208-0101	Установки для приготовления грунтовых смесей, 116 кВт (158 л.с.)	11 309	2 950	985
3201-0208-0201	Установки для приготовления поверхностно-активных добавок	3 986	2 880	106
3201-0208-0301	Установки для приготовления битумной эмульсии, 3 т/ч	7 748	3 840	334
3201-0208-0401	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением, 50 т/ч	116 280	20 664	11 153
3201-0209-0101	Укладчики асфальтобетона	13 545	1 920	110
3201-0209-0201	Укладчики асфальтобетона средних типоразмеров фирмы "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	21 664	1 920	805
3201-0209-0202	Укладчики асфальтобетона больших типоразмеров фирмы "VOGELE" с шириной укладки до 12,5 м	29 800	1 920	805
3201-0210-0101	Грейдер-элеватор, 121 кВт (165 л.с.)	8 400	2 294	152
3201-0210-0301	Трамбовки на базе трактора Т130.1.Г	8 012	1 606	161
3201-0211-0101	Машины дорожные разметочные марки Н-16 "Hofmann"	3 205	1 920	275

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3201-0211-0102	Машины дорожные разметочные марки Н-33 "Hofmann"	7 383	3 526	807
3201-0211-0103	Машины маркировочные	4 181	1 606	47
3201-0211-0104	Машины дорожные разметочные для нанесения холодного пластика	7 923	1 920	390
3201-0211-0105	Машины дорожные разметочные для ручного нанесения	490		
3201-0211-0201	Машины поливомоечные, 6000 л	5 709	1 344	93
3201-0211-0202	Машины поливомоечные, 10000 л	6 535	1 344	93
3201-0211-0203	Машины поливомоечные, 14000 л	7 224	1 344	93
3201-0212-0101	Распределители щебня и гравия	6 984	1 606	144
3201-0212-0201	Оборудование асфальтоукладочное	1 471		51
3201-0212-0301	Трактор с щетками дорожными навесными	3 973	1 606	
3201-0212-0401	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	34		
3201-0212-0501	Парообразователи прицепные	6 804	1 606	13
3201-0212-0701	Погружатели арматуры	1 002		34
3201-0212-0801	Тележки арматурные	975		34
3201-0212-1001	Машины для устройства укрепительных полос	7 035	1 920	156
3201-0212-1101	Агрегаты для распределения пленкообразующих материалов по цементно-бетонному покрытию	2 915	1 606	42
3201-0212-1201	Машины для отделки цементобетонных покрытий на рельс-формах в бетоноукладочном комплекте	6 577	3 526	123
3201-0212-1301	Установки сваебойные самоходные для устройства дорожных барьерных ограждений, мощность молота до 1060 Дж	9 635	1 606	
Раздел- 02 Машины для строительства и ремонта железных дорог				
Подраздел- 01 Машины для ремонта пути				
3202-0101-0101	Краны козловые двухконсольные при работе на звеносборочных базах, 10 т	7 296	1 606	283
3202-0101-0201	Краны укладочные для рельсовых звеньев длиной 25 м на деревянных шпалах	14 696	3 526	431
3202-0101-0202	Краны укладочные для рельсовых звеньев длиной 25 м на железобетонных шпалах	37 387	3 526	592
3202-0101-0301	Краны электровозного депо КЭД-7, 7т	3 179	1 606	97
3202-0101-0401	Путеукладчики широкой колеи	9 514	5 132	148
3202-0101-0501	Путеукладчики узкой колеи	6 469	3 212	334
3202-0101-0601	Кран для установки опор контактной сети при работе "с поля"	5 145	1 920	51

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3202-0101-0701	Дрезины широкой колеи с краном, 1 т	6 219	2 950	131
3202-0101-0702	Дрезины широкой колеи с краном, 3,5 т	10 473	3 526	216
3202-0101-0801	Дрезины широкой колеи с монтажной вышкой	4 557	2 950	93
3202-0102-0101	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные	62 762	6 882	1 290
3202-0102-0201	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные для стрелочных переводов	69 605	9 624	1 197
3202-0102-0301	Машины выправочно-подбивочно-отделочные	53 107	9 950	609
3202-0102-0401	Машины для балластировки железнодорожного пути на железобетонных шпалах	28 365	5 760	486
3202-0102-0501	Машины путерихтовочные	6 794	1 606	123
3202-0102-0601	Путеподъемники самоходные	5 873	3 212	448
3202-0102-0701	Разгонщик гидравлический	32		
3202-0102-0801	Рихтовщик гидравлический	36		
3202-0102-0901	Линии звеносборочные поточные полуавтоматические	9 132	3 212	262
3202-0102-1001	Стенды звеносборочные	2 460		76
Подраздел- 02 Машины транспортные, погрузочно-разгрузочные				
3202-0201-0101	Тепловозы широкой колеи, 294 кВт (400 л.с.)	9 833	2 950	
3202-0201-0102	Тепловозы широкой колеи маневровые, 552 кВт (750 л.с.)	12 054	2 950	
3202-0201-0103	Тепловозы широкой колеи маневровые, 735 кВт (1000 л.с.)	12 654	2 950	
3202-0201-0104	Тепловозы широкой колеи, 883 кВт (1200 л.с.)	28 375	2 950	
3202-0201-0201	Платформы моторные к путееукладчику	18 836	2 742	1 154
3202-0201-0301	Платформы широкой колеи с роликовым транспортером	1 133		135
3202-0201-0401	Платформы узкой колеи	211	16	114
3202-0201-0501	Платформы широкой колеи, 20 т	463	384	17
3202-0201-0502	Платформы широкой колеи, 63 т	557	384	21
3202-0201-0503	Платформы широкой колеи, 71 т	381		25
3202-0201-0504	Платформы широкой колеи, 200 т	779	384	47
3202-0201-0601	Платформы для раскатки контактного провода	146		8
3202-0201-0701	Вагоны широкой колеи, 20 т	77		4
3202-0201-0801	Вагоны-самосвалы, 60 т	206		
3202-0201-0802	Вагон-самосвал (думпкар), 136 т	1 845	321	
3202-0201-0901	Вагоны хоппер-дозаторы	813		
3202-0201-1001	Вагонетки путевые широкой колеи	39		
3202-0201-1101	Вагонетки узкой колеи	28		
3202-0201-1201	Мотовозы узкой колеи	2 960	1 606	4
3202-0201-1301	Мотовозы-электростанции	8 032	3 840	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
Подраздел- 03 Машины и оборудование монтажа коммуникаций				
3202-0301-0101	Машины для монтажа контактной сети при работе "с поля"	5 723	1 920	118
3202-0301-0102	Машины для монтажа контактной сети при работе "с пути"	13 327	1 920	342
3202-0301-0103	Агрегаты для вибропогружения свайных фундаментов опор контактной сети (без мотовоза электростанции)	17 834	3 212	613
3202-0301-0201	Кабелеукладчик на железнодорожном ходу	11 573	3 840	
3202-0301-0301	Автоматрисы монтажные	10 978	3 526	207
3202-0302-0101	Машины для укрепления откосов земляного полотна гидропосевом с мульчированием	5 714	2 469	169
3202-0302-0102	Агрегаты для травосеяния на откосах автомобильных и железных дорог	1 987		68
3202-0302-0103	Струги путевые	4 688	3 212	139
3202-0302-0104	Дозировщики тракторные	5 852	1 606	93
3202-0303-0101	Машины для подбивки шпал с пневматическими подбойками	9 945	3 840	152
3202-0303-0102	Пресс однокривошипный горизонтально-правильный для правки рельсов	3 206	1 606	63
3202-0303-0103	Шпалоподбойки при работе от передвижной электростанции	10		
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)	156		
3202-0303-0113	Домкраты путевые	13		
3202-0303-0114	Шпалоподбойка	10		
Раздел- 03 Горные машины и оборудование				
Подраздел- 01 Горно-проходческое оборудование				
3203-0102-0101	Комбайны для проходки восстающих выработок, 2 кВ	12 063		

