

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
АСТАНА ҚАЛАСЫ
2018 жыл**

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ
УРОВНЕ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ
СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ
ГОРОД АСТАНА
2018 год**

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

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

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

Астана 2017

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

Бақылау
данасы
Контрольный
экземпляр

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

**ҚҰРЫЛЫС МАШИНАЛАРЫ МЕН МЕХАНИЗМДЕРІН
ПАЙДАЛАНУҒА АРНАЛҒАН АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҒЫ
АСТАНА ҚАЛАСЫ
2018 жыл**

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА
ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И
МЕХАНИЗМОВ
ГОРОД АСТАНА
2018 год**

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

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

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

Астана 2017

Алғы сөз

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

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

Предисловие

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

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

Содержание

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

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

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

**БЕЛГІ ҮШІН
ДЛЯ ЗАМЕТОК**

СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

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

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

Общие положения

1 Сметные цены в текущем уровне на эксплуатацию строительных машин и механизмов настоящего Сборника разработаны по состоянию на 2018 год и предназначены для определения сметной стоимости строительства в составе ПСД ресурсным методом, для региона 01.00 – город Астана.

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

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

3 Сметные цены включают следующие статьи затрат:

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

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

Издание официальное

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

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

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

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

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
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.)	2 833	1 381	46
3101-0101-0102	Бульдозеры, 59 кВт (80 л.с.)	4 150	1 650	61
3101-0101-0103	Бульдозеры, 79 кВт (108 л.с.)	4 580	1 973	69
3101-0101-0104	Бульдозеры, 96 кВт (130 л.с.)	5 836	1 973	92
3101-0101-0105	Бульдозеры, 118 кВт (160 л.с.)	8 188	1 973	96
3101-0101-0106	Бульдозеры, 121 кВт (165 л.с.)	8 194	1 973	130
3101-0101-0107	Бульдозеры, 132 кВт (180 л.с.)	8 042	1 973	107
3101-0101-0108	Бульдозеры, 243 кВт (330 л.с.)	10 711	2 357	211
3101-0101-0201	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 37 кВт (50 л.с.)	3 242	1 381	54
3101-0101-0202	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 59 кВт (80 л.с.)	4 785	1 650	69
3101-0101-0203	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	5 205	1 973	81
3101-0101-0204	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 96 кВт (130 л.с.)	7 057	1 973	107
3101-0101-0205	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 118 кВт (160 л.с.)	9 468	1 973	142
3101-0101-0206	Бульдозеры при работе на водохозяйственном строительстве, 132 кВт (180 л.с.)	9 376	1 973	130
3101-0101-0301	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, до 59 кВт (80 л.с.)	4 259	1 650	61
3101-0101-0302	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 79 кВт (108 л.с.)	4 789	1 973	73
3101-0101-0303	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 96 кВт (130 л.с.)	5 611	1 973	84

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0101-0304	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 121 кВт (165 л.с.)	8 631	1 973	104
3101-0101-0305	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 132 кВт (180 л.с.)	8 137	1 973	115
3101-0101-0306	Бульдозеры при работе на гидроэнергетическом строительстве и горно-вскрышных работах, 243 кВт (330 л.с.)	11 102	2 357	184
3101-0101-0401	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, до 59 кВт (80 л.с.)	4 434	1 650	69
3101-0101-0402	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 96 кВт (130 л.с.)	5 939	1 973	96
3101-0101-0403	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 121 кВт (165 л.с.)	8 471	1 973	104
3101-0101-0404	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 132 кВт (180 л.с.)	8 038	1 973	119
3101-0101-0405	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 228 кВт (310 л.с.)	12 103	2 357	257
3101-0101-0406	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 303 кВт (410 л.с.)	16 909	2 817	483
3101-0101-0407	Бульдозеры при сооружении магистральных трубопроводов, 340 кВт (450 л.с.)	21 617	2 817	664
3101-0101-0501	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, 79 кВт (108 л.с.)	4 687	1 973	84
3101-0101-0502	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, 121 кВт (165 л.с.)	7 023	1 973	153
3101-0101-0503	Бульдозеры-рыхлители на тракторе, 132 кВт (180 л.с.)	7 964	1 973	146

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0101-0601	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	5 131	1 973	100
3101-0101-0602	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве, 121 кВт (165 л.с.)	8 315	1 973	173
3101-0101-0603	Бульдозеры-рыхлители на тракторе при работе на водохозяйственном строительстве, 132 кВт (180 л.с.)	9 389	1 973	192
3101-0101-0701	Бульдозеры на базе трактора при сооружении линий электропередач, 121 кВт (165 л.с.)	6 025	1 973	115
3101-0102-0101	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 3 м³	3 983	1 650	65
3101-0102-0102	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 4,5 м³	5 584	1 973	88
3101-0102-0103	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 7 м³	7 221	1 973	123
3101-0102-0104	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 8 м³	8 130	1 973	150
3101-0102-0105	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 10 м³	9 283	2 357	146
3101-0102-0106	Скреперы прицепные с гусеничным трактором, 15 м³	11 773	2 357	376
3101-0102-0201	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 3 м³	4 272	1 650	73
3101-0102-0202	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 4,5 м³	6 828	1 973	127
3101-0102-0203	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 7 м³	7 707	1 973	138

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0102-0204	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 8 м ³	8 817	1 973	169
3101-0102-0205	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 10 м ³	10 149	2 357	161
3101-0102-0206	Скреперы прицепные с гусеничным трактором при работе на водохозяйственном строительстве, 15 м ³	13 155	2 357	487
3101-0102-0301	Скреперы самоходные на колесных тягачах, 8 м ³	9 685	1 973	161
3101-0102-0302	Скреперы самоходные на колесных тягачах, 10 м ³	14 609	2 357	188
3101-0102-0303	Скреперы самоходные на колесных тягачах, 15 м ³	18 054	2 357	230
3101-0102-0401	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на водохозяйственном строительстве, 8 м ³	9 300	1 973	150
3101-0102-0402	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на водохозяйственном строительстве, 10 м ³	14 247	2 357	211
3101-0102-0403	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на водохозяйственном строительстве, 15 м ³	19 056	2 357	292
3101-0102-0501	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на гидроэнергетическом строительстве, 8 м ³	10 406	1 973	161
3101-0102-0502	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10 м ³	15 673	2 357	238
3101-0102-0503	Скреперы самоходные на колесных тягачах при работе на гидроэнергетическом строительстве, 15 м ³	16 448	2 357	257
3101-0102-0601	Скреперы самоходные на колесных тягачах при сооружении магистральных трубопроводов, 8 м ³	9 372	1 973	192

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0102-0701	Комплексы скреперные при производстве горнопроходческих работ, до 0,5 м³	1 140	-	-
3101-0102-0702	Комплексы скреперные при производстве горнопроходческих работ, до 0,8 м³	2 344	-	-
3101-0102-0801	Скреперы самоходные колесные при производстве горновскрышных работ, 10 м³	7 635	2 357	-
3101-0102-0802	Скреперы самоходные колесные при производстве горновскрышных работ, 15 м³	12 668	2 357	-
3101-0102-0803	Скреперы самоходные колесные при производстве горновскрышных работ, 25 м³	23 306	2 817	-
3101-0103-0101	Автогрейдеры легкого типа, 66,2 кВт (90 л.с.)	6 664	1 650	84
3101-0103-0201	Автогрейдеры среднего типа, 99 кВт (135 л.с.)	9 819	1 973	111
3101-0103-0301	Грейдеры прицепные среднего типа	2 156	1 650	27
3101-0103-0401	Грейдеры прицепные тяжелого типа	2 150	1 650	23
3101-0104-0101	Машины кротодренажные на тракторе, 59 кВт (80 л.с.)	3 473	1 381	219
3101-0104-0201	Машины глубинной подготовки полей на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	4 779	1 650	104
3101-0104-0202	Машины глубинной подготовки полей на тракторе 103 кВт (140 л.с.)	6 034	1 650	165
3101-0104-0301	Планировщики длиннобазовые (без трактора)	163	-	4
3101-0104-0401	Установки двухбаразовые на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	4 532	1 650	107
3101-0104-0501	Установки однобаразовые на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 14 см	4 620	1 650	96
3101-0104-0502	Установки однобаразовые на тракторе 79 кВт (108 л.с.), ширина щели 54 см	4 867	1 650	115
3101-0105-0101	Барражная машина	20 161	3 623	2 067

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0105-0201	Грейферы широкозахватные на базе экскаватора для проходки траншей противофильтрационных завес	10 279	2 357	813
3101-0105-0301	Установка с плоским грейфером для проходки траншей	8 520	3 623	614
3101-0105-0401	Агрегаты для разработки траншей шириной 0,5 -0,7 м, глубиной до 50 м	29 512	6 763	2 574
3101-0105-0501	Установка с плоским грейфером на напорной штанге для устройства сооружений типа "стена в грунте"	11 486	3 623	502
3101-0105-0601	Трамбовки электрические	210	-	-
Подраздел- 02 Экскаваторы				
3101-0201-0101	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 0,4 м³	5 027	1 650	184
3101-0201-0102	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 0,5 м³	7 520	1 973	238
3101-0201-0103	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 0,65 м³	7 286	1 973	253
3101-0201-0104	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 1 м³	9 779	3 623	552
3101-0201-0105	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 1,25 м³	12 237	3 623	679
3101-0201-0106	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, 1,6 м³	12 155	4 007	756
3101-0201-0201	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,25 м³	4 116	1 650	180
3101-0201-0202	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,4 м³	5 171	1 650	203

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0201-0203	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,5 м ³	8 185	1 973	318
3101-0201-0204	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,65 м ³	9 114	1 973	345
3101-0201-0205	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 1 м ³	10 171	3 623	579
3101-0201-0206	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 1,25 м ³	12 659	3 623	675
3101-0201-0301	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,4 м ³	4 904	1 650	184
3101-0201-0302	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,5 м ³	7 516	1 973	234
3101-0201-0303	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,65 м ³	6 518	1 973	249
3101-0201-0304	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1 м ³	9 790	3 623	560
3101-0201-0305	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1,25 м ³	12 229	3 623	671
3101-0201-0401	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1,6 м ³	11 824	4 007	744

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0201-0402	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,25 м³	4 131	1 650	176
3101-0201-0403	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,5 м³	7 956	1 973	257
3101-0201-0404	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,65 м³	9 737	1 973	380
3101-0201-0405	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 1 м³	10 503	3 623	733
3101-0201-0406	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 1,25 м³	13 900	3 623	1 062
3101-0201-0501	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу, 1,25 м³	5 188	3 623	96
3101-0201-0502	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу, 2,5 м³	7 401	4 007	150
3101-0201-0601	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 1,25 м³	5 138	3 623	96
3101-0201-0602	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 2,5 м³	7 288	4 007	150
3101-0201-0701	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с удлиненным рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 4 м³	14 345	4 790	-
3101-0201-0702	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с удлиненным рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 6,3 м³	20 412	7 892	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0201-0703	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с удлиненным рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 15 м³	27 537	9 865	-
3101-0201-0801	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 4,6 м³	9 730	4 790	-
3101-0201-0802	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 5,2 м³	10 657	4 790	-
3101-0201-0803	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 6,3 м³	13 569	4 790	-
3101-0201-0804	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 8 м³	15 045	4 790	-
3101-0201-0805	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 10 м³	15 864	5 174	-
3101-0201-0806	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 12,5 м³	27 991	7 531	-
3101-0201-0807	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 15 м³	30 303	7 531	-
3101-0201-0808	Экскаваторы одноковшовые электрические гусеничные с рабочим оборудованием "прямая лопата", вскрышные, 20 м³	43 864	7 531	-
3101-0201-0901	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "HITACHI", 0,15 м³	5 088	1 650	698

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0201-0902	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 0,25 м ³	8 451	1 650	1 380
3101-0201-0903	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 0,4 м ³	10 056	1 650	1 707
3101-0201-0904	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 0,5 м ³	10 401	1 973	1 751
3101-0201-0905	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 0,65 м ³	11 392	1 973	1 957
3101-0201-0906	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 1 м ³	15 487	3 623	2 463
3101-0201-0907	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 1,25 м ³	16 676	3 623	2 665
3101-0201-0908	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 1,6 м ³	19 744	4 330	3 356
3101-0201-0909	Экскаваторы на гусеничном ходу импортного производства типа "НІТАСНІ", 2,5 м ³	23 507	4 330	4 089
3101-0202-0101	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 4,6 м ³	10 701	4 790	-
3101-0202-0102	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 5,2 м ³	13 514	4 790	-
3101-0202-0103	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 6,3 м ³	17 224	4 790	-
3101-0202-0104	Экскаваторы одноковшовые электрические карьерные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 8 м ³	19 749	4 790	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0202-0201	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 5-6 м³	15 873	4 790	-
3101-0202-0202	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 6,3 м³	19 333	4 790	-
3101-0202-0203	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10 м³	33 577	5 174	-
3101-0202-0204	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 15 м³	54 421	9 120	-
3101-0202-0205	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие при работе на гидроэнергетическом строительстве, 20 м³	62 592	9 120	-
3101-0202-0301	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 4 м³	11 138	4 790	-
3101-0202-0302	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 6,5 м³	19 178	4 790	-
3101-0202-0303	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 10 м³	24 483	5 174	-
3101-0202-0304	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 13 м³	27 717	5 174	-
3101-0202-0305	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 15 м³	46 424	7 147	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0202-0306	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 20 м ³	59 344	7 147	-
3101-0202-0307	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 25 м ³	74 838	7 147	-
3101-0202-0308	Экскаваторы одноковшовые электрические шагающие с рабочим оборудованием "драглайн", вскрышные, 40 м ³	89 236	7 147	-
3101-0203-0101	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,25 м ³	3 983	1 650	54
3101-0203-0102	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,4 м ³	4 705	1 650	65
3101-0203-0103	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,5 м ³	6 030	1 973	81
3101-0203-0104	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,65 м ³	7 051	1 973	104
3101-0203-0201	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,15 м ³	3 752	1 381	61
3101-0203-0202	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,25 м ³	4 508	1 650	65
3101-0203-0203	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,4 м ³	5 102	1 650	92

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0203-0204	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,5 м ³	7 225	1 973	123
3101-0203-0205	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,65 м ³	7 590	1 973	138
3101-0203-0301	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,25 м ³	4 124	1 650	54
3101-0203-0302	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,4 м ³	4 575	1 650	61
3101-0203-0303	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,5 м ³	5 893	1 973	81
3101-0203-0304	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 0,65 м ³	7 051	1 973	104
3101-0203-0401	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,65 м ³	7 017	1 973	107
3101-0203-0402	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 0,8 м ³	7 191	1 973	123
3101-0204-0101	Экскаваторы-дреноукладчики при работе на водохозяйственном строительстве, 40 кВт (55 л.с.)	6 370	3 623	560

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0204-0102	Экскаваторы-дреноукладчики при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	10 805	3 623	1 151
3101-0204-0103	Экскаваторы-дреноукладчики при работе на водохозяйственном строительстве, 118 кВт (160 л.с.)	14 737	3 623	1 055
3101-0204-0201	Дреноукладчики (бестраншейные) с тягачом, 118 кВт (160 л.с.)	19 431	3 623	1 419
3101-0205-0101	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 12 л	4 304	3 031	219
3101-0205-0102	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 15 л	5 103	3 031	292
3101-0205-0103	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 23 л	6 507	3 623	311
3101-0205-0104	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 35 л	7 075	3 623	502
3101-0205-0105	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 45 л	7 474	3 623	292
3101-0205-0201	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 12 л	4 403	3 031	238
3101-0205-0202	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 15 л	5 194	3 031	338
3101-0205-0203	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 23 л	6 577	3 623	353
3101-0205-0204	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 35 л	7 173	3 623	618

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0205-0205	Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные при работе на водохозяйственном строительстве, 45 л	7 460	3 623	314
3101-0206-0101	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 280-1300 мм	9 568	3 623	564
3101-0206-0102	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 800-2200 мм	13 707	3 623	729
3101-0206-0103	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 1200-2200 мм	13 782	3 623	740
3101-0206-0104	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 1500-2200 мм	13 313	3 946	652
3101-0206-0105	Экскаваторы роторные для траншей шириной и глубиной 2100-2500 мм	21 295	3 946	380
3101-0206-0201	Экскаваторы двухроторные при работе на водохозяйственном строительстве	11 452	3 623	591
3101-0206-0301	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 79 кВт (108 л.с.)	8 863	3 300	487
3101-0206-0302	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 118 кВт (160 л.с.)	12 069	3 300	564
3101-0206-0303	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 132 кВт (180 л.с.)	18 200	3 300	832
3101-0206-0304	Экскаваторы шнекороторные на тракторе, 220 кВт (300 л.с.)	19 834	3 300	886
3101-0207-0101	Экскаваторы для подземных работ, 1,2 м ³	8 708	3 946	196
3101-0208-0101	Экскаваторы-планировщики на пневмоколесном ходу	7 307	4 330	111
3101-0208-0201	Экскаваторы цепные безковшовые при работе на водохозяйственном строительстве, 118 кВт (160 л.с.)	6 985	1 973	640

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
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	4 981	1 973	433
3101-0301-0102	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения, глубина бурения до 500 м, начальный диаметр скважин до 394 мм, конечный диаметр до 190 мм, грузоподъемность 12,5 т	7 103	1 973	640
3101-0301-0103	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения, глубина бурения до 600 м, начальный диаметр скважин до 490 мм, конечный диаметр до 214 мм, грузоподъемность 32 т	12 660	3 623	1 227
3101-0301-0104	Установки и агрегаты буровые на базе автомобилей для роторного бурения, глубина бурения до 700 м, начальный диаметр скважин до 249 мм, конечный диаметр до 93 мм, грузоподъемность 13 т	5 898	1 973	491
3101-0301-0201	Установки и станки ударно-канатного бурения на базе автомобиля, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 200 мм	4 737	1 973	399
3101-0301-0301	Комплекты оборудования шнекового бурения на базе автомобиля, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин: начальный до 198 мм, конечный до 151 мм	4 262	1 973	338
3101-0302-0101	Установки ковшового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 20 м, диаметр до 800, 1000, 1300 мм	13 011	4 007	1 074