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0102-0201	Комбайны проходческие для выработок сечением 4-12 м ²	3 966		
3203-0102-0202	Комбайны проходческие для выработок сечением 9-25 м ²	18 231		
3203-0102-0203	Комбайны проходческие для выработок сечением 14-35 м ²	19 996		
3203-0102-0301	Комбайны проходческие сечением в проходке 4,7-15 м ² (ГПКС, КМШ)	5 239	1 606	182
3203-0102-0302	Комбайны проходческие сечением в проходке 9-25 м ² (4ПП2М)	10 347	1 606	368
3203-0102-0303	Комбайны проходческие сечением в проходке 9-25 м ² (4ПП5)	14 715	1 606	444
3203-0102-0401	Комбайны проходческие для выработок круглого сечения диаметром 3,5 м	3 929		
3203-0102-0501	Комбайны проходческие для горизонтальных и наклонных выработок сечением 4,7-15 м ²	4 284		
3203-0103-0101	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (АБТ 5,5)	13 816	2 880	495
3203-0103-0102	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (КТ5,6 Д2)	71 063	7 680	3 323
3203-0103-0103	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (КМ-24-0)	31 359	3 840	1 150
3203-0103-0201	Комплексы проходческие щитовые (ЩПК 3,5)	5 168		
3203-0104-0101	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 2,0) диаметром 2 м	2 086	1 344	165
3203-0104-0102	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 2,56) диаметром 2,56 м	4 239	1 344	288
3203-0104-0103	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 3,6) диаметром 3,6 м	6 148	1 606	427
3203-0104-0104	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 4,0) диаметром 4 м	10 387	1 606	693
3203-0104-0105	Щиты проходческие не механизированные (ЩН1С) диаметром 5,5 м	9 944	3 212	288
3203-0104-0106	Щиты проходческие механизированные (КЩ2,1Б) диаметром 2,16 м	4 852	1 920	397
3203-0105-0201	Тоннелепроходческий механизированный комплекс "Herrenknecht" наружным диаметром 5,86 м	359 724	5 036	
Подраздел- 02 Грузоподъемные и погрузочные машины				

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0201-0101	Подъем шахтный клетевой механизированный на 1 клеть с противовесом для одной вагонетки вместимостью 1,5 м³ для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской), глубина ствола до 100 м	8 605	7 680	
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	9 086	7 680	
3203-0201-0201	Подъем шахтный клетевой механизированный на две клетки для одной вагонетки вместимостью 1,5 м³ для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской), глубина ствола до 100 м	8 698	7 680	
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	9 179	7 680	
3203-0201-0301	Подъем шахтный клетевой механизированный на 1 клеть для одной вагонетки вместимостью 1,5 м³ для тоннелей малого диаметра (грузовой)	6 847	5 760	
3203-0201-0302	Подъем шахтный клетевой механизированный на две клетки для одной вагонетки вместимостью 1,5 м³ для тоннелей мелкого заложения (грузовой)	8 040	7 680	
3203-0201-0401	Подъем шахтный краном СПК-1000 при проходке тоннелей	1 725	1 606	
3203-0201-0402	Подъем шахтный краном СПК-2000 при проходке тоннелей	1 972	1 606	
3203-0201-0501	Подъем шахтный козловым краном при проходке шахтных стволов	4 057	1 863	
3203-0201-0601	Подъем при проходке ствола	4 788	4 032	
3203-0201-0701	Подъем междуэтажный между нулевой и приемной площадками шахтного копра	1 566	1 344	
3203-0201-0801	Подъем междуэтажный в тоннельных выработках при производстве работ на двух горизонтах	4 023	3 840	

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	3 396	2 688	
3203-0202-0101	Лебедка электроприводная 5 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола до 100 м	266	134	
3203-0202-0102	Лебедка электроприводная 5 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола более 100 м	280	134	
3203-0202-0103	Лебедка электроприводная 10 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола до 100 м	447	134	
3203-0202-0104	Лебедка электроприводная 10 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола более 100 м	488	134	
3203-0202-0105	Лебедка электроприводная 25 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола до 100 м	928	134	
3203-0202-0106	Лебедка электроприводная 25 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола более 100 м	979	134	
3203-0203-0101	Краны шахтные (тюбингоукладчики) электрические	3 759		
3203-0203-0201	Краны шахтные (тюбингоукладчики) для наклонных тоннелей диаметром 7,5-9,9 м	4 307	1 920	317
3203-0203-0301	Краны шахтные (тюбингоукладчики) для станционных тоннелей диаметром 9,5 м	4 770	1 920	364
3203-0203-0401	Краны шахтные (тюбингоукладчики) для коротких участков тоннелей диаметром 4-6 м	3 539	1 920	262
3203-0203-0501	Краны шахтные (тюбингоукладчики) пневматические	7 489		
3203-0204-0101	Машины погрузочные пневматические на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением до 8 м ²	3 669		
3203-0204-0102	Машины погрузочные пневматические на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением свыше 8 м ²	7 732		

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0204-0201	Машины погрузочные электрические на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением свыше 8 м ²	2 437		
3203-0204-0301	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "ковш"	6 355		
3203-0204-0401	Машины погрузочные пневматические, 1 м ³ /мин	1 764		173
3203-0204-0501	Машины погрузочные электрические ковшовые, 1,25 м ³ /мин	1 848		55
3203-0204-0601	Машины погрузочные электрические с нагребающими лапами, 4 м ³ /мин	8 531		228
3203-0204-0701	Машины погрузочно-доставочные на пневмоколесном ходу	11 913	1 920	410
3203-0204-0801	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребающие лапы", 2,5 м ³ /мин	3 577		
3203-0204-0802	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребающие лапы", 3 м ³ /мин	12 375		
3203-0204-0803	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребающие лапы", 5 м ³ /мин	11 241		
3203-0204-0804	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребающие лапы", 6,3 м ³ /мин	15 341		
3203-0204-0901	Машины погрузочные электрические для наклонных выработок с рабочим органом "ковш"	3 323		
3203-0204-1001	Машины погрузочные электрические для наклонных выработок с рабочим органом "нагребающие лапы" (1ПНБ2У)	5 509		
3203-0204-1101	Машины погрузочные стволовые однорейферные при конечной глубине ствола до 100 м	24 303		

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0204-1102	Машины погрузочные стволовые одногрейферные при конечной глубине ствола до 300 м	19 404		
3203-0204-1103	Машины погрузочные стволовые одногрейферные при конечной глубине ствола свыше 300 м	18 170		
3203-0204-1201	Машины погрузочные стволовые двухгрейферные при конечной глубине ствола до 100 м	43 813		
3203-0204-1202	Машины погрузочные стволовые двухгрейферные при конечной глубине ствола до 300 м	36 124		
3203-0204-1203	Машины погрузочные стволовые двухгрейферные при конечной глубине ствола свыше 300 м	34 239		
3203-0204-1301	Грузчики грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола до 100 м	6 661		
3203-0204-1302	Грузчики грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола до 300 м	4 696		
3203-0204-1303	Грузчики грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола свыше 300 м	4 238		
Подраздел- 03 Транспортные машины и оборудование				
3203-0301-0101	Питатели пластинчатые	380		30
3203-0301-0201	Перегрузжатели ленточные электрические	3 937		
3203-0301-0301	Перегрузжатели ленточные пневматические	5 066		
3203-0302-0101	Электровоз шахтный контактный марки К-10	4 400	2 250	
3203-0302-0201	Электровоз контактный сцепной массой 9 т	2 493	2 250	
3203-0302-0202	Электровоз контактный сцепной массой 12 т	2 995	2 688	
3203-0302-0301	Электровоз аккумуляторный для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, сцепной массой 3 т	2 285	2 250	
3203-0302-0302	Электровоз аккумуляторный для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, сцепной массой 12 т	2 886	2 688	
3203-0302-0303	Электровоз аккумуляторный для тоннелей малого диаметра, сцепной массой до 3 т	2 565	2 250	
3203-0302-0401	Электровозы аккумуляторные рудничные узкой колеи (АК-24-600)	1 244	1 125	34
3203-0303-0101	Вагонетки опрокидные, 0,8 м ³	73		

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0303-0102	Вагонетки опрокидные, 1,1 м³ (с приводом)	18		4
3203-0303-0201	Вагонетки неопрокидные, до 1,5 м³	7		
3203-0303-0202	Вагонетки неопрокидные, 2,5 м³	16		4
3203-0303-0301	Вагонетки шахтные, до 3,3 м³	61		
3203-0303-0401	Вагоны проходческие, до 10 м³	683		93
3203-0303-0501	Платформы подвижные для перегонных тоннелей	67		8
3203-0303-0601	Платформы подвижные для станционных тоннелей	81		13
3203-0304-0101	Тележки вспомогательные перегонные	81		13
3203-0304-0201	Тележки вспомогательные станционные	144		21
3203-0304-0301	Тележки монтажные перегонные открытого способа работ	52		21
3203-0304-0401	Тележки с двумя раствороагнетателями для перегонного туннеля	404		55
3203-0304-0501	Тележки с опалубкой для сооружения монолитного свода станции метро, открытого способа работ	1 440		72
3203-0304-0601	Тележки ЦНИИ широкой колеи, 6 т	87		
Подраздел- 04 Буровые машины и оборудование				
3203-0401-0101	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу несамоходные с 1-й бурильной машиной при работе в горизонтальных и наклонных выработках	4 272		
3203-0401-0201	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу самоходные с 2-мя бурильными машинами при работе в горизонтальных и наклонных выработках	9 253		
3203-0401-0301	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 2-мя бурильными машинами вращательного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	7 802		
3203-0401-0401	Установки бурильные стволовые пневматические (для бурения шпуров) с 5-ю бурильными машинами (БУКС1У5) при конечной длине ствола до 100 м	35 492		

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0401-0801	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в выработках околоствольного двора сечением 8-25 м ²	9 940		
3203-0401-0802	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в выработках околоствольного двора сечением 10-34 м ²	12 859		
3203-0401-0901	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	4 327		
3203-0401-1001	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	2 502		
3203-0401-1101	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательно-ударного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	5 536		
3203-0401-1201	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательно-ударного действия при работе в выработках околоствольного двора	3 171		
3203-0401-1301	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 1-й бурильной машиной при работе в горизонтальных и наклонных выработках	2 931		
3203-0401-1401	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 1-й бурильной машиной при работе в выработках околоствольного двора	1 796		
3203-0401-1501	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 2-мя бурильными машинами вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	4 598		

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0401-1601	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу вращательного и ударно-вращательного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	9 787		
3203-0401-1701	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу вращательного и ударно-вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	5 686		
3203-0401-1801	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу самоходные с 1-й бурильной машиной при работе в выработках околоствольного двора	3 918		
3203-0401-1901	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу самоходные с 2-мя бурильными машинами при работе в выработках околоствольного двора	8 195		
3203-0401-2001	Установки бурильные пневматические самоходные на пневмоколесном ходу с 3-мя бурильными машинами УБШ532Д	21 861		1 015
3203-0402-0101	Станки буровые для бурения скважин в подземных условиях с грязевыми насосами, глубина бурения до 300 м, диаметр скважин 100-150 мм	1 821		
3203-0402-0201	Станки буровые электрические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин 105 мм	403		
3203-0402-0202	Станки буровые электрические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 160 м, диаметр скважин 300-400 мм	7 426		
3203-0402-0301	Станки буровые пневматические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин 105 мм	1 999		
3203-0402-0302	Станки буровые пневматические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 160 м, диаметр скважин 300-400 мм	20 740		
3203-0402-0401	Станки буровые армировочные для бурения лунок под расстрелы в бетонной крепи и породной стенке	14 539		

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0402-0501	Установки буровые для бурения скважин, глубина бурения до 100 м, диаметр скважин 500-850 мм	2 272		
3203-0403-0101	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 100 м	674		
3203-0403-0102	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 350 м	2 409		
3203-0403-0103	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 700 м	2 975		
3203-0403-0104	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 2000 м	4 271		
3203-0404-0101	Каретки буровые самоходные электрические	2 917		
3203-0404-0201	Каретки буровые самоходные пневматические на колесно-рельсовом ходу	7 237		
3203-0404-0301	Каретки буровые самоходные пневматические на колесном ходу	8 050		
3203-0405-0101	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин глубиной до 25 м	2 476		
3203-0405-0102	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин глубиной до 50 м	3 521		
3203-0405-0201	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин переносной	982		
3203-0405-0301	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин телескопный	1 265		
3203-0405-0401	Поддержки для переносных пневматических перфораторов	46		
3203-0405-0501	Сверла горные пневматические	968		
3203-0405-0601	Сверла горные электрические	186		
3203-0406-0101	Турбобуры односекционные	72		
3203-0406-0201	Турбобуры двухсекционные	93		
3203-0406-0301	Турбобуры трехсекционные	125		
Подраздел- 05 Дополнительное оборудование				
3203-0501-0101	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 100 м³/ч, напор 70 м	1 855	1 125	
3203-0501-0102	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 100 м³/ч, напор 200 м	2 578	1 125	

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0501-0103	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 200 м³/ч, напор 76 м	2 122	1 125	
3203-0501-0104	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 200 м³/ч, напор 190 м	3 338	1 125	
3203-0501-0201	Насос центрального водоотлива для тоннелей малого диаметра, 100 м³/ч, напор 80 м	1 730	1 125	
3203-0501-0301	Насос центрального водоотлива, 250 м³/ч, напор 75 м	2 440	1 125	
3203-0501-0302	Насос центрального водоотлива, 250 м³/ч, напор 190 м	4 343	1 125	
3203-0501-0401	Насос местного или промежуточного водоотлива, 50 м³/ч	261	113	
3203-0501-0402	Насос местного или промежуточного водоотлива, 100 м³/ч	484	113	
3203-0501-0403	Насос местного или промежуточного водоотлива, 200 м³/ч	596	113	
3203-0501-0501	Насос грязевой, 23,4-65,3 м³/ч, давление нагнетания 15,7-5,88 МПа (160-60 кгс/см²)	1 131		
3203-0501-0601	Насос для тампонажа крепящего пространства, 32 м³/ч, давление нагнетания 4 МПа	1 090		
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	40		
3203-0502-0103	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 13 кВт	121		
3203-0502-0104	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 24 кВт	222		
3203-0502-0105	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 55 кВт	499		

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0502-0201	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для тоннелей малого диаметра с двигателем до 5 кВт	90		
3203-0502-0202	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для тоннелей малого диаметра с двигателем до 20 кВт	264		
3203-0502-0301	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 40 кВт	652		
3203-0502-0302	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 55 кВт	899		
3203-0502-0303	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 75 кВт	1 395		
3203-0502-0304	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 110 кВт	1 965		
3203-0502-0305	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 132 кВт	2 323		
3203-0502-0306	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 160 кВт	3 005		
3203-0502-0307	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 200 кВт	3 650		
3203-0502-0308	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 250 кВт	4 492		
3203-0502-0401	Вентиляторы центробежные для проветривания тоннелей СВМ	64		8
3203-0503-0101	Блокоукладчики для бесщитовой проходки тоннелей диаметром 5,1-5,5 м	3 271	1 920	249
3203-0503-0201	Блокоукладчики для щитовой проходки тоннелей диаметром 5,1-5,5 м	3 162	1 920	237
3203-0503-0301	Блокоукладчики для стационарных тоннелей диаметром 8,5 м со стационарно установленными растворонагнетателями	4 244	1 920	351
3203-0503-0401	Блокоукладчики для камер съездов диаметром 8,5-9,8 м	5 861	1 920	507
3203-0503-0501	Пневмобетономашин для возведения набрызг-бетонной крепи для укладки бетонной смеси за опалубку и тампонажа закрепленного пространства	813		