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0302-0102	Установки ковшового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 24 м, диаметр до 1200 мм	4 857	2 357	138
3101-0302-0201	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 20 м, диаметр до 800, 1000, 1300 мм	11 484	4 007	882
3101-0302-0202	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 30 м, диаметр до 600 мм	5 411	2 357	138
3101-0302-0203	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 30 м, диаметр до 1000-1100 мм	18 812	4 007	1 584
3101-0302-0301	Установки ударно-канатного бурения скважин под сваи, глубина бурения до 20 м, диаметр до 1200 мм	13 603	4 007	1 151
3101-0302-0302	Установки ударно-канатного бурения скважин под сваи, глубина бурения до 30 м, диаметр до 1000-1100 мм	22 601	4 007	2 148
3101-0302-0401	Установки шнекового бурения скважин под буронабивные сваи длиной до 20 м, диаметром до 1200 мм	11 907	4 007	882
3101-0302-0402	Установки шнекового бурения скважин под буронабивные сваи длиной до 30 м, диаметром до 600 мм	6 411	2 357	176
3101-0302-0501	Комплекты оборудования роторного бурения скважин под буронабивные сваи, глубина бурения до 50 м	5 047	2 357	165
3101-0303-0101	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.), глубина бурения 15 м, диаметр скважин 76-132 мм	8 664	-	821
3101-0303-0102	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.), глубина бурения 32 м, диаметр скважин 160 мм	8 034	-	821

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0303-0103	Машины шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт (160 л.с.), глубина бурения 32 м, диаметр скважин 200 мм	5 792	-	372
3101-0303-0201	Машины бурильно-крановые с глубиной бурения 1,5-3 м на тракторе 66 кВт (90 л.с.)	3 563	1 650	215
3101-0303-0301	Машины бурильные с глубиной бурения 3,5 м на тракторе 85 кВт (115 л.с.)	5 647	1 973	341
3101-0303-0401	Машины бурильно-крановые с глубиной бурения 3,5 м на автомобиле	3 828	1 973	245
3101-0304-0101	Машины шарошечного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения 36 м, диаметр скважин 215 мм	10 767	-	1 691
3101-0304-0102	Машины шарошечного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения 32 м, диаметр скважин 250 мм	11 692	-	1 703
3101-0304-0201	Установки и станки ударно-канатного бурения на гусеничном ходу, глубина бурения до 300 м, диаметр скважин до 300 мм	3 836	1 973	326
3101-0304-0301	Станки вращательного бурения самоходные, глубина бурения до 23 м, диаметр 150 мм	9 636	1 381	276
3101-0304-0302	Станки вращательного бурения самоходные, глубина бурения до 50 м, диаметр 105 мм	3 941	1 381	113
3101-0304-0401	Станки ударно-вращательного бурения самоходные при работе от стационарных компрессоров, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 125 мм	3 662	-	422
3101-0304-0501	Станки ударно-вращательного бурения самоходные при работе от передвижных компрессоров, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин до 125 мм	2 852	-	652

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0304-0601	Установки для устройства буронабивных свай на гусеничном ходу, с крутящим моментом 150-250 кНм	64 813	4 330	-
3101-0304-0602	Установки для устройства буронабивных свай на гусеничном ходу, с крутящим моментом 250-350 кНм	73 935	4 330	-
3101-0304-0701	Установки для устройства буронабивных свай непрерывным шнеком с вибропогружателем, на гусеничном ходу, глубиной до 30 м., диаметром до 1000 мм	56 097	4 330	-
3101-0305-0101	Станки ударно-вращательного бурения несамостоятельные, глубина бурения до 24 м, диаметр 105 мм	3 390	-	130
3101-0305-0102	Станки вращательного бурения несамостоятельные, глубина бурения до 500 м, диаметр скважин 151-42 мм	2 820	1 381	58
3101-0305-0201	Установки и станки ударно-канатного бурения прицепные, глубина бурения до 100 м, диаметр скважин до 600 мм	3 907	1 381	314
3101-0305-0202	Установки и станки ударно-канатного бурения прицепные, глубина бурения до 200 м, диаметр скважин до 900 мм	5 388	1 381	456
3101-0305-0301	Станки ударно-канатного бурения скважин малогабаритные	605	46	138
3101-0305-0401	Комплекты оборудования роторного бурения скважин глубиной до 100 м с дизельным двигателем	8 171	3 031	15
3101-0305-0501	Установки буровые перфораторного бурения, глубина бурения до 25 м, диаметр 48-60 мм	4 302	-	176
3101-0305-0502	Установки буровые перфораторного бурения, глубина бурения до 30 м, диаметр 65-76 мм	4 704	-	192

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, зарботная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0305-0601	Установки и станки ударно-канатного бурения, глубина бурения до 25 м, диаметр скважин до 1000 мм	9 494	1 381	602
3101-0306-0101	Молотки бурильные легкие при работе от стационарных компрессорных станций	696	-	-
3101-0306-0201	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	93	-	-
3101-0306-0301	Молотки бурильные средние при работе от стационарных компрессорных станций	793	-	-
3101-0306-0401	Молотки бурильные средние при работе от передвижных компрессорных станций	70	-	-
3101-0306-0501	Молотки бурильные тяжелые при работе от стационарных компрессорных станций	936	-	-
3101-0306-0601	Молотки бурильные тяжелые при работе от передвижных компрессорных станций	94	-	-
3101-0307-0101	Насос буровой для нагнетания промывочной жидкости, подача 0,9-7,2 м³/ч, напор 400-200 м	264	-	12
3101-0307-0102	Насос буровой для нагнетания промывочной жидкости, подача 32 м³/ч, напор 400 м	647	-	35
3101-0307-0103	Насос буровой для нагнетания промывочной жидкости, подача 40 м³/ч, напор 630 м	1 016	-	54
3101-0307-0201	Насос для нагнетания воды, содержащей твердые частицы, подача 45 м³/ч, напор 55 м	247	-	12
3101-0308-0601	Копатели шахтных колодцев	2 783	1 381	54
3101-0308-0701	Агрегаты для обработки и ремонта скважин глубиной до 150 м	5 780	2 762	468
3101-0308-0801	Аппарат скважинный пневматический для обработки скважин глубиной до 150 м	3 216	2 537	69
3101-0308-0901	Станки бурозаправочные	321	-	12

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3101-0308-1001	Установки промышленные передвижные (парообразователи)	20 729	1 650	2 190
Раздел- 02 Машины и оборудование сваебойное				
Подраздел- 01 Свайные погружатели ударного действия				
3102-0101-0101	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе трактора 80 кВт (108 л.с.)	6 837	1 973	407
3102-0101-0201	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 1 м³	5 864	1 973	368
3102-0101-0202	Агрегаты копровые без дизель-молота на базе экскаватора 1,25 м³	6 386	1 973	368
3102-0102-0101	Копры гусеничные для свай длиной до 12 м	6 128	1 973	533
3102-0102-0102	Копры гусеничные для свай длиной до 20 м	7 888	1 973	652
3102-0102-0201	Копры универсальные с дизель-молотом, 2,5 т	7 665	1 973	644
3102-0102-0301	Копры универсальные с пневматическим молотом, 6 т	10 143	1 973	1 101
3102-0102-0302	Копры универсальные с пневматическим молотом, 8 т	14 999	1 973	1 584
3102-0103-0101	Дизель-молоты, 0,5 т	847	-	50
3102-0103-0102	Дизель-молоты, 1,25 т	1 261	-	77
3102-0103-0103	Дизель-молоты, 1,8 т	1 966	-	107
3102-0103-0104	Дизель-молоты, 2,5 т	2 125	-	130
3102-0103-0105	Дизель-молоты, 3,5 т	2 448	-	253
3102-0103-0106	Дизель-молоты, 5 т	2 856	-	165
3102-0104-0101	Мачты копровые с дизель-молотом, 1,25 т	3 927	1 973	299
3102-0104-0102	Мачты копровые с дизель-молотом, 1,8 т	4 591	1 973	372
3102-0104-0103	Мачты копровые с дизель-молотом, 2,5 т	5 547	1 973	476
3102-0104-0104	Мачты копровые с дизель-молотом, 3,5 т	6 245	1 973	575
3102-0104-0201	Мачты копровые с полиспастом для извлечения свай	2 541	1 973	153

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3102-0105-0101	Установки на гусеничном ходу для погружения свай длиной до 22 метров, с гидромолотом 6,4 т	60 605	4 330	-
Подраздел- 02 Свайные погружатели вибрационного действия				
3102-0201-0101	Вибропогружатели высокочастотные для погружения шпунтов и свай, до 1,5 т	2 942	651	35
3102-0202-0101	Вибропогружатели низкочастотные для погружения металлических и железобетонных свай, до 3 т	2 235	651	46
3102-0202-0102	Вибропогружатели низкочастотные для погружения свай-оболочек	4 578	651	115
Подраздел- 03 Прочие машины и оборудование				
3102-0301-0101	Установка свайно-буровая на базе крана на гусеничном ходу, 25 т	8 498	2 357	529
3102-0301-0201	Установка для устройства лучевых дренажных скважин	10 281	1 973	1 250
3102-0301-0301	Установка для погружения железобетонных оболочек диаметром 3,4 м	20 356	1 973	3 202
3102-0301-0401	Установка для устройства буронабивных свай (БСО-1,7) на базе экскаватора 2,5 м³	11 065	4 412	1 036
3102-0301-0501	Сваепогружатели на базе трактора 121 кВт (165 л.с.)	6 937	1 650	161
Раздел- 03 Машины и оборудование для бетонных работ и конструкций				
Подраздел- 01 Машины и оборудование для приготовления бетона, раствора				
3103-0101-0101	Бетономесители гравитационные передвижные, 65 л	1 227	1 156	19
3103-0101-0102	Бетономесители гравитационные передвижные, 165 л	1 238	1 156	19
3103-0101-0103	Бетономесители гравитационные передвижные, 330 л	1 266	1 156	23
3103-0101-0201	Бетономесители гравитационные стационарные, 500 л	1 506	1 381	23

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0101-0202	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 800 л	1 590	1 381	27
3103-0101-0203	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 1000 л	1 701	1 381	31
3103-0101-0204	Бетоносмесители гравитационные стационарные, 2000 л	2 223	1 650	42
3103-0101-0301	Бетоносмесители передвижные принудительного действия, 165 л	1 227	1 156	19
3103-0101-0302	Бетоносмесители передвижные принудительного действия, 250 л	1 290	1 156	23
3103-0101-0401	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 375 л	1 332	1 156	27
3103-0101-0402	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 500 л	1 686	1 381	35
3103-0101-0403	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 800 л	1 800	1 381	42
3103-0101-0404	Бетоносмесители стационарные принудительного действия, 1000 л	2 023	1 381	46
3103-0101-0501	Установки бетоносмесительные автоматизированные, 500 л	11 849	9 152	579
3103-0101-0601	Растворосмесители передвижные, 65 л	1 184	1 156	10
3103-0101-0602	Растворосмесители передвижные, до 250 л	1 225	1 156	19
3103-0101-0603	Растворосмесители стационарные, до 500 л	1 515	1 381	23
3103-0101-0604	Растворосмесители стационарные, до 800 л	1 875	1 381	46
3103-0101-0701	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов, до 350 л	80	-	12
3103-0101-0702	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов, 750 л	125	-	19

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0101-0703	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов, до 2000 л	256	-	38
3103-0102-0101	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 30 м³/ч	19 981	9 900	322
3103-0102-0102	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 60 м³/ч	22 265	11 550	468
3103-0102-0103	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 120 м³/ч	35 840	18 150	1 032
3103-0102-0104	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные, 240 м³/ч	43 779	23 100	1 273
3103-0102-0201	Заводы бетонные инвентарные для строительства мостов и труб, 7,5 м³/ч	22 076	11 550	721
Подраздел- 02 Машины и оборудование для транспортировки бетона, раствора				
3103-0201-0101	Автобетоносмесители, 6 м³	5 987	1 650	-
3103-0201-0201	Автобетоносмесители на базе автомобиля, вместимость барабана 2,7 м³	3 502	1 650	61
3103-0201-0202	Автобетоносмеситель на базе автомобиля, вместимость барабана 4 м³	5 064	1 650	-
3103-0202-0101	Бадьи, 2 м³	32	-	-
3103-0202-0102	Бадьи, 4 м³	39	-	-
3103-0202-0103	Бадьи, 8 м³	456	-	15
3103-0203-0101	Автобетононасосы, 65 м³/ч	10 701	4 007	403
3103-0203-0201	Автобетононасосы поршневые	7 708	2 357	-
3103-0204-0101	Бетононасосы передвижные для строительства тоннелей, 10 м³/ч	4 565	1 381	410
3103-0204-0201	Бетононасосы для работы на гидроэнергетическом строительстве, 5-65 м³/ч	14 568	3 031	744
3103-0204-0301	Бетононасос стационарный , 20м³/ч	3 462	1 381	21
3103-0204-0302	Бетононасос стационарный , 80м³/ч	4 949	1 650	21

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0204-0401	Бетононасосы на гусеничном ходу, 80 м³/час	7 300	1 650	-
3103-0205-0101	Насосы для строительных растворов, 4 м³/ч	107	-	15
3103-0205-0102	Насосы для строительных растворов, 5 м³/ч	165	-	23
3103-0205-0103	Насосы для строительных растворов, 6 м³/ч	217	-	31
3103-0205-0104	Насосы для строительных растворов, 16 м³/ч	1 306	1 156	73
3103-0205-0201	Растворонасосы, 1 м³/ч	1 311	1 156	23
3103-0205-0202	Растворонасосы, 3 м³/ч	1 308	1 156	-
3103-0206-0101	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 2 м³/ч, напор 150 м	155	-	8
3103-0206-0102	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 4 м³/ч, напор 150 м	187	-	8
3103-0206-0103	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача 6 м³/ч, напор 150 м	271	-	12
3103-0206-0104	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для нейтральных жидкостей и суспензий, подача 1000 м³/ч, напор 100 м	161	-	8
3103-0206-0201	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой фракцией, подача 12 м³/ч, напор 120 м	429	-	19
3103-0206-0202	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 32 м³/ч, напор 80 м	478	-	27
3103-0206-0203	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 40 м³/ч, напор 80 м	660	-	31

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0206-0204	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 150 м³/ч, напор 30 м	540	-	27
3103-0206-0205	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для гидросмесей с мелкой твердой фракцией, подача 250 м³/ч, напор 54 м	1 695	-	88
3103-0207-0101	Машины для внутриблочной перевозки бетона	5 296	1 381	119
3103-0208-0101	Глиномешалки, 4 м³	1 717	1 381	84
3103-0208-0201	Растворонагнетатели	99	-	12
Подраздел- 03 Машины и оборудование для производства бетонных работ				
3103-0301-0101	Пневмобетоноукладчики, 1,5 м³	1 327	-	180
3103-0301-0102	Пневмобетоноукладчики, 3,3 м³	1 683	-	50
3103-0302-0101	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 3 м	23 569	11 838	775
3103-0302-0102	Комплекты машин для бетонирования каналов глубиной до 5 м	43 716	15 784	1 530
3103-0302-0201	Агрегаты для бетонирования стен самоходные	1 656	789	35
3103-0303-0101	Бетоноукладчик "Putzmaister"	26 405	3 946	3 801
3103-0304-0101	Бетон-шприц-машины (установки для набрызгивания бетона)	3 200	-	115
3103-0304-0102	Цемент-пушки	2 278	1 381	38
3103-0305-0101	Виброформы для каналов глубиной до 1 м	3 618	1 973	468
3103-0305-0102	Виброформы для каналов глубиной 1,5 м	8 399	1 973	1 032
3103-0305-0201	Цементоукладчики для заделки швов	57	-	-
3103-0305-0301	Установки цементационные, 7,2 м³/ч	522	-	77
3103-0305-0302	Установки цементационные автоматизированные, 15 м³/ч	2 914	1 650	245
3103-0305-0401	Опалубка скользящая для возведения железобетонных оболочек градилен	65 019	9 900	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3103-0305-0501	Бункеры-смесители при кладке дымовых кирпичных труб с эстакадой	1 427	1 381	31
3103-0305-0601	Установки для приема и подачи жестких растворов, производительность до 22,5 м³/ч, емкость 2,5 м³	1 428	1 381	25
3103-0305-0701	Установки по приготовлению и подаче растворов из сухих смесей, производительность до 3 м³/мин	143	-	38
3103-0305-0801	Виброжелоба	29	-	22
3103-0305-0901	Термос 100 л	26	-	-
Раздел- 04 Отделочные машины				
Подраздел- 01 Бетоноотделочные машины				
3104-0101-0101	Вибратор глубинный	37	-	4
3104-0101-0201	Вибратор поверхностный	15	-	-
3104-0101-0301	Вибратор глубинный пневматический	22	-	-
3104-0101-0401	Вибратор крановой	134	-	-
3104-0101-0501	Вибратор внутренний	122	-	-
3104-0102-0101	Машина бетоноотделочная однороторная, 600 мм	2 042	-	-
3104-0102-0201	Машина бетоноотделочная однороторная, 900 мм	2 541	-	-
3104-0102-0301	Машина бетоноотделочная двухроторная, 900 мм	5 284	-	-
3104-0103-0101	Комплексы вакуумные типа СО-177	371	99	42
3104-0103-0201	Финишеры трубчатые на пневмоколесном ходу	3 531	1 650	115
3104-0103-0301	Машины для нанесения пленкообразующих материалов	3 709	1 650	123
Подраздел- 02 Машины для штукатурных и отделочных работ				
3104-0202-0101	Агрегаты смесительно-штукатурные передвижные, до 2 м³/ч	1 532	1 381	23
3104-0202-0201	Смесители, проточные, передвижные, для сухих смесей, 25-80 л/мин	140	-	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3104-0203-0101	Агрегаты для подачи грунтовок	245	-	-
Подраздел- 03 Машины и оборудование для окрасочных работ				
3104-0301-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, 1 кВт	137	-	4
3104-0301-0102	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, 2 кВт	193	-	8
3104-0301-0201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов	107	-	4
3104-0302-0101	Краскопульт электрический	12	-	-
3104-0303-0101	Бачки красконагнетательные	9	-	-
3104-0303-0102	Агрегаты шпатлево-окрасочные	25	-	-
3104-0303-0103	Краскотерки	39	-	-
Подраздел- 04 Машины для обработки пола				
3104-0401-0101	Машины мозаично-шлифовальные	46	-	-
3104-0401-0201	Машина паркетно-шлифовальная	85	-	12
3104-0402-0101	Машина для острожки деревянных полов	38	-	4
3104-0403-0101	Нарезчик швов	1 074	-	-
Раздел- 05 Грузоподъемные машины				
Подраздел- 01 Краны стреловые				
3105-0101-0101	Краны башенные, 5 т	4 243	1 381	-
3105-0101-0102	Краны башенные, 8 т	6 038	1 381	-
3105-0101-0103	Краны башенные, 10 т	6 377	1 381	-
3105-0101-0104	Краны башенные, 12,5 т	9 355	1 381	-
3105-0101-0105	Краны башенные, 25 т	15 356	1 650	-
3105-0101-0201	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 5 т	4 243	1 381	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0101-0202	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 8 т	6 038	1 381	-
3105-0101-0203	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 10 т	6 377	1 381	-
3105-0101-0204	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 12,5 т	9 355	1 381	-
3105-0101-0205	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	15 265	1 650	-
3105-0101-0206	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования, 25-75 т	9 458	1 650	-
3105-0101-0301	Краны башенные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16-50 т	7 014	1 973	-
3105-0101-0302	Краны башенные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25-75 т	8 679	1 973	-
3105-0101-0401	Краны башенные бетоноукладочные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10-25 т	7 048	1 973	-
3105-0101-0402	Краны башенные бетоноукладочные при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25-50 т	10 379	1 973	-
3105-0101-0501	Краны башенные при работе на строительстве элеваторов, 7,5-10 т, высота подъема крюка более 40 м	11 128	1 973	-
3105-0101-0601	Краны башенные приставные, 8 т	7 148	1 381	-
3105-0101-0602	Краны башенные приставные, 10 т, высота подъема крюка 105 м	7 542	3 946	1 396
3105-0101-0603	Краны башенные приставные, 4-10 т, высота подъема крюка 150 м	8 760	3 946	2 478
3105-0101-0701	Краны ползучие для радиомачт, 5 т	9 437	5 524	633
3105-0101-0702	Краны ползучие для радиомачт, 8 т	15 554	6 905	1 918