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0504-0101	Толкатель вагонеток нижнего действия	125		
3203-0504-0102	Толкатель вагонеток реечный	56		
3203-0504-0103	Толкатель вагонеток верхнего действия	102		
3203-0505-0101	Комплексы глинорастворные при работе одной буровой установки	2 237	803	
3203-0505-0201	Комплексы глинорастворные при одновременной работе двух буровых установок	3 242	803	
3203-0505-0301	Комплексы глинорастворные при одновременной работе трех буровых установок	4 318	803	
3203-0505-0401	Узлы глинорастворные с очистительным комплексом	581		89
3203-0506-0101	Узлы тампонажные на 1 насос с глиномешалкой и конвейером	350		
3203-0506-0201	Узлы тампонажные на 1 насос со смесительной машиной и с автоматизированным складом цемента	1 165		
3203-0506-0301	Узлы тампонажные на 2 насоса со смесительной машиной, глиномешалкой и конвейером	3 219		
3203-0507-0101	Комплексы бетоноукладочные для укладки бетонной смеси за опалубку	6 112		
3203-0507-0201	Машины для возведения бетонной крепи методом набрызг-бетона на поверхность горных выработок и укладки бетона за опалубку	1 710		
3203-0508-0101	Откатка концевая	2 601	2 250	
3203-0508-0201	Откатка концевая на бремсбергах и уклонах	2 377	2 250	
3203-0508-0301	Выпрямитель для зарядки аккумуляторных батарей	728		
3203-0508-0401	Выпрямитель кремниевый силовой шахтный	421		
3203-0508-0501	Сболчиватели пневматические	45		4
3203-0508-0601	Машины электросварочные автоматические подвесные для контактной сварки рельсов	3 388	1 920	296
3203-0508-0701	Машины стационарные электросварочные автоматические для контактной сварки рельсов	3 577	1 920	321
3203-0508-0801	Опрокидыватели круговые	310		42
3203-0508-0901	Лесоспуск в шахтном стволе глубокого заложения	1 026	942	
3203-0508-1001	Лесоспуск в шахтном стволе мелкого заложения	966	942	

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0508-1101	Машины для прохождения гезенков глухим забоем диаметром до 1000 мм и глубиной до 100 м, пневматические	18 731		
3203-0508-1201	Машины для прохождения гезенков глухим забоем диаметром до 1000 мм и глубиной до 100 м, электрические	5 450		
3203-0508-1301	Станции холодильные передвижные ПХС100	7 369	2 286	1 235
3203-0508-1302	Станции холодильные передвижные ПХУ50	5 014	2 286	753
3203-0508-1401	Компенсаторы высоты на эстакаде	537		25
Раздел- 04 Машины и оборудование для прокладки инженерных сетей и коммуникаций				
Подраздел- 01 Машины и оборудование для прокладки магистральных трубопроводов				
3204-0101-0301	Пневмоударные машины	2 123		
3204-0101-0302	Пневмопробойник для бестраншейной прокладки коммуникаций. Диаметр скважины до 200 мм; длина скважины до 40 м	242		
3204-0101-0401	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 325-630 мм	6 053	2 294	803
3204-0101-0402	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 720-1020 мм	6 811	2 294	951
3204-0101-0403	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 1220-1420 мм	7 891	2 742	943
3204-0101-0404	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 1700 мм	16 527	2 742	2 406
3204-0101-0501	Установки гидравлические для труб длиной продавливания до 20 м (УПК2,5)	3 314	2 742	271
3204-0101-0502	Установки гидравлические для труб длиной продавливания более 20 м (УПК20)	3 679	2 742	326
3204-0101-0601	Установки бурошнековые гидравлические для бестраншейной прокладки труб диаметром до 800 мм	17 988	3 526	1 259
3204-0101-0701	Установки управляемого прокола, диаметр скважины до 325 мм, мощность гидравлической станции 25 л.с.	4 983	1 920	
3204-0101-0801	Установки горизонтального направленного бурения, с тяговым усилием 12 тс	16 209	5 132	

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0101-0802	Установки горизонтального направленного бурения, с тяговым усилием 25 тс	34 228	5 820	
3204-0102-0101	Трубоукладчики для труб диаметром до 400 мм, 6,3 т	7 188	1 920	296
3204-0102-0102	Трубоукладчики для труб диаметром до 700 мм, 12,5 т	8 321	1 920	364
3204-0102-0103	Трубоукладчики для труб диаметром 800-1000 мм, 35 т	11 222	1 920	419
3204-0102-0104	Трубоукладчики для труб диаметром 1200 мм, 50 т	21 851	2 294	1 015
3204-0102-0105	Трубоукладчики для труб диаметром 1400 мм, 63-90 т	31 366	2 294	490
3204-0103-0101	Битумозаправщики, 4 т	7 777	1 920	161
3204-0103-0102	Битумозаправщики, 6 т	9 885	1 920	190
3204-0103-0201	Битумозаправщики, 4 т на тракторе	6 526	1 920	127
3204-0104-0301	Комплекс мобильный для санации трубопроводов с навивной установкой	48 185	3 900	2 271
3204-0104-0401	Станок для складывания полимерного рукава	352		
3204-0104-0501	Телеинспекционный комплекс	7 035	3 900	
3204-0104-0601	Контейнерблоки с парогенератором, водоочистительной установкой, баком для воды, электрическим генератором	15 596	1 606	
3204-0105-0201	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, 25 м³/ч	4 347	1 606	129
3204-0105-0202	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, до 70 м³/ч	6 718	1 920	135
3204-0105-0203	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, до 300 м³/ч	10 945	2 294	216
3204-0105-0204	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, до 500 м³/ч	15 516	2 294	342
3204-0105-0301	Лаборатории для контроля сварных соединений, высокопроходимые передвижные	9 288	1 920	220
3204-0105-0401	Лаборатории для контроля сварных соединений, полустационарные	3 929	1 920	76
3204-0105-0501	Установка для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания от 0,1 МПа (1 кгс/см²) до 10 МПа (100 кгс/см²)	73		
3204-0105-0601	Агрегаты электронасосные для испытаний трубопроводов, с предельным давлением 63 МПа (630 кгс/см²)	137		

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0105-0801	Маркероискатель, дальность считывания данных 1,5 м	62		
3204-0106-0101	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 150-300 мм	4 978	3 212	127
3204-0106-0102	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 350-500 мм	7 751	3 212	169
3204-0106-0103	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 600-800 мм	9 833	3 840	241
3204-0106-0104	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 1000-1400 мм	14 350	3 840	334
3204-0106-0201	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 200-300 мм	7 796	3 212	216
3204-0106-0202	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 350-500 мм	10 192	3 212	262
3204-0106-0203	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 600-800 мм	11 464	3 840	321
3204-0106-0204	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1000-1200 мм	17 860	5 760	402
3204-0106-0205	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1400 мм	20 091	5 760	503
3204-0106-0301	Машины изоляционные для труб диаметром до 150 мм	4 013	3 212	68
3204-0106-0302	Машины изоляционные для труб диаметром 200-300 мм	4 306	3 212	76
3204-0106-0303	Машины изоляционные для труб диаметром 350-500 мм	6 929	3 212	123
3204-0106-0304	Машины изоляционные для труб диаметром 600-800 мм	7 426	3 212	156
3204-0106-0305	Машины изоляционные для труб диаметром 1000-1400 мм	10 346	5 484	237
3204-0106-0401	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пряжек	34		
3204-0106-0501	Установки для заготовки защитных покрытий тепловой изоляции	1 018		
3204-0106-0601	Установки для заливки пенополиуретана	556		
3204-0107-0101	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 350-800 мм	13 974	4 818	1 104
3204-0107-0102	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 1000-1200 мм	31 161	6 424	3 061
3204-0107-0103	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 1400 мм	32 977	6 424	4 033
3204-0107-0201	Базы трубосварочные полустационарные для труб диаметром до 1200-1400 мм	65 098	6 424	6 257