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0101-0703	Краны ползучие для радиомачт, 12 т	17 131	6 905	2 163
3105-0101-0704	Краны ползучие для радиомачт, 15 т	19 076	6 905	2 520
3105-0102-0102	Краны на автомобильном ходу, 10 т	4 748	1 973	372
3105-0102-0103	Краны на автомобильном ходу, 12,5 т	5 187	1 973	407
3105-0102-0104	Краны на автомобильном ходу, 16 т	6 760	1 973	272
3105-0102-0105	Краны на автомобильном ходу, 25 т	8 585	2 357	982
3105-0102-0106	Краны на автомобильном ходу, 40 т	14 295	4 790	1 316
3105-0102-0107	Краны на автомобильном ходу, 63 т	20 540	4 790	1 454
3105-0102-0201	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 6,3 т	3 427	1 650	203
3105-0102-0202	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 10 т	4 857	1 973	268
3105-0102-0203	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 12,5 т	5 216	1 973	257
3105-0102-0204	Краны на автомобильном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16 т	6 952	1 973	318
3105-0102-0301	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 6,3 т	3 899	1 650	364
3105-0102-0302	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 10 т	5 108	1 973	414
3105-0102-0303	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 12,5 т	5 748	1 973	454
3105-0102-0304	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	7 030	1 973	502
3105-0102-0305	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	8 672	2 357	982

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0102-0306	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 40 т	12 834	3 804	1 323
3105-0102-0307	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 63 т	19 771	3 804	1 450
3105-0102-0401	Краны на автомобильном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 6,3 т	4 026	1 650	265
3105-0102-0402	Краны на автомобильном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 10 т	5 439	1 973	295
3105-0102-0403	Краны на автомобильном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 12,5 т	5 706	1 973	311
3105-0102-0501	Краны на автомобильном ходу типа XCMG QY 130, 130 т	30 133	4 790	-
3105-0103-0101	Краны на пневмоколесном ходу, 16 т	7 442	1 973	-
3105-0103-0102	Краны на пневмоколесном ходу, 25 т	7 697	1 973	-
3105-0103-0103	Краны на пневмоколесном ходу, 40 т	11 147	1 973	568
3105-0103-0104	Краны на пневмоколесном ходу, 63 т	11 720	1 973	-
3105-0103-0105	Краны на пневмоколесном ходу, 100 т	24 125	3 623	-
3105-0103-0201	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16 т	6 555	1 973	418
3105-0103-0202	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25 т	7 697	1 973	-
3105-0103-0203	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 40 т	8 649	1 973	499
3105-0103-0204	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 63 т	9 526	2 798	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0103-0205	Краны на пневмоколесном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 100 т	18 220	3 623	-
3105-0103-0301	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	7 909	1 973	-
3105-0103-0302	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	7 697	1 973	-
3105-0103-0303	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 40 т	11 986	1 973	591
3105-0103-0304	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 63 т	13 437	2 798	-
3105-0103-0305	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 100 т	25 967	3 623	-
3105-0103-0401	Краны на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 16 т	8 869	1 973	307
3105-0103-0402	Краны на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 25 т	8 997	2 798	380
3105-0103-0403	Краны на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 40 т	11 424	2 798	391
3105-0104-0101	Краны на гусеничном ходу, до 16 т	4 346	1 650	-
3105-0104-0102	Краны на гусеничном ходу, 25 т	5 880	1 650	-
3105-0104-0103	Краны на гусеничном ходу, 40 т	6 649	1 973	-
3105-0104-0104	Краны на гусеничном ходу, 50-63 т	10 915	3 623	-
3105-0104-0105	Краны на гусеничном ходу, 100 т	18 261	3 623	-
3105-0104-0106	Краны на гусеничном ходу, 125 т	27 298	3 623	-
3105-0104-0201	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 16 т	3 730	1 650	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0104-0202	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 25 т	5 880	1 650	-
3105-0104-0203	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 40 т	6 449	1 973	-
3105-0104-0204	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 50-63 т	10 272	3 623	-
3105-0104-0205	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 100 т	15 001	3 623	-
3105-0104-0206	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве, 125 т	20 552	3 623	-
3105-0104-0301	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, до 16 т	4 945	1 650	-
3105-0104-0302	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	5 880	1 650	-
3105-0104-0303	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 40 т	8 937	1 973	-
3105-0104-0304	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 50-63 т	14 567	3 623	-
3105-0104-0305	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 100 т	22 967	3 623	-
3105-0104-0306	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 125 т	33 936	3 623	-
3105-0104-0401	Краны на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, до 16 т	7 530	1 650	353
3105-0104-0402	Краны на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 25 т	7 191	2 475	426

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0104-0403	Краны на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 63 т	13 499	3 623	476
3105-0104-0501	Краны на гусеничном ходу типа XCMG QUY 100, 100 т	26 130	4 790	-
3105-0104-0601	Краны на гусеничном ходу типа Liebherr LR 1350, 350 т	115 232	4 790	-
3105-0104-0602	Краны на гусеничном ходу типа Liebherr LR 1750, 750 т	216 308	4 790	-
3105-0105-0102	Краны на специальном шасси автомобильного типа до 200т	30 664	4 790	4 944
3105-0105-0103	Краны на специальном шасси автомобильного типа до 250т	31 783	4 790	3 184
3105-0105-0104	Краны на специальном шасси автомобильного типа более 250т	36 545	4 790	1 962
3105-0105-0303	Краны на специальном шасси автомобильного типа Liebherr LTM 1350, грузоподъемностью до 350 т	73 609	4 790	-
3105-0106-0101	Краны на железнодорожном ходу, 10 т	5 125	2 806	203
3105-0106-0102	Краны на железнодорожном ходу, 16 т	7 447	3 354	100
3105-0106-0103	Краны на железнодорожном ходу, 25 т	7 444	3 354	-
3105-0106-0104	Краны на железнодорожном ходу, 80 т	10 877	3 623	-
3105-0106-0105	Краны на железнодорожном ходу, 125 т	25 556	6 116	-
3105-0106-0201	Краны стреловые на рельсовом ходу, 50-100 т	16 165	1 973	-
3105-0106-0202	Краны стреловые на рельсовом ходу, 75-130 т	18 632	1 973	-
3105-0107-0101	Краны портално-стреловые, 10 т	9 929	1 381	721
3105-0107-0102	Краны портално-стреловые, 16 т	8 264	1 381	809
3105-0107-0201	Краны порталные (КП-640), 640т	20 037	7 892	1 468
Подраздел- 02 Краны мостовые				
3105-0201-0101	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 5 т	1 675	1 156	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0201-0102	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 10 т	1 811	1 156	-
3105-0201-0103	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 16 т	2 427	1 381	-
3105-0201-0104	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 20 т	2 830	1 381	-
3105-0201-0105	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 32 т	3 321	1 650	-
3105-0201-0106	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 50 т	3 575	1 650	-
3105-0201-0107	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 80 т	7 927	1 650	-
3105-0201-0108	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 100 т	8 530	1 973	-
3105-0201-0109	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 125 т	7 097	1 973	-
3105-0201-0110	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 160 т	9 548	1 973	-
3105-0201-0111	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 200 т	10 177	1 973	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0201-0112	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 250 т	10 514	1 973	-
3105-0201-0113	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, общего назначения, 320 т	10 918	1 973	-
3105-0201-0201	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, до 5 т	2 872	1 959	-
3105-0201-0202	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 10 т	2 907	1 959	-
3105-0201-0203	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 16 т	3 672	2 341	-
3105-0201-0204	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 20 т	4 163	2 341	-
3105-0201-0205	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 100 т	17 938	3 946	-
3105-0201-0206	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 140 т	19 372	3 946	-
3105-0201-0207	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 180 т	21 836	3 946	-
3105-0201-0208	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 225 т	23 813	3 946	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0201-0209	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 280 т	21 309	3 946	-
3105-0201-0210	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 320 т	21 732	3 946	-
3105-0201-0211	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 400 т	23 904	3 946	-
3105-0201-0212	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 450 т	24 520	3 946	-
3105-0201-0213	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования, специальные, 500 т	25 491	3 946	-
3105-0201-0301	Краны мостовые электрические при работе на гидроэнергетическом строительстве, 30/5 т	2 867	1 650	-
3105-0201-0302	Краны мостовые электрические при работе на гидроэнергетическом строительстве, 50/10 т	3 253	1 650	-
3105-0201-0401	Краны мостовые электрические пролетом 34,5 м при работе на строительстве тепловых и атомных электростанциях, 100×2	8 494	2 960	610
3105-0201-0501	Краны мостовые кругового действия, 320-160 т, пролет 43 м	22 519	7 892	1 381
3105-0202-0101	Краны козловые, 50 т	4 259	2 475	253
3105-0202-0102	Краны козловые, 16/12,5 т, пролет 25 м, высота подъема крюка 7 м, глубина опускания крюка 9 м	3 193	1 381	150
3105-0202-0103	Краны козловые, 20 т, пролет 40 м, высота подъема крюка 9 м, глубина опускания крюка 16 м	5 693	1 381	211

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0202-0201	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 12,5 т	2 925	1 381	230
3105-0202-0202	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 20 т	3 594	1 381	311
3105-0202-0203	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 32 т	4 209	1 650	361
3105-0202-0204	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 50 т	4 479	2 475	207
3105-0202-0205	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 65 т, высота подъема крюка 24 м	7 055	2 475	238
3105-0202-0206	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 120 т	7 190	2 475	564
3105-0202-0207	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 200 т	10 643	2 475	756
3105-0202-0208	Краны козловые при работе на гидроэнергетическом строительстве, 250 т	11 468	3 300	756
3105-0202-0301	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 12,5 т	3 982	1 381	276
3105-0202-0302	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 20 т	5 036	1 381	364
3105-0202-0303	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 32 т	5 748	1 650	418
3105-0202-0304	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 120 т	9 704	2 475	-
3105-0202-0305	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 200 т	15 662	2 475	-
3105-0202-0401	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 30 т	5 735	2 475	338

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0202-0402	Краны козловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 50 т	6 469	2 475	453
3105-0202-0501	Краны полукозловые при работе на строительстве тепловых и атомных электростанций, 30 т	4 137	2 341	261
3105-0202-0601	Краны козловые при работе на строительстве мостов, 50 т	5 792	2 341	491
3105-0202-0602	Краны козловые при работе на строительстве мостов, 65 т	12 913	2 341	882
Подраздел- 03 Прочие краны				
3105-0301-0101	Краны консольные, 5 т	1 943	1 650	73
3105-0301-0102	Краны консольные, 80 т	23 739	8 250	2 309
3105-0301-0103	Краны консольные, 130 т	49 136	8 250	4 065
3105-0302-0101	Краны консольно-шлюзовые, 2×20 т	12 576	6 600	2 148
3105-0302-0102	Краны консольно-шлюзовые, 2×50 т	23 783	9 900	5 274
3105-0303-0101	Кран-укосина, 5 т	1 973	1 156	138
3105-0304-0101	Краны монтажные, 25 т	6 977	1 381	1 369
3105-0304-0102	Краны монтажные, 65 т	9 269	1 650	644
3105-0304-0201	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 100 т	3 773	-	-
3105-0304-0202	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 160 т	3 935	-	-
3105-0304-0203	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 200 т	5 616	-	-
3105-0304-0204	Мачты монтажные при работе на монтаже технологического оборудования, 500 т	10 123	-	-
3105-0304-0301	Мачты ползучие, 3 т	7 814	4 624	460
3105-0305-0101	Краны переносные, 0,5 т	572	-	73

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0305-0102	Краны переносные, 1 т	1 474	1 156	12
3105-0306-0101	Краны полноповоротные, 10 т	2 692	1 381	119
3105-0307-0101	Краны подвесные электрические (кран-балки), до 5 т	99	-	-
3105-0308-0101	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 5 т	5 880	1 650	111
3105-0308-0102	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 10 т	3 229	1 650	61
3105-0308-0103	Краны-установщики на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 12 т	5 571	1 650	280
3105-0309-0101	Краны специальные строительные для возведения гиперболической оболочки градирен	35 593	19 719	5 097
3105-0310-0101	Краны-манипуляторы, 1,6 т	3 360	1 381	161
3105-0310-0103	Краны-манипуляторы, 16 т	5 628	1 973	625
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	23	-	4
3105-0401-0105	Домкраты гидравлические, до 200 т	21	-	4
3105-0401-0106	Домкраты гидравлические (ГДЗ-300), до 300 т	197	50	12
3105-0401-0107	Домкраты гидравлические, до 1200 т	780	-	115
3105-0401-0108	Домкраты гидравлические, до 50 т	11	-	-
3105-0402-0101	Лебедки тяговым усилием 1471,5 кН (150 т)	15 847	2 312	491
3105-0402-0201	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием до 9,81 кН (1 т)	12	-	4
3105-0402-0202	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 12,26 кН (1,25 т)	11	-	4
3105-0402-0203	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 14,72 кН (1,5 т)	11	-	4

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0402-0204	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 29,43 кН (3 т)	12	-	4
3105-0402-0205	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	51	-	19
3105-0402-0206	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	111	-	4
3105-0402-0301	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	27	-	-
3105-0402-0302	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	62	-	-
3105-0402-0303	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	57	-	-
3105-0402-0304	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	90	-	-
3105-0402-0305	Лебедки электрические тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	240	-	12
3105-0402-0306	Лебедки электрические тяговым усилием 78,48 кН (8 т)	1 592	1 156	38
3105-0402-0307	Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	2 704	1 156	-
3105-0402-0308	Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 кН (16 т)	3 746	1 156	-
3105-0402-0309	Лебедки электрические тяговым усилием 313,92 кН (32 т)	15 131	1 156	-
3105-0402-0401	Лебедки проходческие тяговым усилием 49,05 кН (5 т)	1 880	1 156	-
3105-0402-0402	Лебедки проходческие тяговым усилием 98,1 кН (10 т)	2 390	1 156	-
3105-0402-0403	Лебедки проходческие тяговым усилием 176,58 кН (18 т)	3 110	1 156	-
3105-0402-0404	Лебедки проходческие тяговым усилием 245,25 кН (25 т)	4 328	1 156	-
3105-0402-0501	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 6,18 кН (0,63 т)	181	-	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0402-0502	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 8,83 кН (0,9 т)	188	-	-
3105-0402-0503	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием до 13,73 кН (1,4 т)	228	-	-
3105-0402-0504	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 24,53 кН (2,5 т)	318	-	-
3105-0402-0505	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	372	-	-
3105-0402-0506	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 69,65 кН (7,1 т)	397	-	-
3105-0402-0507	Лебедки вспомогательные шахтные тяговым усилием 137,34 кН (14 т)	645	-	-
3105-0402-0601	Лебедки вспомогательные передвижные, тяговым усилием 0,5 т с бензиновым двигателем, 4 кВт	1 393	967	-
3105-0402-0702	Лебедки передвижные, тяговым усилием 10 т с дизельным двигателем	3 799	1 156	341
3105-0402-0801	Лебедки шахтные маневровые для откатки вагонеток	399	-	-
3105-0402-0901	Лебедки самоходные, 12,5 т	834	-	35
3105-0402-1001	Лебедки слиповые электрические тяговым усилием 10 т	2 546	1 156	65
3105-0403-0101	Станция насосная для привода гидродомкратов	542	-	65
3105-0403-0201	Лебедочные станции, до 0,5т	863	809	27
3105-0403-0301	Механизмы для монтажа коуша, 10 т	162	-	8
3105-0403-0401	Манипуляторы домкратов, 5 т	1 399	-	35
Подраздел- 05 Погрузчики и конвейеры				
3105-0501-0101	Автопогрузчики, 5 т	4 542	1 381	288
3105-0501-0201	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 1 т	2 589	1 381	58
3105-0501-0202	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 2 т	2 550	1 381	54
3105-0501-0203	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 3,2 т	2 622	1 381	50

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0501-0204	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 4 т	2 707	1 381	65
3105-0501-0205	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 5 т	3 115	1 381	61
3105-0501-0206	Автопогрузчики с вилочными подхватами, 10 т	3 565	1 381	84
3105-0501-0207	Автопогрузчики с челюстными подхватами, 3 т	3 298	1 381	58
3105-0501-0301	Автопогрузчики специальные со стрелой и передвижным крюком, 1,5 т	3 755	1 381	65
3105-0501-0302	Автопогрузчики специальные со стрелой и передвижным крюком, 3 т	3 940	1 381	61
3105-0502-0101	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, 2 т	3 297	1 650	58
3105-0502-0102	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, 3 т	4 925	1 650	96
3105-0502-0201	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 2 т	6 067	1 650	73
3105-0502-0202	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 3 т	8 217	1 650	100
3105-0502-0203	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 4 т	8 846	1 650	127
3105-0502-0204	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные гусеничные, 5 т	7 998	1 650	65
3105-0502-0301	Погрузчики одноковшовые на пневмоколесном ходу	4 141	1 650	84
3105-0502-0401	Погрузчики ковшовые универсальные	6 370	-	-
3105-0503-0101	Конвейеры ленточные передвижные длиной до 10 м	363	97	23
3105-0503-0102	Конвейеры ленточные передвижные длиной 15 м	609	290	23
3105-0503-0201	Конвейеры ленточные секционные длиной 40 м	2 232	967	184
3105-0503-0301	Конвейеры-перегрузжатели	1 421	-	42
Подраздел- 06 Строительные подъемники				
3105-0601-0101	Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	3 264	1 381	184
3105-0601-0102	Автогидроподъемники, высота подъема 18 м	4 784	1 381	238

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0601-0103	Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	5 778	1 650	391
3105-0601-0104	Автогидроподъемники, высота подъема 28 м	8 571	1 973	472
3105-0601-0105	Автогидроподъемники, высота подъема свыше 35 м	16 364	2 357	840
3105-0602-0101	Подъемники гидравлические, высота подъема до 10 м	1 544	1 156	31
3105-0602-0102	Подъемники гидравлические, высота подъема 12,5 м	1 637	1 156	35
3105-0602-0201	Подъемники гидравлические специальные на гусеничном ходу	5 799	2 357	134
3105-0602-0301	Подъемники грузопассажирские, 100 т, высота подъема 105 м	4 566	1 381	752
3105-0602-0401	Подъемники мачтовые, высота подъема 50 м	2 127	1 156	157
3105-0602-0505	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	1 577	1 156	-
3105-0602-0601	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 120 м	10 215	5 005	-
3105-0602-0602	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 180 м	16 841	7 317	-
3105-0602-0603	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 250 м	19 389	7 317	-
3105-0602-0604	Подъемники шахтные для промышленных труб высотой 330 м	25 732	7 317	-
3105-0602-0701	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 120 м	9 785	5 980	-
3105-0602-0702	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 180 м	14 545	7 317	-
3105-0602-0703	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 250 м	16 413	7 317	-
3105-0602-0704	Подъемники шахтные для футеровки промышленных труб высотой 330 м	20 235	7 317	-
3105-0602-0801	Подъемники скиповые	1 807	1 156	8
3105-0602-0901	Подъемники строительные грузопассажирские, до 0,8 т	2 687	1 381	461

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3105-0602-1001	Подъемники двухстоечные грузовые, до 2т , высота подъема до 60 м	2 847	1 156	153
3105-0602-1101	Вышки телескопические, 25 м	4 345	1 650	165
3105-0602-1201	Люлька одноместная самоподъемная, 120 кг	1 227	-	146
3105-0602-1301	Подмости самоходные, высота подъема 12 м	1 697	1 156	38
3105-0602-1302	Подмости самоходные, высота подъема 15 м	1 953	1 156	46
3105-0602-1401	Подмости самоподъемные для возведения железобетонных оболочек градирен	27 671	5 524	-
3105-0602-1501	Порталы для монтажа радиомачт, 100 т	16 103	5 780	1 465
3105-0603-0101	Тали электрические общего назначения, 0,5 т	32	-	-
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	129	-	12
3105-0603-0106	Тали электрические общего назначения, свыше 5 т	203	-	65
3105-0603-0107	Тали электрические общего назначения, 10 т	177	-	-
3105-0603-0201	Тали ручные рычажные	7	-	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	98	-	-
3105-0603-0305	Тельферы электрические, до 5 т	184	-	8
Раздел- 06 Электротехническое, сварочное и контрольное оборудование				
Подраздел- 01 Электротехническое оборудование				
3106-0101-0101	Электростанции передвижные, до 4 кВт	1 712	1 381	31
3106-0101-0102	Электростанции передвижные, до 30 кВт	2 913	1 381	161

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0101-0103	Электростанции передвижные, до 60 кВт	4 619	1 650	253
3106-0101-0104	Электростанции передвижные, до 100 кВт	5 860	1 650	345
3106-0101-0105	Электростанции передвижные, до 200 кВт	12 871	4 007	265
3106-0101-0106	Электростанции передвижные, до 500 кВт	30 260	4 007	683
3106-0101-0107	Электростанции передвижные, 1050 кВт (в вагоне)	55 251	4 007	1 177
3106-0101-0201	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 60 кВт	4 524	1 650	272
3106-0101-0202	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 100 кВт	5 888	1 650	376
3106-0101-0203	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 200 кВт	14 706	4 007	311
3106-0101-0204	Электростанции передвижные при сооружении магистральных трубопроводов, 500 кВт	25 442	4 007	602
3106-0102-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 2,2 м³/мин	2 617	1 381	46
3106-0102-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 5 м³/мин	2 631	1 381	46
3106-0102-0103	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 11,2 м³/мин	4 745	1 650	115
3106-0102-0104	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 50 м³/мин	13 044	1 650	510
3106-0102-0105	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 800 кПа (8 атм), 10 м³/мин	3 831	1 650	69
3106-0102-0201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 атм), 0,5 м³/мин	92	-	4

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0102-0301	Компрессоры самоходные с двигателем внутреннего сгорания давлением 800 кПа (8 атм), 6,3 м³/мин	2 616	1 381	46
3106-0102-0401	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 атм), 40 м³/мин	5 623	2 806	173
3106-0102-0402	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 атм), 60-70 м³/мин	7 672	4 735	215
3106-0102-0403	Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 атм), 80-100 м³/мин	11 410	5 657	345
3106-0102-0404	Станции компрессорные давлением 981 кПа (10 атм), 20-30 м³/мин	5 529	2 806	146
3106-0102-0405	Станции компрессорные давлением 981 кПа (10 атм), 100 м³/мин	14 669	5 657	491
3106-0102-0501	Станции компрессорные передвижные давлением 680 кПа (6,8 атм), 5,25 м³/мин	1 948	1 381	46
3106-0102-0502	Установки компрессорные передвижные давлением 7845 кПа (80 атм), 8 м³/мин	4 444	1 381	96
3106-0102-0503	Установки компрессорные передвижные давлением 9800 кПа (100 атм), 16 м³/мин	15 777	1 650	395
3106-0102-0601	Компрессор стационарный, 15 м³/мин	3 320	1 650	-
3106-0102-0701	Компрессоры "XANS-175Dd"	3 417	1 973	-
3106-0102-0801	Компрессоры передвижные "ATLAS COPCO" или аналогичного типа, давление до 2,5 Мпа, производительность до 34 м³/мин	15 784	1 650	454
3106-0102-0901	Компрессоры оппозитные аммиачные одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 670-1340 кВт (575000-1150000 ккал/ч)	9 890	-	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0102-0902	Компрессоры оппозитные аммиачные двухступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 50 °С и температуре конденсации +35 °С, 203-406 кВт (175000-350000 ккал/ч)	5 363	-	-
3106-0102-1001	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 300 кВт (260000 ккал/ч)	2 173	-	-
3106-0102-1002	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 423,5 кВт (365000 ккал/ч)	2 539	-	-
3106-0102-1003	Агрегаты компрессорные винтовые одноступенчатые холодопроизводительностью при температуре кипения 15 °С и температуре конденсации +30 °С, 1750 кВт (1505000 ккал/ч)	13 011	-	-
3106-0103-0101	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 315-500 А	272	-	35
3106-0103-0102	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 1000 А	320	-	-
3106-0103-0201	Выпрямители сварочные многопостовые с количеством постов до 30	1 073	-	146
3106-0103-0301	Трансформаторы сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	114	-	15
3106-0103-0401	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	305	-	46
3106-0103-0501	Установки постоянного тока для ручной дуговой сварки	165	-	8

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0103-0601	Установки электронагревательные для термической обработки сварных соединений	770	-	-
3106-0103-0701	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 °С	166	-	8
3106-0103-0901	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 50 Гц	700	-	92
3106-0103-0902	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой 150 Гц	719	-	92
3106-0103-0903	Установки с гибким индуктором для индукционного нагрева токами частотой, 2400 Гц	718	-	100
3106-0103-1001	Воздухоосушитель для маслonaполненных вводов	7	-	-
3106-0103-1101	Термопены с массой загружаемых электродов не более 5кг	2	-	-
3106-0103-1201	Выпрямители полупроводниковые для подогрева трансформаторов	45	-	-
Подраздел- 02 Сварочное и контрольное оборудование				
3106-0201-0101	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А, с бензиновым двигателем	432	-	15
3106-0201-0201	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А, с дизельным двигателем	547	-	31
3106-0201-0301	Агрегаты сварочные однопостовые для ручной электродуговой сварки	281	-	-
3106-0201-0401	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на автомобильном прицепе	4 414	1 156	100

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0201-0501	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	5 178	1 650	276
3106-0201-0601	Агрегаты сварочные четырехпостовые для ручной сварки на автомобильном прицепе	5 085	1 156	107
3106-0201-0701	Агрегаты сварочные четырехпостовые для ручной сварки на тракторе 132 кВт (180 л.с.)	9 036	1 973	430
3106-0201-0801	Автоматы сварочные номинальным сварочным током 450-1250 А	1 130	-	58
3106-0201-0802	Сварочный аппарат (инвертор) постоянного тока, с диапазоном регулировки сварочного тока 15 - 400 А	240	-	-
3106-0201-0901	Полуавтоматы сварочные с номинальным сварочным током 40-500 А	403	-	23
3106-0202-0101	Агрегаты сварочные электрические передвижные для подводной сварки и резки металлов	2 241	1 156	58
3106-0202-0201	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	3 792	1 156	234
3106-0202-0301	Установки для аргонодуговой сварки	312	-	19
3106-0202-0401	Установки для автоматической сварки под слоем флюса	779	-	38
3106-0202-0501	Аппарат для газовой сварки и резки	26	-	4
3106-0202-0601	Аппараты для воздушной плазменной резки металла	1 097	-	-
3106-0202-0701	Манипуляторы универсальные для сварки сферических резервуаров, 600 и 2000 м³	4 291	-	153
3106-0202-0801	Горелка сварочная КЗ45-10 с адаптером	27	-	7
3106-0202-1001	Установки для ручной плазменной резки металла	1 313	381	50
3106-0202-1101	Машины для сварки линолеума	44	-	-
3106-0202-1201	Установки для сварки полиэтиленовой пленки	1 546	1 156	-
3106-0202-1301	Горелки электрические для сварки пластмасс	369	-	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0202-1501	Аппараты для ручной сварки пластиковых труб диаметром до 40 мм, работающих от передвижных электростанций	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	-	-
3106-0203-0101	Аппараты рентгеновские для просвечивания металла	124	-	-
3106-0203-0102	Аппараты рентгено-дефектоскопические с толщиной просвечиваемой стали до 25 мм	94	-	-
3106-0203-0103	Аппараты рентгено-дефектоскопические с толщиной просвечиваемой стали до 60 мм	134	-	8
3106-0203-0201	Гамма-дефектоскопы с толщиной просвечиваемой стали до 80 мм	1 406	-	165
3106-0203-0301	Дефектоскопы ультразвуковые	98	-	-
3106-0203-0401	Дефектоскопы ультразвуковые импульсные с толщиной просвечиваемого изделия до 5000 мм	71	-	4
3106-0203-0501	Дефектоскопы переносные магнитные	57	-	-
3106-0203-0601	Узлы вакуумные испытательные для контроля герметичности шва	732	462	19
3106-0203-0701	Вакуумагрегаты для контроля сварных соединений с предельным давлением 6×10 МПа	169	-	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3106-0203-0801	Стилоскопы универсальные	290	-	-
3106-0203-0901	Облучатели ультрафиолетовые	66	-	-
3106-0203-1001	Толщиномеры "Кварц 15"	53	-	-
3106-0203-1101	Перископы	108	-	-
3106-0203-1201	Копры маятниковые для испытания сварных соединений	291	-	8
3106-0203-1301	Прибор для измерения твердости металлов	1 462	1 156	123
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	3 466	1 381	61
3201-0101-0102	Катки дорожные самоходные гладкие, 8 т	3 724	1 650	54
3201-0101-0103	Катки дорожные самоходные гладкие, 10 т	4 181	1 650	65
3201-0101-0104	Катки дорожные самоходные гладкие, 13 т	5 635	1 973	77
3201-0101-0105	Катки дорожные самоходные гладкие, 18 т	6 179	1 973	107
3201-0101-0201	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу, 16 т	7 625	1 973	134
3201-0101-0202	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу, 30 т	8 761	1 973	184
3201-0101-0301	Катки дорожные самоходные комбинированные средних типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 7,1 до 7,2 т	6 931	1 650	655
3201-0101-0302	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	7 419	1 650	655

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3201-0101-0401	Катки дорожные самоходные tandemные средних типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 4,5 до 7,3 т	6 717	1 650	655
3201-0101-0402	Катки дорожные самоходные tandemные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 9,1 до 10,1 т	8 142	1 973	655
3201-0101-0501	Катки дорожные самоходные вибрационные, 2,2 т	3 235	1 381	46
3201-0102-0101	Катки дорожные прицепные гладкие, 5 т	52	14	12
3201-0102-0201	Катки дорожные прицепные кулачковые, 8 т	115	-	4
3201-0102-0202	Катки дорожные прицепные кулачковые, 17 т	298	-	31
3201-0102-0203	Катки дорожные прицепные кулачковые, 28 т	383	-	58
3201-0102-0301	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 25 т	723	-	119
3201-0102-0302	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 50 т	1 445	-	188
3201-0102-0303	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 12,5 т	278	-	47
3201-0102-0401	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом, 15 т	7 749	1 973	537
3201-0102-0402	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом, 25 т	8 259	1 973	928
3201-0102-0403	Катки полуприцепные на пневмоколесном ходу с тягачом, 35 т	7 683	1 973	176
Подраздел- 02 Прочие машины и оборудование для строительства автодорог				
3201-0201-0101	Котлы битумные передвижные, 400 л	703	-	104
3201-0201-0102	Котлы битумные передвижные, 800 л	379	20	4
3201-0201-0103	Котлы битумные передвижные, 1000 л	1 011	20	4
3201-0201-0104	Котлы битумные электрические, 1000 л	683	-	104

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3201-0201-0201	Котлы битумные стационарные, 15000 л	7 338	1 973	73
3201-0202-0101	Автогудронаторы, 3500 л	6 275	3 300	-
3201-0202-0102	Автогудронаторы, до 7000 л	7 203	3 300	104
3201-0202-0201	Автобитумовозы, 15 т	6 645	1 650	69
3201-0202-0301	Гудронаторы ручные	120	-	-
3201-0203-0101	Снегоочистители плужные на автомобиле	5 700	1 650	234
3201-0203-0201	Снегоочистители шнекороторные на автомобиле	12 781	1 650	591
3201-0204-0101	Нарезчики швов в свежешеломном цементобетоне на рельс-формах в бетоноукладочном комплексе	7 418	1 650	257
3201-0204-0201	Нарезчики поперечных швов в затвердевшем бетоне из высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса	13 036	3 031	437
3201-0204-0301	Нарезчики продольных швов в затвердевшем бетоне из высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса	16 064	3 031	594
3201-0204-0401	Нарезчики продольных и поперечных швов в затвердевшем бетоне из высокопроизводительного бетоноукладочного комплекса	11 748	3 031	418
3201-0204-0501	Нарезчики поперечных швов в затвердевшем бетоне с бензиновым двигателем мощностью до 10 кВт	1 803	-	-
3201-0204-0602	Нарезчики продольных швов в затвердевшем бетоне с дизельным двигателем мощностью до 50 кВт	7 700	1 650	-
3201-0204-0701	Нарезчики швов в затвердевшем бетоне с бензиновым двигателем мощностью до 5 кВт	395	-	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3201-0205-0101	Фрезы дорожные навесные на тракторе 121,5 кВт (165 л.с.)	7 578	2 357	222
3201-0205-0201	Фрезы навесные без трактора (болотные)	288	-	-
3201-0205-0301	Фрезы самоходные дорожные фирмы "WIRTGEN", ширина барабана 350-1000 мм	28 502	2 357	2 463
3201-0205-0302	Фрезы самоходные дорожные фирмы "WIRTGEN", ширина барабана 1900-2010 мм	62 177	4 330	2 463
3201-0206-0101	Бетоноукладчики со скользящими формами	29 925	3 623	767
3201-0206-0201	Профилировщики основания со скользящими формами	26 952	3 623	664
3201-0206-0301	Профилировщики оснований на рельс-формах в бетоноукладочном комплексе	4 193	1 973	65
3201-0206-0401	Заливщики швов на базе автомобиля	5 630	1 650	138
3201-0206-0501	Бетоноукладочный комплекс со скользящими формами для бетонного покрытия автодорог шириной до 12 м	145 288	13 165	-
3201-0206-0502	Бетоноукладочный комплекс со скользящими формами для бетонного покрытия автодорог шириной до 16 м	222 068	13 165	-
3201-0206-0503	Бетоноукладчик с боковой скользящей формой, ширина укладки до 1800 мм, типа SP15	25 178	2 357	-
3201-0207-0101	Распределители цементобетона со скользящими формами	19 662	2 537	598
3201-0207-0201	Распределители цементобетона на рельс-формах в бетоноукладочном комплексе	3 316	1 381	65
3201-0207-0301	Распределители цемента	6 571	1 381	115
3201-0208-0101	Установки для приготовления грунтовых смесей, 116 кВт (158 л.с.)	10 777	3 031	894

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3201-0208-0201	Установки для приготовления поверхностно-активных добавок	3 980	2 960	96
3201-0208-0301	Установки для приготовления битумной эмульсии, 3 т/ч	7 522	3 946	303
3201-0208-0401	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением, 50 т/ч	103 411	21 232	10 118
3201-0209-0101	Укладчики асфальтобетона	8 823	1 973	100
3201-0209-0201	Укладчики асфальтобетона средних типоразмеров фирмы "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	16 897	1 973	731
3201-0209-0202	Укладчики асфальтобетона больших типоразмеров фирмы "VOGELE" с шириной укладки до 12,5 м	26 635	1 973	731
3201-0210-0101	Грейдер-элеватор, 121 кВт (165 л.с.)	7 636	2 357	138
3201-0210-0301	Трамбовки на базе трактора Т130.1.Г	7 080	1 650	146
3201-0211-0101	Машины дорожные разметочные марки Н-16 "Hofmann"	3 157	1 973	249
3201-0211-0102	Машины дорожные разметочные марки Н-33 "Hofmann"	7 251	3 623	732
3201-0211-0103	Машины маркировочные	4 147	1 650	42
3201-0211-0104	Машины дорожные разметочные для нанесения холодного пластика	7 854	1 973	354
3201-0211-0105	Машины дорожные разметочные для ручного нанесения	503	-	-
3201-0211-0201	Машины поливомоечные, 6000 л	5 710	1 381	84
3201-0212-0101	Распределители щебня и гравия	6 448	1 650	130
3201-0212-0201	Оборудование асфальтоукладочное	1 335	-	46
3201-0212-0301	Трактор с щетками дорожными навесными	3 696	1 650	-
3201-0212-0401	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	34	-	-
3201-0212-0501	Парообразователи прицепные	5 924	1 650	12
3201-0212-0701	Погружатели арматуры	909	-	31