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0107-0301	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром до 500 мм	309		17
3204-0107-0302	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 700-800 мм	320		13
3204-0107-0303	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 900-1000 мм	410		13
3204-0107-0304	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 1200 мм	425		17
3204-0107-0305	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 1400 мм	515		17
3204-0107-0501	Комплекс машин и механизмов типа "Север-1" для электроконтактной сварки труб диаметром 1400 мм	80 708	6 424	1 311
3204-0108-0101	Машины для завинчивания анкеров (без крана-трубоукладчика)	156		38
3204-0108-0301	Краны-укосины для строительства труб, грузоподъемность до 0,5 т, высота 6 м, диаметр трубы до 2,5 м	1 200	1 125	35
3204-0108-0401	Станки трубогибочные для труб диаметром 200-500 мм	1 848	1 344	190
3204-0108-0402	Станки трубогибочные для труб диаметром до 1000 мм	2 298	1 344	304
3204-0108-0403	Станки трубогибочные для труб диаметром 1200-1400 мм	4 932	1 606	1 564
3204-0108-0501	Горелки газопламенные	4		
3204-0108-0601	Установка для подогрева стыков	1 310	1 125	76
3204-0108-0602	Установка для подогрева стыков труб диаметром 200 мм	14		8
3204-0108-0603	Установка для подогрева стыков труб диаметром 300 мм	18		13
3204-0108-0604	Установка для подогрева стыков труб диаметром от 350 до 400 мм	23		16
3204-0108-0605	Установка для подогрева стыков труб диаметром от 500 до 600 мм	37		27
3204-0108-0606	Установка для подогрева стыков труб диаметром от 700 до 800 мм	46		34
3204-0108-0607	Установка для подогрева стыков труб диаметром 1000 мм	55		41
3204-0108-0608	Установка для подогрева стыков труб диаметром 1200 мм	64		47
3204-0108-0609	Установка для подогрева стыков труб диаметром 1400 мм	70		53

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0108-0701	Устройство для исправления вмятин на трубах диаметром 600-1400 мм	262		199
3204-0108-0801	Установка для сушки труб диаметром до 1400 мм	13 383		1 006
3204-0108-0901	Базы битумоплавильные, 8000 л	22 858	9 600	507
Подраздел- 02 Машины и оборудование для прокладки коммуникационных сетей				
3204-0201-0101	Кабелеукладчики колесные прицепные легкие для прокладки малогабаритных кабелей связи КУ-120 В	2 019		237
3204-0201-0201	Кабелеукладчики колесные прицепные для прокладки коаксиального кабеля КУК-5М	3 314		457
3204-0201-0301	Кабелеукладчики навесные вибрационные для прокладки симметричного кабеля КНВ-2К	17 831	3 212	1 784
3204-0201-0401	Кабелеукладчики прицепные легкие для сельской и зоновой связи ЛПК-20-2	1 563		216
3204-0201-0501	Комплексная машина кабельная КМ2А	4 783	1 344	495
3204-0202-0101	Траншеезасыпщики прицепные колесные ТЗ2В	311		21
3204-0202-0201	Бульдозеры ДЗ-110В в составе кабелеукладочной колонны, 128,7 кВт (175 л.с.)	10 833	1 920	507
3204-0202-0301	Тракторы на гусеничном ходу, Т170 в составе кабелеукладочной колонны, 125 кВт (170 л.с.)	7 941	1 606	482
3204-0202-0401	Экскаваторы для рытья траншей (ЭТЦ-165) в составе кабелеукладочной колонны	5 864	1 606	321
3204-0202-0501	Машины для рытья котлованов под опоры контактной сети при работе "с поля"	10 102	3 526	178
3204-0202-0502	Машины для рытья котлованов под опоры контактной сети при работе "с пути"	14 501	3 526	448
3204-0202-0601	Комплексная машина для горизонтального прокола грунта КМ170 на базе автомобиля	7 853	1 920	571
3204-0203-0101	Комплексная монтажная машина для выполнения работ при прокладке и монтаже кабеля на базе автомобиля	3 043	1 344	271
3204-0203-0201	Лаборатория передвижная измерительно-настроечная	3 501	1 344	334
3204-0203-0301	Лаборатория передвижная монтажно-измерительная для волоконно-оптических линий связи	6 484	1 344	769

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0203-0401	Кабелепередвижки гусеничные	10 187	1 606	
3204-0203-0501	Волокуши для транспортировки барабанов с кабелем в заболоченных местностях	508		127
3204-0203-0601	Тележки раскаточные на гусеничном ходу	544	269	144
3204-0203-0701	Аппараты смазочные тросовые	38		
3204-0203-0801	Установки "CABLEJET" фирмы PLUMET (для вдувания кабеля)	948		
3204-0203-0901	Пропорщик прицепной	153		109
3204-0203-1001	Тележки кабельные "ЛТС-ЕКО"	103		28
3204-0203-1101	Лебедка-прицеп гидравлическая для протяжки кабеля фирмы Jakob Thaler GmbH, тип KE-SP 3050	4 266	942	61
3204-0203-1201	Устройство подталкивающее фирмы Jakob Thaler GmbH, тип "Cable Dog" NKHE GS	423		20
3204-0203-1301	Транспортеры прицепные колесные для перевозки термокамер и кабельных барабанов ТТК1, весом до 4,5 т	423		89
3204-0203-1401	Транспортеры прицепные кабельные ККТ7, до 7 т	675		140
3204-0203-1501	Краны автомобильные в составе кабелеукладочной колонны, 10 т	8 188	1 920	567
3204-0203-1601	Тросопроводоукладчики самоходные ТПН	8 714	1 920	964
Раздел- 05 Насосы и оборудование для водопонижения				
Подраздел- 01 Насосы, насосные станции и прочее оборудование				
3205-0101-0101	Насос для водопонижения и водоотлива, 2,8 кВт	361	283	8
3205-0101-0102	Насос для водопонижения и водоотлива, 5-8 кВт	419	283	13
3205-0101-0103	Насос для водопонижения и водоотлива, 15-17 кВт	625	283	25
3205-0101-0104	Насос для водопонижения и водоотлива, 18,5 кВт	684	283	25
3205-0101-0105	Насос для водопонижения и водоотлива, 22 кВт	755	283	30
3205-0101-0106	Насос для водопонижения и водоотлива, 30-32 кВт	902	283	38
3205-0101-0107	Насос для водопонижения и водоотлива, 37 кВт	1 035	283	47
3205-0101-0108	Насос для водопонижения и водоотлива, 45 кВт	1 192	283	55
3205-0101-0109	Насос для водопонижения и водоотлива, 55 кВт	1 368	283	63
3205-0101-0110	Насос для водопонижения и водоотлива, 65 кВт	1 565	283	76

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3205-0101-0111	Насос для водопонижения и водоотлива, 75 кВт	1 752	283	85
3205-0101-0112	Насос для водопонижения и водоотлива, 110 кВт	2 457	283	123
3205-0101-0113	Насос для водопонижения и водоотлива, 132 кВт	2 872	283	144
3205-0101-0114	Насос для водопонижения и водоотлива, 160 кВт	3 461	283	173
3205-0101-0115	Насос для водопонижения и водоотлива, 200 кВт	4 293	283	220
3205-0101-0116	Насос для водопонижения и водоотлива, 250 кВт	5 205	283	271
3205-0101-0117	Насос для водопонижения и водоотлива, 320 кВт	6 580	283	342
3205-0101-0201	Насос для подачи воды, 160 м³/ч, напор 30 м	517		30
3205-0101-0301	Насос центробежный, 25 м³/ч, напор 150 м	398	188	30
3205-0101-0302	Насос центробежный погружной, 160 м³/ч, напор 100 м	721	311	
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	143		21
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	49		
3205-0101-0702	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 160 м³/ч, напор 20 м	284		
3205-0101-0703	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 160 м³/ч, напор 30 м	520		
3205-0101-0704	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 200 м³/ч, напор 36 м	722		
3205-0101-0705	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 290 м³/ч, напор 30 м	994		
3205-0101-0706	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 320 м³/ч, напор 50 м	1 314		