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3201-0212-0801	Тележки арматурные	884	-	31
3201-0212-1001	Машины для устройства укрепительных полос	6 544	1 973	142
3201-0212-1101	Агрегаты для распределения пленкообразующих материалов по цементно-бетонному покрытию	2 871	1 650	38
3201-0212-1201	Машины для отделки цементобетонных покрытий на рельс-формах в бетоноукладочном комплексе	6 303	3 623	111
3201-0212-1301	Установки сваебойные самоходные для устройства дорожных барьерных ограждений, мощность молота до 1060 Дж	9 328	1 650	-
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	3 277	1 650	257
3202-0101-0201	Краны укладочные для рельсовых звеньев длиной 25 м на деревянных шпалах	13 754	3 623	391
3202-0101-0202	Краны укладочные для рельсовых звеньев длиной 25 м на железобетонных шпалах	18 281	3 623	537
3202-0101-0301	Краны электровозного депо КЭД-7, 7т	3 149	1 650	88
3202-0101-0401	Путеукладчики широкой колеи	9 186	5 273	134
3202-0101-0501	Путеукладчики узкой колеи	6 169	3 300	303
3202-0101-0601	Кран для установки опор контактной сети при работе "с поля"	4 819	1 973	46
3202-0101-0701	Дрезины широкой колеи с краном, 1 т	6 166	3 031	119
3202-0101-0702	Дрезины широкой колеи с краном, 3,5 т	9 717	3 623	196
3202-0101-0801	Дрезины широкой колеи с монтажной вышкой	4 586	3 031	84
3202-0102-0101	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные	59 707	7 071	1 170

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3202-0102-0201	Машины выправочно-подбивочно-рихтовочные для стрелочных переводов	66 527	9 888	1 085
3202-0102-0301	Машины выправочно-подбивочно-отделочные	36 925	10 223	552
3202-0102-0401	Машины для балластировки железнодорожного пути на железобетонных шпалах	21 539	5 919	441
3202-0102-0501	Машины путерихтовочные	6 436	1 650	111
3202-0102-0601	Путеподъемники самоходные	5 685	3 300	407
3202-0102-0701	Разгонщик гидравлический	32	-	-
3202-0102-0801	Рихтовщик гидравлический	37	-	-
3202-0102-0901	Линии звеносборочные поточные полуавтоматические	8 952	3 300	238
3202-0102-1001	Стенды звеносборочные	2 347	-	69
Подраздел- 02 Машины транспортные, погрузочно-разгрузочные				
3202-0201-0101	Тепловозы широкой колеи, 294 кВт (400 л.с.)	9 094	3 031	-
3202-0201-0102	Тепловозы широкой колеи маневровые, 552 кВт (750 л.с.)	11 052	3 031	-
3202-0201-0103	Тепловозы широкой колеи маневровые, 735 кВт (1000 л.с.)	11 680	3 031	-
3202-0201-0104	Тепловозы широкой колеи маневровые, 883 кВт (1200 л.с.)	16 804	3 031	-
3202-0201-0201	Платформы моторные к путеукладчику	17 801	2 817	1 047
3202-0201-0301	Платформы широкой колеи с роликовым транспортером	1 073	-	123
3202-0201-0401	Платформы узкой колеи	198	17	104
3202-0201-0501	Платформы широкой колеи, 20 т	470	395	15
3202-0201-0502	Платформы широкой колеи, 63 т	559	395	19
3202-0201-0503	Платформы широкой колеи, 71 т	362	-	23
3202-0201-0504	Платформы широкой колеи, 200 т	769	395	42
3202-0201-0601	Платформы для раскатки контактного провода	139	-	8
3202-0201-0701	Вагоны широкой колеи, 20 т	74	-	4

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3202-0201-0801	Вагоны-самосвалы, 60 т	196	-	-
3202-0201-0802	Вагон-самосвал (думпкар), 136 т	1 782	330	-
3202-0201-0901	Вагоны хоппер-дозаторы	443	-	-
3202-0201-1001	Вагонетки путевые широкой колеи	39	-	-
3202-0201-1101	Вагонетки узкой колеи	27	-	-
3202-0201-1201	Мотовозы узкой колеи	2 991	1 650	4
3202-0201-1301	Мотовозы-электростанции	7 667	3 946	146
Подраздел- 03 Машины и оборудование монтажа коммуникаций				
3202-0301-0101	Машины для монтажа контактной сети при работе "с поля"	5 495	1 973	107
3202-0301-0102	Машины для монтажа контактной сети при работе "с пути"	11 999	1 973	311
3202-0301-0103	Агрегаты для вибропогружения свайных фундаментов опор контактной сети (без мотовоза электростанции)	16 649	3 300	556
3202-0301-0201	Кабелеукладчик на железнодорожном ходу	10 839	3 946	-
3202-0301-0301	Автомотрисы монтажные	10 061	3 623	188
3202-0302-0101	Машины для укрепления откосов земляного полотна гидропосевом с мульчированием	5 571	2 537	153
3202-0302-0102	Агрегаты для травосеяния на откосах автомобильных и железных дорог	1 893	-	61
3202-0302-0103	Струги путевые	4 639	3 300	126
3202-0302-0104	Дозировщики тракторные	5 333	1 650	84
3202-0303-0101	Машины для подбивки шпал с пневматическими подбойками	9 656	3 946	138
3202-0303-0102	Пресс однокривошипный горизонтально-правильный для правки рельсов	3 246	1 650	58
3202-0303-0103	Шпалоподбойки при работе от передвижной электростанции	10	-	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3202-0303-0104	Станок сверлильно-шлифовальный (сверлошлифовка)	12	-	-
3202-0303-0105	Станок рельсосверлильный	40	-	-
3202-0303-0106	Станок рельсорезный	36	-	-
3202-0303-0107	Приборы винтовые для регулировки стыков и зазоров железнодорожных путей	15	-	-
3202-0303-0108	Приборы гидравлические для регулировки стыков и зазоров железнодорожных путей	19	-	-
3202-0303-0109	Костылезабивщик	26	-	-
3202-0303-0110	Ключ путевой универсальный	29	-	-
3202-0303-0111	Ключи электрические при работе от передвижной электростанции	25	-	-
3202-0303-0112	Шурупогайковерт электрический (путевой)	157	-	-
3202-0303-0113	Домкраты путевые	12	-	-
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	11 139	-	-
3203-0102-0201	Комбайны проходческие для выработок сечением 4-12 м ²	3 725	-	-
3203-0102-0202	Комбайны проходческие для выработок сечением 9-25 м ²	17 073	-	-
3203-0102-0203	Комбайны проходческие для выработок сечением 14-35 м ²	18 790	-	-
3203-0102-0301	Комбайны проходческие сечением в проходке 4,7-15 м ² (ГПКС, КМШ)	5 093	1 650	165
3203-0102-0302	Комбайны проходческие сечением в проходке 9-25 м ² (4ПП2М)	9 887	1 650	334
3203-0102-0303	Комбайны проходческие сечением в проходке 9-25 м ² (4ПП5)	13 829	1 650	403

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0102-0401	Комбайны проходческие для выработку круглого сечения диаметром 3,5 м	3 680	-	-
3203-0102-0501	Комбайны проходческие для горизонтальных и наклонных выработок сечением 4,7-15 м ²	4 030	-	-
3203-0103-0101	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (АБТ 5,5)	13 826	2 960	449
3203-0103-0102	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (КТ5,6 Д2)	70 891	7 892	3 015
3203-0103-0103	Комплексы проходческие диаметром 5,5 м (КМ-24-0)	31 373	3 946	1 043
3203-0103-0201	Комплексы проходческие щитовые (ЩПК 3,5)	5 146	-	-
3203-0104-0101	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 2,0) диаметром 2 м	2 108	1 381	150
3203-0104-0102	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 2,56) диаметром 2,56 м	4 251	1 381	261
3203-0104-0103	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 3,6) диаметром 3,6 м	6 155	1 650	387
3203-0104-0104	Щиты проходческие не механизированные (ПЩ 4,0) диаметром 4 м	10 370	1 650	629
3203-0104-0105	Щиты проходческие не механизированные (ЩН1С) диаметром 5,5 м	10 008	3 300	261
3203-0104-0106	Щиты проходческие механизированные (КЩ2,1Б) диаметром 2,16 м	4 873	1 973	361
3203-0105-0201	Тоннелепроходческий механизированный комплекс "Herrenknecht" наружным диаметром 5,86 м	359 885	5 174	-
Подраздел- 02 Грузоподъемные и погрузочные машины				
3203-0201-0101	Подъем шахтный клетевой механизированный на 1 клеть с противовесом для одной вагонетки вместимостью 1,5 м ³ для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской), глубина ствола до 100 м	8 822	7 892	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0201-0102	Подъем шахтный клетевой механизированный на 1 клеть с противовесом для одной вагонетки вместимостью 1,5 м ³ для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской), глубина ствола более 100 м	9 307	7 892	-
3203-0201-0201	Подъем шахтный клетевой механизированный на две клетки для одной вагонетки вместимостью 1,5 м ³ для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской), глубина ствола до 100 м	8 915	7 892	-
3203-0201-0202	Подъем шахтный клетевой механизированный на две клетки для одной вагонетки вместимостью 1,5 м ³ для тоннелей глубокого заложения (грузо-людской), глубина ствола более 100 м	9 400	7 892	-
3203-0201-0301	Подъем шахтный клетевой механизированный на 1 клеть для одной вагонетки вместимостью 1,5 м ³ для тоннелей малого диаметра (грузовой)	7 005	5 919	-
3203-0201-0302	Подъем шахтный клетевой механизированный на две клетки для одной вагонетки вместимостью 1,5 м ³ для тоннелей мелкого заложения (грузовой)	8 253	7 892	-
3203-0201-0401	Подъем шахтный краном СПК-1000 при проходке тоннелей	1 769	1 650	-
3203-0201-0402	Подъем шахтный краном СПК-2000 при проходке тоннелей	2 016	1 650	-
3203-0201-0501	Подъем шахтный козловым краном при проходке шахтных стволов	4 104	1 914	-
3203-0201-0601	Подъем при проходке ствола	4 901	4 143	-
3203-0201-0701	Подъем междуэтажный между нулевой и приемной площадками шахтного копра	1 603	1 381	-
3203-0201-0801	Подъем междуэтажный в тоннельных выработках при производстве работ на двух горизонтах	4 128	3 946	-

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	3 470	2 762	-
3203-0202-0101	Лебедка электроприводная 5 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола до 100 м	268	138	-
3203-0202-0102	Лебедка электроприводная 5 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола более 100 м	281	138	-
3203-0202-0103	Лебедка электроприводная 10 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола до 100 м	445	138	-
3203-0202-0104	Лебедка электроприводная 10 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола более 100 м	482	138	-
3203-0202-0105	Лебедка электроприводная 25 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола до 100 м	924	138	-
3203-0202-0106	Лебедка электроприводная 25 т для подвешивания полков в стволах, глубина ствола более 100 м	970	138	-
3203-0203-0101	Краны шахтные (тюбингоукладчики) электрические	3 743	-	-
3203-0203-0201	Краны шахтные (тюбингоукладчики) для наклонных тоннелей диаметром 7,5-9,9 м	4 332	1 973	288
3203-0203-0301	Краны шахтные (тюбингоукладчики) для станционных тоннелей диаметром 9,5 м	4 791	1 973	330
3203-0203-0401	Краны шахтные (тюбингоукладчики) для коротких участков тоннелей диаметром 4-6 м	3 569	1 973	238
3203-0203-0501	Краны шахтные (тюбингоукладчики) пневматические	7 474	-	-
3203-0204-0101	Машины погрузочные пневматические на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением до 8 м ²	3 606	-	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0204-0102	Машины погрузочные пневматические на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением свыше 8 м ²	7 518	-	-
3203-0204-0201	Машины погрузочные электрические на колесно-рельсовом ходу для горизонтальных выработок сечением свыше 8 м ²	2 242	-	-
3203-0204-0301	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "ковш"	5 883	-	-
3203-0204-0401	Машины погрузочные пневматические, 1 м ³ /мин	1 706	-	157
3203-0204-0501	Машины погрузочные электрические ковшовые, 1,25 м ³ /мин	1 683	-	50
3203-0204-0601	Машины погрузочные электрические с нагребными лапами, 4 м ³ /мин	7 774	-	207
3203-0204-0701	Машины погрузочно-доставочные на пневмоколесном ходу	11 780	1 973	372
3203-0204-0801	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребные лапы", 2,5 м ³ /мин	3 547	-	-
3203-0204-0802	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребные лапы", 3 м ³ /мин	11 368	-	-
3203-0204-0803	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребные лапы", 5 м ³ /мин	11 215	-	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0204-0804	Машины погрузочные электрические на гусеничном ходу для горизонтальных выработок с рабочим органом "нагребающие лапы", 6,3 м³/мин	15 319	-	-
3203-0204-0901	Машины погрузочные электрические для наклонных выработок с рабочим органом "ковш"	3 046	-	-
3203-0204-1001	Машины погрузочные электрические для наклонных выработок с рабочим органом "нагребающие лапы" (1ПНБ2У)	5 073	-	-
3203-0204-1101	Машины погрузочные стволовые одногрейферные при конечной глубине ствола до 100 м	23 297	-	-
3203-0204-1102	Машины погрузочные стволовые одногрейферные при конечной глубине ствола до 300 м	18 843	-	-
3203-0204-1103	Машины погрузочные стволовые одногрейферные при конечной глубине ствола свыше 300 м	17 721	-	-
3203-0204-1201	Машины погрузочные стволовые двухгрейферные при конечной глубине ствола до 100 м	42 223	-	-
3203-0204-1202	Машины погрузочные стволовые двухгрейферные при конечной глубине ствола до 300 м	35 237	-	-
3203-0204-1203	Машины погрузочные стволовые двухгрейферные при конечной глубине ствола свыше 300 м	33 524	-	-
3203-0204-1301	Грузчики грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола до 100 м	6 250	-	-
3203-0204-1302	Грузчики грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола до 300 м	4 468	-	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0204-1303	Грузчики грейферные с пневматической лебедкой при конечной глубине ствола свыше 300 м	4 052	-	-
Подраздел- 03 Транспортные машины и оборудование				
3203-0301-0101	Питатели пластинчатые	377	-	27
3203-0301-0201	Перегрузатели ленточные электрические	3 931	-	-
3203-0301-0301	Перегрузатели ленточные пневматические	5 061	-	-
3203-0302-0101	Электровоз шахтный контактный марки К-10	4 462	2 312	-
3203-0302-0201	Электровоз контактный сцепной массой 9 т	2 555	2 312	-
3203-0302-0202	Электровоз контактный сцепной массой 12 т	3 069	2 762	-
3203-0302-0301	Электровоз аккумуляторный для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, сцепной массой 3 т	2 347	2 312	-
3203-0302-0302	Электровоз аккумуляторный для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, сцепной массой 12 т	2 960	2 762	-
3203-0302-0303	Электровоз аккумуляторный для тоннелей малого диаметра, сцепной массой до 3 т	2 627	2 312	-
3203-0302-0401	Электровозы аккумуляторные рудничные узкой колеи (АК-24-600)	1 271	1 156	31
3203-0303-0101	Вагонетки опрокидные, 0,8 м³	73	-	-
3203-0303-0102	Вагонетки опрокидные, 1,1 м³ (с приводом)	18	-	4
3203-0303-0201	Вагонетки неопрокидные, до 1,5 м³	7	-	-
3203-0303-0202	Вагонетки неопрокидные, 2,5 м³	15	-	4
3203-0303-0301	Вагонетки шахтные, до 3,3 м³	61	-	-
3203-0303-0401	Вагоны проходческие, до 10 м³	674	-	84
3203-0303-0501	Платформы подвижные для перегонных тоннелей	67	-	8
3203-0303-0601	Платформы подвижные для станционных тоннелей	80	-	12
3203-0304-0101	Тележки вспомогательные перегонные	80	-	12

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0304-0201	Тележки вспомогательные станционные	142	-	19
3203-0304-0301	Тележки монтажные перегонные открытого способа работ	50	-	19
3203-0304-0401	Тележки с двумя растворонагнетателями для перегонного туннеля	399	-	50
3203-0304-0501	Тележки с опалубкой для сооружения монолитного свода станции метро, открытого способа работ	1 433	-	65
3203-0304-0601	Тележки ЦНИИ широкой колеи, 6 т	87	-	-
Подраздел- 04 Буровые машины и оборудование				
3203-0401-0101	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу самоходные с 1-й бурильной машиной при работе в горизонтальных и наклонных выработках	4 263	-	-
3203-0401-0201	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу самоходные с 2-мя бурильными машинами при работе в горизонтальных и наклонных выработках	9 239	-	-
3203-0401-0301	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 2-мя бурильными машинами вращательного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	7 780	-	-
3203-0401-0401	Установки бурильные стволовые пневматические (для бурения шпуров) с 5-ю бурильными машинами (БУКС1У5) при конечной длине ствола до 100 м	35 475	-	-
3203-0401-0402	Установки бурильные стволовые пневматические (для бурения шпуров) с 5-ю бурильными машинами (БУКС1У5) при конечной длине ствола до 300 м	28 214	-	-

Продолжение таблицы

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

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0401-0702	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в горизонтальных и наклонных выработках сечением 10-34 м ²	16 314	-	-
3203-0401-0801	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в выработках околоствольного двора сечением 8-25 м ²	9 925	-	-
3203-0401-0802	Установки бурильные пневматические на гусеничном ходу при работе в выработках околоствольного двора сечением 10-34 м ²	12 839	-	-
3203-0401-0901	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	4 309	-	-
3203-0401-1001	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	2 488	-	-
3203-0401-1101	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательно-ударного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	5 518	-	-
3203-0401-1201	Установки бурильные электрические самоходные на колесно-рельсовом ходу вращательно-ударного действия при работе в выработках околоствольного двора	3 157	-	-
3203-0401-1301	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 1-й бурильной машиной при работе в горизонтальных и наклонных выработках	2 913	-	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0401-1401	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 1-й бурильной машиной при работе в выработках околоствольного двора	1 784	-	-
3203-0401-1501	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу с 2-мя бурильными машинами вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	4 583	-	-
3203-0401-1601	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу вращательного и ударно-вращательного действия при работе в горизонтальных и наклонных выработках	9 765	-	-
3203-0401-1701	Установки бурильные электрические на гусеничном ходу вращательного и ударно-вращательного действия при работе в выработках околоствольного двора	5 670	-	-
3203-0401-1801	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу несамоходные с 1-й бурильной машиной при работе в выработках околоствольного двора	3 910	-	-
3203-0401-1901	Установки бурильные пневматические на колесно-рельсовом ходу самоходные с 2-мя бурильными машинами при работе в выработках околоствольного двора	8 182	-	-
3203-0401-2001	Установки бурильные пневматические самоходные на пневмоколесном ходу с 3-мя бурильными машинами УБШ532Д	21 410	-	920
3203-0402-0101	Станки буровые для бурения скважин в подземных условиях с грязевыми насосами, глубина бурения до 300 м, диаметр скважин 100-150 мм	1 685	-	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0402-0201	Станки буровые электрические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин 105 мм	368	-	-
3203-0402-0202	Станки буровые электрические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 160 м, диаметр скважин 300-400 мм	6 799	-	-
3203-0402-0301	Станки буровые пневматические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 50 м, диаметр скважин 105 мм	1 965	-	-
3203-0402-0302	Станки буровые пневматические для бурения скважин в подземных условиях, глубина бурения до 160 м, диаметр скважин 300-400 мм	20 148	-	-
3203-0402-0401	Станки буровые армировочные для бурения лунок под расстрелы в бетонной крепи и породной стенке	14 000	-	-
3203-0402-0501	Установки буровые для бурения скважин, глубина бурения до 100 м, диаметр скважин 500-850 мм	2 105	-	-
3203-0403-0101	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 100 м	664	-	-
3203-0403-0102	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 350 м	2 403	-	-
3203-0403-0103	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 700 м	2 967	-	-
3203-0403-0104	Установки роторного бурения для замораживающих скважин глубиной до 2000 м	4 274	-	-
3203-0404-0101	Каретки буровые самоходные электрические	2 895	-	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0404-0201	Каретки буровые самоходные пневматические на колесно-рельсовом ходу	7 222	-	-
3203-0404-0301	Каретки буровые самоходные пневматические на колесном ходу	8 034	-	-
3203-0405-0101	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин глубиной до 25 м	2 441	-	-
3203-0405-0102	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин глубиной до 50 м	3 476	-	-
3203-0405-0201	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин переносной	963	-	-
3203-0405-0301	Перфоратор колонковый для бурения шпуров и скважин телескопный	1 245	-	-
3203-0405-0401	Поддержки для переносных пневматических перфораторов	42	-	-
3203-0405-0501	Сверла горные пневматические	954	-	-
3203-0405-0601	Сверла горные электрические	171	-	-
3203-0406-0101	Турбобуры односекционные	72	-	-
3203-0406-0201	Турбобуры двухсекционные	93	-	-
3203-0406-0301	Турбобуры трехсекционные	125	-	-
Подраздел- 05 Дополнительное оборудование				
3203-0501-0101	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 100 м³/ч, напор 70 м	1 889	1 156	-
3203-0501-0102	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 100 м³/ч, напор 200 м	2 616	1 156	-
3203-0501-0103	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 200 м³/ч, напор 76 м	2 157	1 156	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0501-0104	Насос центрального водоотлива для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, 200 м³/ч, напор 190 м	3 382	1 156	-
3203-0501-0201	Насос центрального водоотлива для тоннелей малого диаметра, 100 м³/ч, напор 80 м	1 758	1 156	-
3203-0501-0301	Насос центрального водоотлива, 250 м³/ч, напор 75 м	2 477	1 156	-
3203-0501-0302	Насос центрального водоотлива, 250 м³/ч, напор 190 м	4 396	1 156	-
3203-0501-0401	Насос местного или промежуточного водоотлива, 50 м³/ч	262	116	-
3203-0501-0402	Насос местного или промежуточного водоотлива, 100 м³/ч	486	116	-
3203-0501-0403	Насос местного или промежуточного водоотлива, 200 м³/ч	600	116	-
3203-0501-0501	Насос грязевой, 23,4-65,3 м³/ч, давление нагнетания 15,7-5,88 МПа (160-60 кгс/см²)	1 116	-	-
3203-0501-0601	Насос для тампонажа крепного пространства, 32 м³/ч, давление нагнетания 4 МПа	1 038	-	-
3203-0502-0101	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 1 кВт	9	-	-
3203-0502-0102	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 4 кВт	39	-	-
3203-0502-0103	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 13 кВт	122	-	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0502-0104	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 24 кВт	223	-	-
3203-0502-0105	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для всех тоннелей, кроме тоннелей малого диаметра, с двигателем до 55 кВт	502	-	-
3203-0502-0201	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для тоннелей малого диаметра с двигателем до 5 кВт	87	-	-
3203-0502-0202	Вентилятор местной вентиляции в подземных выработках для тоннелей малого диаметра с двигателем до 20 кВт	263	-	-
3203-0502-0301	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 40 кВт	656	-	-
3203-0502-0302	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 55 кВт	906	-	-
3203-0502-0303	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 75 кВт	1 390	-	-
3203-0502-0304	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 110 кВт	1 966	-	-
3203-0502-0305	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 132 кВт	2 327	-	-
3203-0502-0306	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 160 кВт	2 993	-	-
3203-0502-0307	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 200 кВт	3 644	-	-
3203-0502-0308	Вентилятор центральной вентиляции с двигателем до 250 кВт	4 491	-	-
3203-0502-0401	Вентиляторы центробежные для проветривания тоннелей СВМ	63	-	8

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0503-0101	Блокоукладчики для бесщитовой проходки тоннелей диаметром 5,1-5,5 м	3 303	1 973	226
3203-0503-0201	Блокоукладчики для щитовой проходки тоннелей диаметром 5,1-5,5 м	3 195	1 973	215
3203-0503-0301	Блокоукладчики для станционных тоннелей диаметром 8,5 м со стационарно установленными растворонагнетателями	4 266	1 973	318
3203-0503-0401	Блокоукладчики для камер съездов диаметром 8,5-9,8 м	5 869	1 973	460
3203-0503-0501	Пневмобетономашин для возведения набрызг-бетонной крепи для укладки бетонной смеси за опалубку и тампонажа закрепленного пространства	810	-	-
3203-0504-0101	Толкатель вагонеток нижнего действия	125	-	-
3203-0504-0102	Толкатель вагонеток речный	56	-	-
3203-0504-0103	Толкатель вагонеток верхнего действия	102	-	-
3203-0505-0101	Комплексы глинорастворные при работе одной буровой установки	2 259	825	-
3203-0505-0201	Комплексы глинорастворные при одновременной работе двух буровых установок	3 264	825	-
3203-0505-0301	Комплексы глинорастворные при одновременной работе трех буровых установок	4 343	825	-
3203-0505-0401	Узлы глинорастворные с очистительным комплексом	565	-	81
3203-0506-0101	Узлы тампонажные на 1 насос с глиномешалкой и конвейером	351	-	-
3203-0506-0201	Узлы тампонажные на 1 насос со смесительной машиной и с автоматизированным складом цемента	1 014	-	-
3203-0506-0301	Узлы тампонажные на 2 насоса со смесительной машиной, глиномешалкой и конвейером	3 074	-	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3203-0507-0101	Комплексы бетоноукладочные для укладки бетонной смеси за опалубку	6 103	-	-
3203-0507-0201	Машины для возведения бетонной крепи методом набрызг-бетона на поверхность горных выработок и укладки бетона за опалубку	1 689	-	-
3203-0508-0101	Откатка концевая	2 656	2 312	-
3203-0508-0201	Откатка концевая на бремсбергах и уклонах	2 439	2 312	-
3203-0508-0301	Выпрямитель для зарядки аккумуляторных батарей	735	-	-
3203-0508-0401	Выпрямитель кремниевый силовой шахтный	425	-	-
3203-0508-0501	Сболчиватели пневматические	43	-	4
3203-0508-0601	Машины электросварочные автоматические подвесные для контактной сварки рельсов	3 417	1 973	268
3203-0508-0701	Машины стационарные электросварочные автоматические для контактной сварки рельсов	3 603	1 973	292
3203-0508-0801	Опрокидыватели круговые	306	-	38
3203-0508-0901	Лесоспуск в шахтном стволе глубокого заложения	1 050	967	-
3203-0508-1001	Лесоспуск в шахтном стволе мелкого заложения	990	967	-
3203-0508-1101	Машины для прохождения гезенков глухим забоем диаметром до 1000 мм и глубиной до 100 м, пневматические	18 696	-	-
3203-0508-1201	Машины для прохождения гезенков глухим забоем диаметром до 1000 мм и глубиной до 100 м, электрические	5 417	-	-
3203-0508-1301	Станции холодильные передвижные ПХС100	7 345	2 348	1 120
3203-0508-1302	Станции холодильные передвижные ПХУ50	5 020	2 348	683
3203-0508-1401	Компенсаторы высоты на эстакаде	535	-	23

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
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	1 824	-	-
3204-0101-0401	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 325-630 мм	5 927	2 357	729
3204-0101-0402	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 720-1020 мм	6 668	2 357	863
3204-0101-0403	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 1220-1420 мм	7 496	2 817	855
3204-0101-0404	Установки горизонтального бурения для труб диаметром 1700 мм	15 911	2 817	2 182
3204-0101-0501	Установки гидравлические для труб длиной продавливания до 20 м (УПК2,5)	3 367	2 817	245
3204-0101-0502	Установки гидравлические для труб длиной продавливания более 20 м (УПК20)	3 726	2 817	295
3204-0101-0601	Установки бурошнековые гидравлические для бестраншейной прокладки труб диаметром до 800 мм	17 660	3 623	1 142
3204-0101-0701	Установки управляемого прокола, диаметр скважины до 325 мм, мощность гидравлической станции 25 л.с.	5 026	1 973	-
3204-0101-0801	Установки горизонтального направленного бурения, с тяговым усилием 12 тс	15 930	5 273	-
3204-0101-0802	Установки горизонтального направленного бурения, с тяговым усилием 25 тс	33 607	5 980	-
3204-0102-0101	Трубоукладчики для труб диаметром до 400 мм, 6,3 т	6 969	1 973	268
3204-0102-0102	Трубоукладчики для труб диаметром до 700 мм, 12,5 т	7 939	1 973	330
3204-0102-0103	Трубоукладчики для труб диаметром 800-1000 мм, 35 т	10 797	1 973	380
3204-0102-0104	Трубоукладчики для труб диаметром 1200 мм, 50 т	20 860	2 357	920
3204-0102-0105	Трубоукладчики для труб диаметром 1400 мм, 63-90 т	29 793	2 357	445

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0103-0101	Битумозаправщики, 4 т	6 872	1 973	146
3204-0103-0102	Битумозаправщики, 6 т	8 667	1 973	173
3204-0103-0201	Битумозаправщики, 4 т на тракторе	5 810	1 973	115
3204-0104-0301	Комплекс мобильный для санации трубопроводов с навивной установкой	48 080	4 007	2 060
3204-0104-0401	Станок для складывания полимерного рукава	352	-	-
3204-0104-0501	Телеинспекционный комплекс	7 095	4 007	-
3204-0104-0601	Контейнерблоки с парогенератором, водоочистительной установкой, баком для воды, электрическим генератором	14 827	1 650	-
3204-0105-0201	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, 25 м³/ч	3 978	1 650	117
3204-0105-0202	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, до 70 м³/ч	6 049	1 973	123
3204-0105-0203	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, до 300 м³/ч	9 629	2 357	196
3204-0105-0204	Агрегаты наполнительно-опрессовочные, до 500 м³/ч	13 418	2 357	311
3204-0105-0301	Лаборатории для контроля сварных соединений, высокопроходимые передвижные	8 886	1 973	199
3204-0105-0401	Лаборатории для контроля сварных соединений, полустационарные	3 795	1 973	69
3204-0105-0501	Установка для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания от 0,1 МПа (1 кгс/см²) до 10 МПа (100 кгс/см²)	69	-	-
3204-0105-0601	Агрегаты электронасосные для испытаний трубопроводов, с предельным давлением 63 МПа (630 кгс/см²)	136	-	-
3204-0105-0801	Маркероискатель, дальность считывания данных 1,5 м	62	-	-
3204-0106-0101	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 150-300 мм	4 986	3 300	115
3204-0106-0102	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 350-500 мм	7 393	3 300	153

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0106-0103	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 600-800 мм	9 298	3 946	219
3204-0106-0104	Машины для очистки и грунтовки труб диаметром 1000-1400 мм	13 447	3 946	303
3204-0106-0201	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 200-300 мм	7 788	3 300	196
3204-0106-0202	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 350-500 мм	9 816	3 300	238
3204-0106-0203	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 600-800 мм	11 065	3 946	292
3204-0106-0204	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1000-1200 мм	17 261	5 919	364
3204-0106-0205	Машины для очистки и изоляции полимерными лентами труб диаметром 1400 мм	19 353	5 919	456
3204-0106-0301	Машины изоляционные для труб диаметром до 150 мм	4 093	3 300	61
3204-0106-0302	Машины изоляционные для труб диаметром 200-300 мм	4 385	3 300	69
3204-0106-0303	Машины изоляционные для труб диаметром 350-500 мм	7 000	3 300	111
3204-0106-0304	Машины изоляционные для труб диаметром 600-800 мм	7 493	3 300	142
3204-0106-0305	Машины изоляционные для труб диаметром 1000-1400 мм	10 463	5 634	215
3204-0106-0401	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пряжек	34	-	-
3204-0106-0501	Установки для заготовки защитных покрытий тепловой изоляции	1 018	-	-
3204-0106-0601	Установки для заливки пенополиуретана	556	-	-
3204-0107-0101	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 350-800 мм	12 830	4 950	1 001
3204-0107-0102	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 1000-1200 мм	27 889	6 600	2 777

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0107-0103	Базы трубосварочные полевые для труб диаметром 1400 мм	29 536	6 600	3 659
3204-0107-0201	Базы трубосварочные полустационарные для труб диаметром до 1200-1400 мм	57 566	6 600	5 676
3204-0107-0301	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром до 500 мм	280	-	15
3204-0107-0302	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 700-800 мм	291	-	12
3204-0107-0303	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 900-1000 мм	372	-	12
3204-0107-0304	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 1200 мм	385	-	15
3204-0107-0305	Центраторы внутренние гидравлические для труб диаметром 1400 мм	467	-	15
3204-0107-0501	Комплекс машин и механизмов типа "Север-1" для электроконтактной сварки труб диаметром 1400 мм	69 011	6 600	1 190
3204-0108-0101	Машины для завинчивания анкеров (без крана-трубоукладчика)	152	-	35
3204-0108-0301	Краны-укосины для строительства труб, грузоподъемность до 0,5 т, высота 6 м, диаметр трубы до 2,5 м	1 226	1 156	32
3204-0108-0401	Станки трубогибочные для труб диаметром 200-500 мм	1 865	1 381	173
3204-0108-0402	Станки трубогибочные для труб диаметром до 1000 мм	2 300	1 381	276
3204-0108-0403	Станки трубогибочные для труб диаметром 1200-1400 мм	4 824	1 650	1 419
3204-0108-0501	Горелки газопламенные	4	-	-
3204-0108-0601	Установка для подогрева стыков	1 334	1 156	69
3204-0108-0602	Установка для подогрева стыков труб диаметром 200 мм	13	-	8
3204-0108-0603	Установка для подогрева стыков труб диаметром 300 мм	17	-	12

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0108-0604	Установка для подогрева стыков труб диаметром от 350 до 400 мм	21	-	15
3204-0108-0605	Установка для подогрева стыков труб диаметром от 500 до 600 мм	34	-	24
3204-0108-0606	Установка для подогрева стыков труб диаметром от 700 до 800 мм	42	-	31
3204-0108-0607	Установка для подогрева стыков труб диаметром 1000 мм	51	-	37
3204-0108-0608	Установка для подогрева стыков труб диаметром 1200 мм	59	-	42
3204-0108-0609	Установка для подогрева стыков труб диаметром 1400 мм	65	-	48
3204-0108-0701	Устройство для исправления вмятин на трубах диаметром 600-1400 мм	241	-	180
3204-0108-0801	Установка для сушки труб диаметром до 1400 мм	11 024	-	913
3204-0108-0901	Базы битумоплавильные, 8000 л	20 859	9 865	460
Подраздел- 02 Машины и оборудование для прокладки коммуникационных сетей				
3204-0201-0101	Кабелеукладчики колесные прицепные легкие для прокладки малогабаритных кабелей связи КУ-120 В	1 923	-	215
3204-0201-0201	Кабелеукладчики колесные прицепные для прокладки коаксиального кабеля КУК-5М	3 180	-	414
3204-0201-0301	Кабелеукладчики навесные вибрационные для прокладки симметричного кабеля КНВ-2К	16 696	3 300	1 618
3204-0201-0401	Кабелеукладчики прицепные легкие для сельской и зонавой связи ЛПК-20-2	1 479	-	196
3204-0201-0501	Комплексная машина кабельная КМ2А	4 756	1 381	449
3204-0202-0101	Траншеезасыпщики прицепные колесные Т32В	282	-	19
3204-0202-0201	Бульдозеры ДЗ-110В в составе кабелеукладочной колонны, 128,7 кВт (175 л.с.)	9 810	1 973	460