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	1 761		
3205-0101-0708	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 420 м³/ч, напор 24 м	974		
3205-0101-0709	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 460 м³/ч, напор 30 м	1 310		
3205-0101-0710	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 500 м³/ч, напор 36 м	1 915		
3205-0101-0711	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 500 м³/ч, напор 65 м	2 744		
3205-0101-0712	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 630 м³/ч, напор 90 м	4 267		
3205-0101-0713	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 660 м³/ч, напор 380 м	4 273		
3205-0101-0801	Насос фекальный, напором 24 м (ФГ 216/24)	1 491	1 125	110
3205-0101-0901	Насос грязевый, 15 м³/час, напор 50 м	381	38	17
3205-0101-1001	Насос для подмыва грунта, 60 м³/час, напор 165 м	1 848	942	55
3205-0102-0101	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 20-38 л/с	2 852	1 606	47
3205-0102-0102	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 30-140 л/с	3 965	1 606	68
3205-0102-0103	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 50-110 л/с	5 199	1 606	93
3205-0102-0104	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 60-225 л/с	5 776	1 606	106
3205-0102-0105	Насосные станции дизельные прицепные средненапорные, 80-175 л/с	3 975	1 606	68
3205-0102-0106	Насосные станции дизельные прицепные средненапорные, 160-340 л/с	5 100	1 606	93

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3205-0102-0107	Насосные станции дизельные прицепные низконапорные, 170-260 л/с	2 725	1 606	47
3205-0102-0108	Насосные станции дизельные прицепные низконапорные, 545-705 л/с	4 992	1 606	89
3205-0102-0201	Насосные станции передвижные электрофицированные, 90-160 л/с	2 521	1 606	63
3205-0102-0202	Насосные станции передвижные электрофицированные, 170-360 л/с	3 531	1 606	114
3205-0102-0301	Насосные станции стационарные электрические, подача 50 м³/ч, напор 50 м	2 052	1 884	17
3205-0102-0302	Насосные станции стационарные электрические, подача 100 м³/ч, напор 80 м	2 306	1 884	30
3205-0102-0303	Насосные станции стационарные электрические, подача 200 м³/ч, напор 95 м	2 852	1 884	63
3205-0102-0401	Насосные станции навесные к трактору, 18-38 л/с	2 739	1 606	42
3205-0102-0402	Насосные станции навесные к трактору, 40-70 л/с	3 051	1 606	59
3205-0102-0403	Насосные станции навесные к трактору, 40-120 л/с	3 192	1 606	51
3205-0102-0404	Насосные станции плавучие дизельные, 80-175 л/с	4 524	1 920	76
3205-0102-0405	Насосные станции плавучие дизельные, 160-340 л/с	5 310	1 920	93
3205-0102-0501	Насосные станции плавучие электрические, подача 400 м³/ч, напор 105 м	4 505	1 884	156
3205-0102-0502	Насосные станции плавучие электрические, подача 2000 м³/ч, напор 34 м	6 115	2 250	173
3205-0102-0503	Насосные станции плавучие электрические, подача 2000 м³/ч, напор 100 м	13 474	2 250	203
3205-0102-0504	Насосные станции плавучие электрические, подача 3200 м³/ч, напор 75 м	14 505	2 688	216
3205-0102-0505	Насосные станции плавучие электрические, подача 4000 м³/ч, напор 95 м	17 117	2 688	186
3205-0102-0506	Насосные станции плавучие электрические, подача 5000 м³/ч, напор 32 м	12 960	2 688	203
3205-0102-0601	Насосные станции, 500 ат	856		135

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3205-0103-0101	Оборудование прицепное для откачки воды - блок компрессорно-силовой с двигателем внутреннего сгорания давлением 680 кПа (6,8 ат), 9,5 м³/мин	4 654	942	72
3205-0103-0201	Комплекты оборудования для откачки воды с компрессором и двигателем внутреннего сгорания	3 586	1 344	59
3205-0103-0202	Комплекты оборудования для откачки воды с компрессором и электродвигателем	2 311	1 920	13
3205-0103-0301	Установка для открытого водоотлива на базе трактора, 700 м³/ч	12 662	942	144
3205-0103-0401	Установки насосные водоотливные, подача 400 м³/ч	2 984	942	237
3205-0103-0501	Насосы фекальные НФ-6 на шасси ЗИЛ-130, производительность 22,5 м³/ч	3 539	1 344	
3205-0103-0601	Маслонасосы шестеренные, 2,3 м³/ч	37		
3205-0103-0602	Маслонасосы шестеренные, до 5,8 м³/ч	73		4
Раздел- 06 Машины и оборудование для культурно-технических работ				
Подраздел- 01 Машины для обработки земли и посадки растений				
3206-0101-0101	Бороны корчевальные (без трактора)	161		21
3206-0101-0201	Бороны дисковые мелиоративные (без трактора)	646		21
3206-0101-0301	Канавокопатели плужные навесные (без трактора)	66		4
3206-0101-0401	Канавокопатели плужные прицепные (без трактора)	199		8
3206-0101-0501	Канавокопатели фрезерные (на тракторе)	6 237	1 606	351
3206-0101-0601	Грабли кустарниковые навесные (без трактора)	116		4
3206-0101-0701	Корчеватели роторные (без трактора)	1 274		47
3206-0101-0801	Корчеватели-собиратели с трактором, 59 кВт (80 л.с.)	3 590	1 344	76
3206-0101-0802	Корчеватели-собиратели с трактором, 79 кВт (108 л.с.)	4 468	1 606	101
3206-0101-0803	Корчеватели-собиратели с трактором, 96 кВт (130 л.с.)	5 962	1 606	148
3206-0101-0804	Корчеватели-собиратели с трактором, 118 кВт (160 л.с.)	7 316	1 606	178
3206-0101-0901	Плуги выкопочные (без трактора)	44		
3206-0101-1001	Катки прицепные кольчатые 1 т	106		
3206-0101-1101	Плуги четырехкорпусные навесные	133		30

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3206-0101-1201	Плуги трехкорпусные навесные	98		30
3206-0101-1301	Луцильщики	397		36
3206-0101-1401	Рыхлители прицепные (без трактора)	195		30
3206-0101-1501	Ямокопатели	259		4
3206-0101-1502	Мотобур ручной	154		
3206-0101-1601	Культиваторы навесные с приспособлениями	85		36
3206-0101-1701	Бороны зубовые	27		4
3206-0102-0101	Сеялки прицепные	703		30
3206-0102-0201	Сеялки туковые (без трактора)	15		4
3206-0102-0301	Агрегаты посадочные прицепные	368		
3206-0102-0401	Машины лесопосадочные (без трактора)	128		4
3206-0102-0501	Разбрасыватели тракторные прицепные	371		30
3206-0102-0601	Машины камнеуборочные	150		8
3206-0102-0701	Кусторезы навесные на тракторе, 79 кВт (108 л.с.) с гидравлическим управлением	5 456	1 606	173
3206-0102-0702	Кусторезы навесные на тракторе, 118 кВт (160 л.с.) с гидравлическим управлением	8 749	1 606	288
3206-0102-0801	Мотокусторезы, 2,6 кВт (3,5 л.с.)	1 497	1 344	34
3206-0102-0901	Косилки прицепные	145		4
3206-0102-1001	Оборудование навесное сельскохозяйственное	88		31
3206-0102-1101	Машина дождевальная фронтальная "Днепр"	1 935	530	106
3206-0102-1201	Машина дождевальная (колесный трубопровод "Волжанка")	2 024	1 606	51
3206-0102-1301	Машина дождевальная "Фрегат"	1 377	530	63
3206-0102-1401	Опрыскиватели вентиляторные	81		4
3206-0102-1501	Опыливатель широкозахватный универсальный	35		4
3206-0102-1701	Генератор аэрозольный	481		30
3206-0102-1801	Машина для установки столбиков ограждения	2 788	1 606	178
3206-0102-1901	Газонокосилки моторные	370		34
3206-0102-2001	Валкователи древесных остатков (без трактора)	421		38
3206-0102-2101	Подборщики мелких древесных остатков	489		17
Раздел- 07 Водный транспорт				
Подраздел- 01 Грузовой морской транспорт				
3207-0101-0101	Баржи несамоходные при работе в закрытой акватории, 250 т	3 863	1 606	68
3207-0101-0102	Баржи несамоходные при работе в закрытой акватории, 400-450 т	6 816	1 606	114
3207-0101-0103	Баржи несамоходные при работе в закрытой акватории, 1000 т	15 975	3 212	321