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0202-0301	Тракторы на гусеничном ходу, Т170 в составе кабелеукладочной колонны, 125 кВт (170 л.с.)	7 156	1 650	437
3204-0202-0401	Экскаваторы для рытья траншей (ЭТЦ-165) в составе кабелеукладочной колонны	5 374	1 650	292
3204-0202-0501	Машины для рытья котлованов под опоры контактной сети при работе "с поля"	9 425	3 623	161
3204-0202-0502	Машины для рытья котлованов под опоры контактной сети при работе "с пути"	13 298	3 623	407
3204-0202-0601	Комплексная машина для горизонтального прокола грунта КМ170 на базе автомобиля	7 517	1 973	518
3204-0203-0101	Комплексная монтажная машина для выполнения работ при прокладке и монтаже кабеля на базе автомобиля	3 545	1 381	245
3204-0203-0201	Лаборатория передвижная измерительно-настроечная "Пинал"	4 604	1 381	303
3204-0203-0301	Лаборатория передвижная монтажно-измерительная "Лиок"	9 857	1 381	698
3204-0203-0401	Кабелепередвижки гусеничные	12 641	1 650	-
3204-0203-0501	Волокуши для транспортировки барабанов с кабелем в заболоченных местностях	843	-	115
3204-0203-0601	Тележки раскаточные на гусеничном ходу	705	276	130
3204-0203-0701	Аппараты смазочные тросовые	65	-	-
3204-0203-0801	Установки "CABLEJET" фирмы PLUMET (для вдувания кабеля)	2 133	-	-
3204-0203-0901	Пропорщик прицепной	191	-	99
3204-0203-1001	Тележки кабельные "ЛТС-ЕКО"	186	-	25

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3204-0203-1101	Лебедка-прицеп гидравлическая для протяжки кабеля фирмы Jakob Thaler GmbH, тип KE-SP 3050	4 280	967	55
3204-0203-1201	Устройство подталкивающее фирмы Jakob Thaler GmbH, тип "Cable Dog" NKHE GS	542	-	18
3204-0203-1301	Транспортеры прицепные колесные для перевозки термокамер и кабельных барабанов ТТК1, весом до 4,5 т	724	-	81
3204-0203-1401	Транспортеры прицепные кабельные ККТ7, до 7 т	1 142	-	127
3204-0203-1501	Краны автомобильные в составе кабелеукладочной колонны, 10 т	9 651	1 973	514
3204-0203-1601	Тросопроводоукладчики самоходные ТПН	11 315	1 973	874
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	366	290	8
3205-0101-0102	Насос для водопонижения и водоотлива, 5-8 кВт	424	290	12
3205-0101-0103	Насос для водопонижения и водоотлива, 15-17 кВт	628	290	23
3205-0101-0104	Насос для водопонижения и водоотлива, 18,5 кВт	689	290	23
3205-0101-0105	Насос для водопонижения и водоотлива, 22 кВт	759	290	27
3205-0101-0106	Насос для водопонижения и водоотлива, 30-32 кВт	906	290	35
3205-0101-0107	Насос для водопонижения и водоотлива, 37 кВт	1 040	290	42
3205-0101-0108	Насос для водопонижения и водоотлива, 45 кВт	1 197	290	50
3205-0101-0109	Насос для водопонижения и водоотлива, 55 кВт	1 374	290	58
3205-0101-0110	Насос для водопонижения и водоотлива, 65 кВт	1 572	290	69
3205-0101-0111	Насос для водопонижения и водоотлива, 75 кВт	1 759	290	77
3205-0101-0112	Насос для водопонижения и водоотлива, 110 кВт	2 463	290	111
3205-0101-0113	Насос для водопонижения и водоотлива, 132 кВт	2 879	290	130

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3205-0101-0114	Насос для водопонижения и водоотлива, 160 кВт	3 465	290	157
3205-0101-0115	Насос для водопонижения и водоотлива, 200 кВт	4 296	290	199
3205-0101-0116	Насос для водопонижения и водоотлива, 250 кВт	5 211	290	245
3205-0101-0117	Насос для водопонижения и водоотлива, 320 кВт	6 586	290	311
3205-0101-0201	Насос для подачи воды, 160 м³/ч, напор 30 м	507	-	27
3205-0101-0301	Насос центробежный, 25 м³/ч, напор 150 м	401	193	27
3205-0101-0302	Насос центробежный погружной, 160 м³/ч, напор 100 м	733	319	-
3205-0101-0401	Насосы мощностью 3,6 м³/ч	22	-	-
3205-0101-0402	Насосы мощностью 7,2 м³/ч	157	-	-
3205-0101-0501	Насос вакуумный, 3,6 м³/мин	142	-	19
3205-0101-0502	Насос вакуумный 8 м³/мин	134	-	-
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	287	-	-
3205-0101-0703	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 160 м³/ч, напор 30 м	525	-	-
3205-0101-0704	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 200 м³/ч, напор 36 м	729	-	-
3205-0101-0705	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 290 м³/ч, напор 30 м	1 004	-	-
3205-0101-0706	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 320 м³/ч, напор 50 м	1 327	-	-

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	1 778	-	-
3205-0101-0708	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 420 м³/ч, напор 24 м	983	-	-
3205-0101-0709	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 460 м³/ч, напор 30 м	1 323	-	-
3205-0101-0710	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 500 м³/ч, напор 36 м	1 934	-	-
3205-0101-0711	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 500 м³/ч, напор 65 м	2 771	-	-
3205-0101-0712	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 630 м³/ч, напор 90 м	4 309	-	-
3205-0101-0713	Насос для рассольной и водоохлаждающей сети замораживающих станций, 660 м³/ч, напор 380 м	4 315	-	-
3205-0101-0801	Насос фекальный, напором 24 м (ФГ 216/24)	1 515	1 156	100
3205-0101-0901	Насос грязевый, 15 м³/час, напор 50 м	383	39	15
3205-0101-1001	Насос для подмыва грунта, 60 м³/час, напор 165 м	1 857	967	50
3205-0102-0101	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 20-38 л/с	2 672	1 650	42
3205-0102-0102	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 30-140 л/с	3 586	1 650	61
3205-0102-0103	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 50-110 л/с	4 586	1 650	84
3205-0102-0104	Насосные станции дизельные прицепные высоконапорные, 60-225 л/с	5 066	1 650	96
3205-0102-0105	Насосные станции дизельные прицепные средненапорные, 80-175 л/с	3 595	1 650	61
3205-0102-0106	Насосные станции дизельные прицепные средненапорные, 160-340 л/с	4 518	1 650	84

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3205-0102-0107	Насосные станции дизельные прицепные низконапорные, 170-260 л/с	2 579	1 650	42
3205-0102-0108	Насосные станции дизельные прицепные низконапорные, 545-705 л/с	4 419	1 650	81
3205-0102-0201	Насосные станции передвижные электрофицированные, 90-160 л/с	2 550	1 650	58
3205-0102-0202	Насосные станции передвижные электрофицированные, 170-360 л/с	3 555	1 650	104
3205-0102-0301	Насосные станции стационарные электрические, подача 50 м³/ч, напор 50 м	2 098	1 934	15
3205-0102-0302	Насосные станции стационарные электрические, подача 100 м³/ч, напор 80 м	2 354	1 934	27
3205-0102-0303	Насосные станции стационарные электрические, подача 200 м³/ч, напор 95 м	2 901	1 934	58
3205-0102-0401	Насосные станции навесные к трактору, 18-38 л/с	2 577	1 650	38
3205-0102-0402	Насосные станции навесные к трактору, 40-70 л/с	2 830	1 650	54
3205-0102-0403	Насосные станции навесные к трактору, 40-120 л/с	2 944	1 650	46
3205-0102-0404	Насосные станции плавучие дизельные, 80-175 л/с	4 130	1 973	69
3205-0102-0405	Насосные станции плавучие дизельные, 160-340 л/с	4 772	1 973	84
3205-0102-0501	Насосные станции плавучие электрические, подача 400 м³/ч, напор 105 м	4 527	1 934	142
3205-0102-0502	Насосные станции плавучие электрические, подача 2000 м³/ч, напор 34 м	6 133	2 312	157
3205-0102-0503	Насосные станции плавучие электрические, подача 2000 м³/ч, напор 100 м	13 568	2 312	184
3205-0102-0504	Насосные станции плавучие электрические, подача 3200 м³/ч, напор 75 м	14 593	2 762	196
3205-0102-0505	Насосные станции плавучие электрические, подача 4000 м³/ч, напор 95 м	17 214	2 762	169

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3205-0102-0506	Насосные станции плавучие электрические, подача 5000 м³/ч, напор 32 м	13 013	2 762	184
3205-0102-0601	Насосные станции, 500 ат	801	-	123
3205-0103-0101	Оборудование прицепное для откачки воды - блок компрессорно-силовой с двигателем внутреннего сгорания давлением 680 кПа (6,8 ат), 9,5 м³/мин	4 411	967	65
3205-0103-0201	Комплекты оборудования для откачки воды с компрессором и двигателем внутреннего сгорания	3 280	1 381	54
3205-0103-0202	Комплекты оборудования для откачки воды с компрессором и электродвигателем	2 365	1 973	12
3205-0103-0301	Установка для открытого водоотлива на базе трактора, 700 м³/ч	12 231	967	130
3205-0103-0401	Установки насосные водоотливные, подача 400 м³/ч	2 949	967	215
3205-0103-0501	Насосы фекальные НФ-6 на шасси ЗИЛ-130, производительность 22,5 м³/ч	3 491	1 381	-
3205-0103-0601	Маслонасосы шестеренные, 2,3 м³/ч	38	-	-
3205-0103-0602	Маслонасосы шестеренные, до 5,8 м³/ч	74	-	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)	158	-	19
3206-0101-0201	Бороны дисковые мелиоративные (без трактора)	644	-	19
3206-0101-0301	Канавокопатели плужные навесные (без трактора)	65	-	4
3206-0101-0401	Канавокопатели плужные прицепные (без трактора)	194	-	8
3206-0101-0501	Канавокопатели фрезерные (на тракторе)	5 920	1 650	318
3206-0101-0601	Грабли кустарниковые навесные (без трактора)	115	-	4
3206-0101-0701	Корчеватели роторные (без трактора)	1 269	-	42

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3206-0101-0801	Корчеватели-собиратели с трактором, 59 кВт (80 л.с.)	3 315	1 381	69
3206-0101-0802	Корчеватели-собиратели с трактором, 79 кВт (108 л.с.)	4 144	1 650	92
3206-0101-0803	Корчеватели-собиратели с трактором, 96 кВт (130 л.с.)	5 522	1 650	134
3206-0101-0804	Корчеватели-собиратели с трактором, 118 кВт (160 л.с.)	6 635	1 650	161
3206-0101-0901	Плуги выкопочные (без трактора)	44	-	-
3206-0101-1001	Катки прицепные кольчатые 1 т	106	-	-
3206-0101-1101	Плуги четырехкорпусные навесные	130	-	27
3206-0101-1201	Плуги трехкорпусные навесные	95	-	27
3206-0101-1301	Луцильщики	394	-	33
3206-0101-1401	Рыхлители прицепные (без трактора)	185	-	27
3206-0101-1501	Ямокопатели	259	-	4
3206-0101-1601	Культиваторы навесные с приспособлениями	81	-	33
3206-0101-1701	Бороны зубовые	26	-	4
3206-0102-0101	Сеялки прицепные	700	-	27
3206-0102-0201	Сеялки туковые (без трактора)	15	-	4
3206-0102-0301	Агрегаты посадочные прицепные	368	-	-
3206-0102-0401	Машины лесопосадочные (без трактора)	128	-	4
3206-0102-0501	Разбрасыватели тракторные прицепные	368	-	27
3206-0102-0601	Машины камнеуборочные	147	-	8
3206-0102-0701	Кусторезы навесные на тракторе, 79 кВт (108 л.с.) с гидравлическим управлением	5 124	1 650	157
3206-0102-0702	Кусторезы навесные на тракторе, 118 кВт (160 л.с.) с гидравлическим управлением	8 059	1 650	261
3206-0102-0801	Мотокусторезы, 2,6 кВт (3,5 л.с.)	1 530	1 381	31
3206-0102-0901	Косилки прицепные	144	-	4
3206-0102-1001	Оборудование навесное сельскохозяйственное	86	-	28

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3206-0102-1101	Машина дождевальная фронтальная "Днепр"	1 940	545	96
3206-0102-1201	Машина дождевальная (колесный трубопровод "Волжанка")	2 064	1 650	46
3206-0102-1301	Машина дождевальная "Фрегат"	1 386	545	58
3206-0102-1401	Опрыскиватели вентиляторные	81	-	4
3206-0102-1501	Опыливатель широкозахватный универсальный	35	-	4
3206-0102-1701	Генератор аэрозольный	464	-	27
3206-0102-1801	Машина для установки столбиков ограждения	2 690	1 650	161
3206-0102-1901	Газонокосилки моторные	360	-	31
3206-0102-2001	Валкователи древесных остатков (без трактора)	415	-	35
3206-0102-2101	Подборщики мелких древесных остатков	481	-	15
Раздел- 07 Водный транспорт				
Подраздел- 01 Грузовой морской транспорт				
3207-0101-0101	Баржи несамоходные при работе в закрытой акватории, 250 т	3 698	1 650	61
3207-0101-0102	Баржи несамоходные при работе в закрытой акватории, 400-450 т	6 376	1 650	104
3207-0101-0103	Баржи несамоходные при работе в закрытой акватории, 1000 т	14 878	3 300	292
3207-0101-0201	Баржи несамоходные при работе на открытом рейде, 250 т	4 530	1 650	226
3207-0101-0202	Баржи несамоходные при работе на открытом рейде, 400-450 т	8 210	1 650	399
3207-0101-0203	Баржи несамоходные при работе на открытом рейде, 1000 т	19 556	3 300	1 151
3207-0101-0301	Баржи самоходные при работе в закрытой акватории, 250 т	29 540	8 250	541
3207-0101-0401	Баржи самоходные при работе на открытом рейде, 1250 т	43 795	11 006	2 888

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3207-0102-0101	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 221 кВт	14 468	4 950	242
3207-0102-0102	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 294 кВт	23 200	8 795	391
3207-0102-0103	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 552 кВт	35 904	9 356	614
3207-0102-0104	Буксиры дизельные для работы в закрытой акватории, 883 кВт	62 255	11 006	1 001
3207-0102-0201	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 221 кВт	17 097	4 950	299
3207-0102-0202	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 294 кВт	27 216	8 795	483
3207-0102-0203	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 552 кВт	43 238	9 356	763
3207-0102-0204	Буксиры дизельные для работы на открытом рейде, 883 кВт	91 553	13 745	5 024
3207-0102-0301	Буксиры морские дизельные, 691 кВт	52 305	5 004	-
3207-0103-0101	Краны плавучие самоходные при работе в закрытой акватории, 16 т	50 255	13 160	3 578
3207-0103-0102	Краны плавучие самоходные при работе в закрытой акватории, 100 т	65 980	15 784	4 756
3207-0103-0103	Краны плавучие самоходные при работе в закрытой акватории, 300 т	115 287	21 703	8 476
3207-0103-0201	Краны плавучие самоходные при работе на открытом рейде, 16 т	60 704	13 160	7 057
3207-0103-0202	Краны плавучие самоходные при работе на открытом рейде, 100 т	85 617	17 422	12 541
3207-0103-0203	Краны плавучие самоходные при работе на открытом рейде, 300 т	140 359	21 703	16 664
3207-0103-0301	Краны плавучие несамоходные при работе в закрытой акватории, 5 т	30 831	8 795	1 546
3207-0103-0401	Краны плавучие несамоходные при работе на открытом рейде, 5 т	36 592	8 795	3 007
3207-0104-0101	Понтоны при работе в закрытой акватории, 40 т	1 415	1 381	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3207-0104-0102	Понтоны при работе в закрытой акватории, 400-450 т	4 446	1 381	100
3207-0104-0103	Понтоны при работе в закрытой акватории, 800 т	5 778	1 381	138
3207-0104-0104	Понтоны при работе в закрытой акватории, 100 т	2 004	1 381	38
3207-0104-0201	Понтоны при работе на открытом рейде 40 т	1 534	1 381	109
3207-0104-0202	Понтоны при работе на открытом рейде, 100 т	2 301	1 381	142
3207-0104-0203	Понтоны при работе на открытом рейде, 400-450 т	6 482	1 381	449
3207-0104-0204	Понтоны при работе на открытом рейде, 800 т	7 595	1 381	533
3207-0104-0301	Понтоны разгружающие, 1,5 т	36	-	4
3207-0104-0302	Понтоны разгружающие, 3 т	68	-	4
3207-0104-0303	Понтоны разгружающие, 5 т	124	-	8
3207-0104-0304	Понтоны разгружающие, 10 т	207	-	15
3207-0104-0401	Лебедочные понтоны, 70 кВт	16 589	-	-
3207-0105-0101	Шаланды несамоходные при работе в закрытой акватории, 250 т	3 835	3 300	81
3207-0105-0201	Шаланды несамоходные при работе на открытом рейде, 250 т	4 207	3 300	303
3207-0106-0101	Площадки плавучие сборно-разборные, 3,5 т	536	-	38
3207-0106-0102	Площадки плавучие сборно-разборные, до 13 т	1 789	-	107
3207-0106-0103	Площадки плавучие сборно-разборные, до 37 т	4 311	-	257
3207-0107-0101	Станции водолазные на самоходном боте с компрессором, 110 кВт (150 л.с.)	13 789	9 900	176
3207-0107-0201	Станции водолазные на самоходном боте с компрессором, 110 кВт (150 л.с.) при работе в закрытой акватории	18 333	9 900	947
3207-0107-0301	Станции водолазные на самоходном боте с компрессором, 110 кВт (150 л.с.) при работе на открытом рейде	24 798	9 900	2 412

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3207-0108-0101	Кондукторы плавучие для погружения свай-оболочек при работе в закрытой акватории	4 486	2 817	-
3207-0108-0201	Кондукторы плавучие для погружения свай-оболочек при работе на открытом рейде	5 873	2 817	779
3207-0109-0101	Копры плавучие 6 т при работе в закрытой акватории	24 379	11 187	1 661
3207-0109-0201	Копры плавучие 6 т при работе на открытом рейде	32 041	11 187	3 682
3207-0110-0101	Шлюпки	9	-	-
3207-0110-0201	Тележки слиповые косяковые, 150 т	922	381	138
3207-0110-0301	Тележки стапельные несамоходные, 75 т	520	381	42
3207-0110-0401	Тележки стапельные самоходные, 75 т	645	381	65
3207-0110-0501	Завозни моторизованные, 346 кВт	58 037	5 004	-
3207-0110-0502	Завозни моторизованные, 600 кВт	111 021	5 004	-
Подраздел- 02 Грузовой речной транспорт				
3207-0201-0101	Баржи, 100 т	1 594	990	19
3207-0201-0102	Баржи, 200 т	1 894	990	23
3207-0201-0103	Баржи, 300 т	1 949	990	27
3207-0201-0104	Баржи, 400 т	2 330	990	96
3207-0201-0105	Баржи, до 600 т	2 933	990	130
3207-0202-0101	Буксиры, 110 кВт (150 л.с.)	11 020	5 379	173
3207-0202-0102	Буксиры, 221 кВт (300 л.с.)	15 600	5 379	245
3207-0202-0103	Буксиры, 331 кВт (450 л.с.)	20 436	6 518	326
3207-0202-0201	Катера буксирные, 66 кВт (90 л.с.)	7 138	5 379	81
3207-0202-0202	Катера буксирные, 96 кВт (130 л.с.)	7 404	5 379	88
3207-0203-0101	Краны плавучие несамоходные, 5 т	19 347	8 182	303
3207-0203-0102	Краны плавучие несамоходные, 16 т	25 265	9 778	372
3207-0203-0103	Краны плавучие несамоходные, 25 т	27 211	9 778	456