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3207-0101-0201	Баржи несамоходные при работе на открытом рейде, 250 т	4 780	1 606	249
3207-0101-0202	Баржи несамоходные при работе на открытом рейде, 400-450 т	8 838	1 606	440
3207-0101-0203	Баржи несамоходные при работе на открытом рейде, 1000 т	21 132	3 212	1 268
3207-0101-0301	Баржи самоходные при работе в закрытой акватории, 250 т	32 407	8 030	596
3207-0101-0401	Баржи самоходные при работе на открытом рейде, 1250 т	47 940	10 712	3 184
3207-0102-0101	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 221 кВт	15 755	4 818	266
3207-0102-0102	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 294 кВт	25 146	8 560	431
3207-0102-0103	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 552 кВт	39 685	9 106	676
3207-0102-0104	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 883 кВт	69 276	10 712	1 104
3207-0102-0201	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 221 кВт	18 734	4 818	330
3207-0102-0202	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 294 кВт	29 707	8 560	533
3207-0102-0203	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 552 кВт	48 021	9 106	841
3207-0102-0204	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 883 кВт	101 618	13 378	5 539
3207-0102-0301	Буксиры морские дизельные, 691 кВт	54 664	4 870	
3207-0103-0101	Краны плавучие самоходные при работе в закрытой акватории, 16 т	54 615	12 806	3 945
3207-0103-0102	Краны плавучие самоходные при работе в закрытой акватории, 100 т	72 023	15 360	5 243
3207-0103-0103	Краны плавучие самоходные при работе в закрытой акватории, 300 т	127 257	21 120	9 344
3207-0103-0201	Краны плавучие самоходные при работе на открытом рейде, 16 т	66 323	12 806	7 779
3207-0103-0202	Краны плавучие самоходные при работе на открытом рейде, 100 т	93 850	16 954	13 825
3207-0103-0203	Краны плавучие самоходные при работе на открытом рейде, 300 т	155 469	21 120	18 370
3207-0103-0301	Краны плавучие несамоходные при работе в закрытой акватории, 5 т	33 448	8 560	1 704
3207-0103-0401	Краны плавучие несамоходные при работе на открытом рейде, 5 т	39 919	8 560	3 315
3207-0104-0101	Понтоны при работе в закрытой акватории, 40 т	1 378	1 344	
3207-0104-0102	Понтоны при работе в закрытой акватории, 400-450 т	4 674	1 344	110
3207-0104-0103	Понтоны при работе в закрытой акватории, 800 т	6 122	1 344	152

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3207-0104-0104	Понтоны при работе в закрытой акватории, 100 т	2 021	1 344	42
3207-0104-0201	Понтоны при работе на открытом рейде 40 т	1 508	1 344	120
3207-0104-0202	Понтоны при работе на открытом рейде, 100 т	2 345	1 344	156
3207-0104-0203	Понтоны при работе на открытом рейде, 400-450 т	6 891	1 344	495
3207-0104-0204	Понтоны при работе на открытом рейде, 800 т	8 100	1 344	588
3207-0104-0301	Понтоны разгружающие, 1,5 т	39		4
3207-0104-0302	Понтоны разгружающие, 3 т	74		4
3207-0104-0303	Понтоны разгружающие, 5 т	135		8
3207-0104-0304	Понтоны разгружающие, 10 т	226		17
3207-0104-0401	Лебедочные понтоны, 70 кВт	17 180		
3207-0105-0101	Шаланды несамоходные при работе в закрытой акватории, 250 т	3 755	3 212	89
3207-0105-0201	Шаланды несамоходные при работе на открытом рейде, 250 т	4 150	3 212	334
3207-0106-0101	Площадки плавучие сборно-разборные, 3,5 т	591		42
3207-0106-0102	Площадки плавучие сборно-разборные, до 13 т	1 973		118
3207-0106-0103	Площадки плавучие сборно-разборные, до 37 т	4 752		283
3207-0107-0101	Станции водолазные на самоходном боте с компрессором, 110 кВт (150 л.с.)	14 127	9 636	195
3207-0107-0201	Станции водолазные на самоходном боте с компрессором, 110 кВт (150 л.с.) при работе в закрытой акватории	19 146	9 636	1 044
3207-0107-0301	Станции водолазные на самоходном боте с компрессором, 110 кВт (150 л.с.) при работе на открытом рейде	26 286	9 636	2 659
3207-0108-0101	Кондукторы плавучие для погружения свай-оболочек при работе в закрытой акватории	4 411	2 742	
3207-0108-0201	Кондукторы плавучие для погружения свай-оболочек при работе на открытом рейде	5 878	2 742	858
3207-0109-0101	Копры плавучие 6 т при работе в закрытой акватории	26 073	10 886	1 831
3207-0109-0201	Копры плавучие 6 т при работе на открытом рейде	34 983	10 886	4 059
3207-0110-0101	Шлюпки	9		
3207-0110-0201	Тележки слиповые косяковые, 150 т	926	371	152
3207-0110-0301	Тележки стапельные несамоходные, 75 т	514	371	47

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3208-0101-0203	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 200 м³/ч, напор 50-63 м	26 141	8 064	1 552
3208-0101-0204	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 400 м³/ч, напор 71 м	43 842	9 408	2 676
3208-0101-0205	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 600 м³/ч, напор 80 м	65 910	10 214	3 585
3208-0101-0301	Землесосные плавучие снаряды электрические с ЭГЗУ, подача 200 м³/ч, напор 50-63 м	27 894	8 064	1 454
3208-0101-0302	Землесосные плавучие снаряды электрические с ЭГЗУ, подача 400 м³/ч, напор 71 м	50 422	9 408	2 473
3208-0101-0401	Плавучий несамоходный свайно-папильонажный земснаряд с фрезерным разрыхлителем мощностью 736 кВт	671 305	16 712	
3208-0101-0402	Плавучий несамоходный свайно-папильонажный земснаряд с фрезерным разрыхлителем мощностью 1325 кВт	1 277 217	24 218	
3208-0102-0101	Землесосные станции перекачки электрические плавучие, подача 200 м³/ч, напор 63 м	13 717	4 368	596
3208-0102-0102	Землесосные станции перекачки электрические плавучие, подача 400 м³/ч, напор 71 м	25 991	4 368	182
3208-0102-0103	Землесосные станции перекачки электрические плавучие, подача 600 м³/ч, напор 80 м	39 213	4 368	300
3208-0102-0201	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 80 м³/ч, напор 40 м	4 896	2 688	123
3208-0102-0202	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 140 м³/ч, напор 37-52 м	7 132	2 688	288
3208-0102-0203	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 200 м³/ч, напор 50-63 м	12 331	4 368	465
3208-0102-0204	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 400 м³/ч, напор 71 м	25 051	3 024	131
3208-0102-0205	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 600 м³/ч, напор 80 м	36 756	3 024	211
3208-0103-0101	Землесосные установки электрические стационарные, подача 80 м³/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной установки 40 м	13 527	6 720	406

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3208-0103-0102	Землесосные установки электрические стационарные, подача 140 м³/ч, напор насосной станции 90 м, землесосной установки 37-52 м	21 276	6 720	846
3208-0103-0103	Землесосные установки электрические стационарные, подача 200 м³/ч, напор насосной станции 100 м, землесосной установки 63 м	29 603	6 720	1 336
3208-0103-0104	Землесосные установки электрические стационарные, подача 400 м³/ч, напор насосной станции 95 м, землесосной установки 71 м	42 893	6 720	423
3208-0103-0201	Землесосные установки электрические плавучие, подача 400 м³/ч, напор насосной станции 95 м, напор землесосной установки 71 м	42 806	6 720	262
3208-0103-0301	Землесосные установки плавучие, 25 м³/ч	5 156	2 688	30
3208-0104-0101	Гидромониторно-эжекторные и землесосные снаряды для разработки подводных траншей, 30 м³/ч	18 669	8 030	2 228
3208-0104-0102	Гидромониторно-эжекторные и землесосные снаряды для разработки подводных траншей, 90 м³/ч	24 863	9 636	4 253
3208-0104-0103	Гидромониторно-эжекторные снаряды для разработки подводных траншей, 26,5 м³/ч (при работе на размыв), 37 м³/ч (при работе на отсос)	14 721	7 328	338
3208-0104-0104	Гидромониторно-эжекторные снаряды для разработки подводных траншей, 150 м³/ч (при работе на отсос)	31 429	7 328	964
3208-0104-0201	Установки скреперные для устройства подводных траншей с ковшом 1-1,5 м³	8 830	1 606	266
3208-0105-0101	Насосные станции дизельные стационарные, подача 80 м³/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной станции 40 м	21 426	6 720	368
3208-0105-0201	Насосные станции плавучие, подача 80 м³/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной станции 40 м	21 585	6 720	393
3208-0105-0202	Плавучие насосные станции перекачки, дизельные мощностью 1971 кВт	171 556	8 972	

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3304-0101-0206	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 132 кВт (180 л.с.)	7 288	1 606	114
3304-0101-0207	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 228 кВт (310 л.с.)	18 497	1 606	275
3304-0101-0301	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, до 59 кВт (80 л.с.)	4 744	1 344	80
3304-0101-0302	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 96 кВт (130 л.с.)	5 871	1 606	101
3304-0101-0303	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 128,7 кВт (175 л.с.)	7 942	1 606	135
3304-0101-0304	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 228 кВт (310 л.с.)	19 935	1 606	317
3304-0101-0305	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 244 кВт (330 л.с.)	28 232	1 606	448
3304-0101-0401	Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой, 96 кВт (130 л.с.)	7 310	1 606	207
3304-0101-0402	Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой, 132 кВт (180 л.с.)	8 674	1 606	368
3304-0101-0501	Тракторы на гусеничном ходу лесохозяйственные, 58,8 кВт (80 л.с.)	5 194	1 344	89
3304-0101-0601	Тракторы на гусеничном ходу специальные виноградниковые, 47,4 кВт (64,4 л.с.)	4 853	1 344	85
3304-0101-0701	Тракторы на гусеничном ходу сельскохозяйственные общего назначения, 55 кВт (74,8 л.с.)	4 717	1 344	80
3304-0101-0702	Тракторы на гусеничном ходу сельскохозяйственные общего назначения, 76 кВт (103 л.с.)	5 598	1 606	93
3304-0101-0703	Тракторы на гусеничном ходу сельскохозяйственные общего назначения, 90,7 кВт (123 л.с.)	7 614	1 606	123
3304-0102-0101	Тракторы на пневмоколесном ходу, 18 кВт (25 л.с.)	1 815	942	38
3304-0102-0102	Тракторы на пневмоколесном ходу, 29 кВт (40 л.с.)	2 436	1 125	47
3304-0102-0103	Тракторы на пневмоколесном ходу, 40 кВт (55 л.с.)	2 975	1 125	55
3304-0102-0104	Тракторы на пневмоколесном ходу, 59 кВт (80 л.с.)	3 480	1 344	63
3304-0102-0105	Тракторы на пневмоколесном ходу, 158 кВт (215 л.с.)	7 757	1 606	135

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3304-0102-0201	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 18 кВт (25 л.с.)	1 852	942	38
3304-0102-0202	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 29 кВт (40 л.с.)	2 483	1 125	47
3304-0102-0203	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 40 кВт (55 л.с.)	3 042	1 125	55
3304-0102-0204	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 59 кВт (80 л.с.)	3 559	1 344	63
3304-0102-0205	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 158 кВт (215 л.с.)	7 971	1 606	144
3304-0102-0301	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 29 кВт (40 л.с.)	2 474	1 125	51
3304-0102-0302	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 40 кВт (55 л.с.)	3 162	1 125	59
3304-0102-0303	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 59 кВт (80 л.с.)	3 529	1 344	63
3304-0102-0304	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 108 кВт (145 л.с.)	6 464	1 606	123
3304-0102-0305	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 158 кВт (215 л.с.)	8 959	1 606	173
3304-0103-0101	Тракторы пропашные колесные универсальные 31,6 кВт (43 л.с.)	2 297	942	51
3304-0103-0201	Тракторы сельскохозяйственные универсальные, 15,5 кВт (21,1 л.с.)	1 959	942	47
3304-0103-0202	Тракторы сельскохозяйственные универсальные, 39 кВт (53 л.с.)	3 100	1 125	59
3304-0103-0203	Тракторы сельскохозяйственные универсальные, 45 кВт (61 л.с.)	3 493	1 344	63
Подраздел- 02 Тягачи				
3304-0201-0101	Тягачи седельные, 12 т	3 937	1 606	76
3304-0201-0102	Тягачи седельные, 15 т	4 628	1 606	76

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3402-0207-0117	Установки для приготовления клея	47		
Раздел- 03 Механизированный и ручной инструменты				
Подраздел- 01 Режущий инструмент				
3403-0101-0101	Ножницы электрические	216		
3403-0101-0201	Магнитная переносная машина газокислородной резки металлических труб диаметром от 150 до 600 мм, толщина резки от 6 до 50 мм	42		
3403-0102-0101	Пила дисковая электрическая	12		
3403-0102-0102	Пила дисковая погружная электрическая, 1,4 квт	39		
3403-0102-0103	Электролобзиковая пила, потребляемая мощность 0,45 кВт, глубина пропила стали 6 мм	13		
3403-0102-0201	Пилы электрические цепные	75		
3403-0102-0301	Электроплиткорез	87		
3403-0102-0401	Пила с карбюраторным двигателем	165		
3403-0102-0501	Бороздоделы ручные электрические	87		25
Подраздел- 02 Обрабатывающий инструмент				
3403-0201-0101	Рубанки электрические	128		
3403-0202-0101	Машины шлифовальные электрические	27		
3403-0202-0201	Машины шлифовальные угловые	27		
3403-0202-0301	Машины шлифовальные пневматические при работе от передвижных компрессоров	207		
3403-0202-0401	Машины электрозачистные	250		34
3403-0203-0101	Шприцы электрические для заделки стыков	24		
3403-0204-0101	Фреза столярная	41		
Подраздел- 03 Инструмент сверления и крепления				
3403-0301-0101	Машины сверлильные электрические	31		
3403-0301-0102	Сверлильная машина на электромагнитном основании МС-36	66		
3403-0301-0201	Машины сверлильные пневматические при работе от передвижных компрессоров	23		
3403-0301-0301	Установка для сверления отверстий диаметром до 160 мм в железобетоне	1 906	1 344	47