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3207-0203-0201	Краны плавучие самоходные речные, 15 т	18 924	1 973	215
3207-0204-0101	Кондукторы плавучие для погружения железобетонного шпунта и свай	6 821	5 363	234
3207-0204-0102	Кондукторы плавучие для погружения железобетонных свай-оболочек	8 580	3 218	453
3207-0204-0201	Копры плавучие с дизель-молотом 1,8 т	9 533	5 011	150
3207-0204-0202	Копры плавучие с дизель-молотом 6 т	28 763	18 131	361
3207-0204-0301	Завозни моторизованные, 66 кВт (90 л.с.)	5 234	2 624	73
Раздел- 08 Машины и оборудование для гидротехнических работ				
Подраздел- 01 Землесосные снаряды, станции, установки и прочее оборудование				
3208-0101-0101	Землесосные плавучие снаряды дизельные, подача 80 м³/ч, напор 30 м	15 646	5 980	522
3208-0101-0102	Землесосные плавучие снаряды дизельные, подача 140 м³/ч, напор 37-52 м	31 001	7 361	1 216
3208-0101-0201	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 80 м³/ч, напор 40 м	9 439	4 599	445
3208-0101-0202	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 140 м³/ч, напор 37-52 м	15 527	5 980	863
3208-0101-0203	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 200 м³/ч, напор 50-63 м	25 442	8 286	1 408
3208-0101-0204	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 400 м³/ч, напор 71 м	42 829	9 667	2 428
3208-0101-0205	Землесосные плавучие снаряды электрические, подача 600 м³/ч, напор 80 м	64 180	10 496	3 252
3208-0101-0301	Землесосные плавучие снаряды электрические с ЭГЗУ, подача 200 м³/ч, напор 50-63 м	27 198	8 286	1 319
3208-0101-0302	Землесосные плавучие снаряды электрические с ЭГЗУ, подача 400 м³/ч, напор 71 м	49 407	9 667	2 244

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3208-0101-0401	Плавучий несамоходный свайно-папилонажный земснаряд с фрезерным разрыхлителем мощностью 736 кВт	639 557	17 172	-
3208-0101-0402	Плавучий несамоходный свайно-папилонажный земснаряд с фрезерным разрыхлителем мощностью 1325 кВт	1 236 452	24 884	-
3208-0102-0101	Землесосные станции перекачки электрические плавучие, подача 200 м³/ч, напор 63 м	13 689	4 488	541
3208-0102-0102	Землесосные станции перекачки электрические плавучие, подача 400 м³/ч, напор 71 м	25 735	4 488	165
3208-0102-0103	Землесосные станции перекачки электрические плавучие, подача 600 м³/ч, напор 80 м	38 681	4 488	272
3208-0102-0201	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 80 м³/ч, напор 40 м	4 962	2 762	111
3208-0102-0202	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 140 м³/ч, напор 37-52 м	7 183	2 762	261
3208-0102-0203	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 200 м³/ч, напор 50-63 м	12 432	4 488	422
3208-0102-0204	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 400 м³/ч, напор 71 м	24 720	3 107	119
3208-0102-0205	Землесосные станции перекачки электрические стационарные, подача 600 м³/ч, напор 80 м	36 290	3 107	192
3208-0103-0101	Землесосные установки электрические стационарные, подача 80 м³/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной установки 40 м	13 728	6 905	368

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3208-0103-0102	Землесосные установки электрические стационарные, подача 140 м³/ч, напор насосной станции 90 м, землесосной установки 37-52 м	21 504	6 905	767
3208-0103-0103	Землесосные установки электрические стационарные, подача 200 м³/ч, напор насосной станции 100 м, землесосной установки 63 м	29 860	6 905	1 212
3208-0103-0104	Землесосные установки электрические стационарные, подача 400 м³/ч, напор насосной станции 95 м, землесосной установки 71 м	43 045	6 905	384
3208-0103-0201	Землесосные установки электрические плавучие, подача 400 м³/ч, напор насосной станции 95 м, напор землесосной установки 71 м	42 973	6 905	238
3208-0103-0301	Землесосные установки плавучие, 25 м³/ч	4 884	2 762	27
3208-0104-0101	Гидромониторно-эжекторные и землесосные снаряды для разработки подводных траншей, 30 м³/ч	17 564	8 250	2 021
3208-0104-0102	Гидромониторно-эжекторные и землесосные снаряды для разработки подводных траншей, 90 м³/ч	23 614	9 900	3 858
3208-0104-0103	Гидромониторно-эжекторные снаряды для разработки подводных траншей, 26,5 м³/ч (при работе на размыв), 37 м³/ч (при работе на отсос)	14 120	7 524	307
3208-0104-0104	Гидромониторно-эжекторные снаряды для разработки подводных траншей, 150 м³/ч (при работе на отсос)	29 737	7 524	874
3208-0104-0201	Установки скреперные для устройства подводных траншей с ковшом 1-1,5 м³	8 105	1 650	242

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3208-0105-0101	Насосные станции дизельные стационарные, подача 80 м³/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной станции 40 м	18 992	6 905	334
3208-0105-0201	Насосные станции плавучие, подача 80 м³/ч, напор насосной станции 57 м, напор землесосной станции 40 м	19 137	6 905	357
3208-0105-0202	Плавучие насосные станции перекачки, дизельные мощностью 1971 кВт	158 067	9 219	-
3208-0105-0301	Гидромониторно-насосные установки дизельные стационарные, 400 м³/ч, напор 40 м	3 440	990	15
3208-0105-0302	Гидромониторно-насосные установки дизельные стационарные, 700 м³/ч, напор 80 м	9 087	1 973	12
3208-0106-0101	Виброуплотнители для подводных постелей при работе в закрытой акватории	531	50	-
3208-0106-0201	Виброуплотнители для подводных постелей при работе на открытом рейде	653	50	-
3208-0106-0301	Установки виброуплотнительные плавучие в закрытой акватории	3 111	990	652
3208-0106-0401	Установки виброуплотнительные плавучие для работы на открытом рейде	5 299	1 650	1 845
3208-0106-0501	Установки гидравлические для размыва и отсоса грунта	3 035	1 381	345
Отдел- 3 Машины транспортные общего назначения				
Раздел- 01 Бортовые и самосвальные автомобили				
Подраздел- 01 Автомобили-самосвалы				
3301-0101-0101	Автомобили-самосвалы, 7 т	3 347	1 381	153
3301-0101-0102	Автомобили-самосвалы, 10 т	3 490	1 381	157
3301-0101-0103	Автомобили-самосвалы, 15 т	4 270	1 650	207
3301-0101-0104	Автомобили-самосвалы, 30 т	6 695	1 650	207

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3301-0101-0105	Автомобили-самосвалы, 40-42 т	8 469	1 973	249
3301-0101-0106	Автомобили-самосвалы, 75 т	28 322	1 973	410
3301-0101-0107	Автомобили-самосвалы, 110 т	40 919	1 973	671
Подраздел- 02 Автомобили бортовые				
3301-0201-0101	Автомобили бортовые, до 5 т	2 758	1 381	153
3301-0201-0102	Автомобили бортовые, до 8 т	3 609	1 381	192
3301-0201-0103	Автомобили бортовые, до 10 т	3 924	1 381	169
3301-0201-0104	Автомобили бортовые, до 15 т	4 768	1 650	211
3301-0201-0201	Автомобили грузопассажирские, бортовые до 1,5 т	2 859	1 381	-
3301-0202-0103	Автомобили бортовые грузоподъемность до 5 т с гидравлической кран-манипуляторной установкой, грузоподъемность на максимальном вылете стрелы до 1 т, на минимальном вылете стрелы до 3 т	4 187	1 381	-
Подраздел- 03 Пассажирский транспорт				
3301-0302-0101	Автобусы малые, количество мест для сидения от 16 до 25, длиной от 7 до 7,5 м.	2 658	1 381	-
Раздел- 02 Прицепы и полуприцепы				
Подраздел- 01 Прицепы, тележки тракторные				
3302-0101-0101	Прицепы тракторные, 2 т	96	-	-
3302-0102-0101	Тележки тракторные, 20 т	625	-	12
3302-0102-0201	Тележки тракторные саморазгружающиеся, 9 т	963	-	15
3302-0103-0101	Прицепы автомобильные до 5т	519	-	-
Подраздел- 02 Полуприцепы и цистерны				
3302-0201-0101	Полуприцепы общего назначения, 12 т	761	-	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3302-0201-0102	Полуприцепы общего назначения, 15 т	1 176	-	-
3302-0201-0201	Полуприцепы-тяжеловозы, 40 т	1 703	-	-
3302-0201-0202	Полуприцепы-тяжеловозы, 60 т	2 720	-	-
3302-0202-0101	Цистерны прицепные 5 м³	485	-	-
Раздел- 04 Тягачи и тракторы				
Подраздел- 01 Тракторы				
3304-0101-0101	Тракторы на гусеничном ходу, 59 кВт (80 л.с.)	3 778	1 381	65
3304-0101-0102	Тракторы на гусеничном ходу, 79 кВт (108 л.с.)	4 291	1 650	69
3304-0101-0103	Тракторы на гусеничном ходу, 96 кВт (130 л.с.)	5 420	1 650	88
3304-0101-0104	Тракторы на гусеничном ходу, 103 кВт (140 л.с.)	5 737	1 650	92
3304-0101-0105	Тракторы на гусеничном ходу, 121 кВт (165 л.с.)	5 788	1 650	92
3304-0101-0106	Тракторы на гусеничном ходу, 128,7 кВт (175 л.с.)	6 112	1 650	92
3304-0101-0107	Тракторы на гусеничном ходу, 132 кВт (180 л.с.)	6 900	1 973	100
3304-0101-0108	Тракторы на гусеничном ходу, 228 кВт (310 л.с.)	15 657	1 650	230
3304-0101-0201	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, до 59 кВт (80 л.с.)	3 992	1 381	65
3304-0101-0202	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 79 кВт (108 л.с.)	4 533	1 650	73
3304-0101-0203	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 96 кВт (130 л.с.)	5 868	1 650	92
3304-0101-0204	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 103 кВт (140 л.с.)	6 136	1 650	96

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3304-0101-0205	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 121 кВт (165 л.с.)	6 187	1 650	96
3304-0101-0206	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 132 кВт (180 л.с.)	6 844	1 650	104
3304-0101-0207	Тракторы на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 228 кВт (310 л.с.)	17 573	1 650	249
3304-0101-0301	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, до 59 кВт (80 л.с.)	4 487	1 381	73
3304-0101-0302	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 96 кВт (130 л.с.)	5 561	1 650	92
3304-0101-0303	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 128,7 кВт (175 л.с.)	7 498	1 650	123
3304-0101-0304	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 228 кВт (310 л.с.)	19 008	1 650	288
3304-0101-0305	Тракторы на гусеничном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 244 кВт (330 л.с.)	27 236	1 650	407
3304-0101-0401	Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой, 96 кВт (130 л.с.)	6 830	1 650	188
3304-0101-0402	Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой, 132 кВт (180 л.с.)	8 201	1 650	334
3304-0101-0501	Тракторы на гусеничном ходу лесохозяйственные, 58,8 кВт (80 л.с.)	4 992	1 381	81

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3304-0101-0601	Тракторы на гусеничном ходу специальные виноградниковые, 47,4 кВт (64,4 л.с.)	4 595	1 381	77
3304-0101-0701	Тракторы на гусеничном ходу сельскохозяйственные общего назначения, 55 кВт (74,8 л.с.)	4 460	1 381	73
3304-0101-0702	Тракторы на гусеничном ходу сельскохозяйственные общего назначения, 76 кВт (103 л.с.)	5 287	1 650	84
3304-0101-0703	Тракторы на гусеничном ходу сельскохозяйственные общего назначения, 90,7 кВт (123 л.с.)	7 124	1 650	111
3304-0102-0101	Тракторы на пневмоколесном ходу, 18 кВт (25 л.с.)	1 753	967	35
3304-0102-0102	Тракторы на пневмоколесном ходу, 29 кВт (40 л.с.)	2 319	1 156	42
3304-0102-0103	Тракторы на пневмоколесном ходу, 40 кВт (55 л.с.)	2 799	1 156	50
3304-0102-0104	Тракторы на пневмоколесном ходу, 59 кВт (80 л.с.)	3 281	1 381	58
3304-0102-0105	Тракторы на пневмоколесном ходу, 158 кВт (215 л.с.)	7 142	1 650	123
3304-0102-0201	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 18 кВт (25 л.с.)	1 790	967	35
3304-0102-0202	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 29 кВт (40 л.с.)	2 366	1 156	42
3304-0102-0203	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 40 кВт (55 л.с.)	2 866	1 156	50

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3304-0102-0204	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 59 кВт (80 л.с.)	3 360	1 381	58
3304-0102-0205	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 158 кВт (215 л.с.)	7 356	1 650	130
3304-0102-0301	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 29 кВт (40 л.с.)	2 359	1 156	46
3304-0102-0302	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 40 кВт (55 л.с.)	2 961	1 156	54
3304-0102-0303	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 59 кВт (80 л.с.)	3 333	1 381	58
3304-0102-0304	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 108 кВт (145 л.с.)	5 980	1 650	111
3304-0102-0305	Тракторы на пневмоколесном ходу при сооружении магистральных трубопроводов, 158 кВт (215 л.с.)	8 170	1 650	157
3304-0103-0101	Тракторы пропашные колесные универсальные 31,6 кВт (43 л.с.)	2 172	967	46
3304-0103-0201	Тракторы сельскохозяйственные универсальные, 15,5 кВт (21,1 л.с.)	1 895	967	42
3304-0103-0202	Тракторы сельскохозяйственные универсальные, 39 кВт (53 л.с.)	2 892	1 156	54
3304-0103-0203	Тракторы сельскохозяйственные универсальные, 45 кВт (61 л.с.)	3 291	1 381	58

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
Подраздел- 02 Тягачи				
3304-0201-0101	Тягачи седельные, 12 т	3 962	1 650	69
3304-0201-0102	Тягачи седельные, 15 т	4 477	1 650	69
Раздел- 05 Специализированный автотранспорт				
Подраздел- 01 Специальный грузовой транспорт				
3305-0101-0101	Автоцистерна	5 571	1 381	-
3305-0101-0201	Автоцементовозы, 13 т	4 626	1 650	88
3305-0101-0301	Илососные машины, 7 м³	5 485	1 650	-
3305-0102-0101	Спецавтомашины на шасси типа ГАЗ	3 041	1 381	-
3305-0102-0201	Спецавтомашины до 8 т, вездеходы	3 589	1 381	-
3305-0103-0101	Болотоходы, 36 т	8 506	1 650	-
3305-0104-0101	Плетьевозы на автомобильном ходу, до 12 т	5 072	1 650	142
3305-0104-0102	Плетьевозы на автомобильном ходу, до 19 т	6 248	1 650	127
3305-0104-0103	Плетьевозы на автомобильном ходу, до 30 т	12 333	1 650	253
3305-0104-0104	Плетьевозы на автомобильном ходу, до 50 т	13 873	1 973	284
3305-0104-0201	Плетьевозы тракторные, 30 т	9 072	1 650	173
3305-0105-0101	Шасси самоходные (Т-16 МТ), 0,9 т	2 013	967	23
3305-0106-0101	Лыжи-самосвал прицепные	35	-	2
3305-0107-0101	Лыжи прицепные для перевозки грузов в заболоченных местностях	139	-	19
3305-0108-0101	Машины для свозки леса, 96 кВт (130 л.с.)	7 061	1 650	387
3305-0109-0101	Транспортеры для перевозки опор	2 412	1 650	42
Отдел- 4 Промышленное оборудование и механизированный инструмент				
Раздел- 01 Станочное оборудование				
Подраздел- 01 Металлорежущие станки				
3401-0101-0101	Станки строгальные по металлу	41	-	4

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3401-0102-0101	Станки сверлильные	50	-	4
3401-0103-0101	Станки фрезерные	1 501	1 381	73
3401-0104-0101	Станки трубоотрезные	2 290	1 381	100
3401-0105-0101	Станки для резки арматуры	194	-	8
3401-0105-0102	Пила маятниковая для резки металлопроката	30	-	-
3401-0106-0101	Ножницы листовые кривошипные (гильотинные)	449	-	23
3401-0107-0101	Машины для райберовки отверстий РМ70ТГ	122	-	-
Подраздел- 02 Обрабатывающие станки				
3401-0201-0101	Станки токарно-винторезные	1 555	1 381	69
3401-0202-0101	Станки трубонарезные	1 789	1 381	92
3401-0203-0101	Станки точильные двухсторонние	1 474	1 381	65
3401-0203-0201	Станки для заточки бурового инструмента	225	-	-
3401-0203-0301	Станки с абразивным кругом	18	-	-
3401-0204-0101	Станки для гибки арматуры	163	-	8
3401-0204-0201	Станки для гнутья ручные	197	-	-
3401-0205-0101	Станки с электромеханическим приводом для размотки рулонного материала	1 518	1 381	35
Подраздел- 03 Станки для прессования				
3401-0301-0101	Пресс гидравлический с электроприводом	23	-	4
3401-0302-0101	Пресс кривошипный простого действия, 25 кН (2,5 тс)	1 524	1 381	35
3401-0303-0101	Пресс листогибочный кривошипный, 1000 кН (100 тс)	2 396	1 381	65
3401-0304-0101	Пресс-ножницы комбинированные	1 501	1 381	42
Подраздел- 04 Режущие станки				
3401-0401-0101	Станки камнерезные универсальные	1 613	1 381	130

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3401-0401-0201	Станок для резки керамики	1 403	1 381	-
Раздел- 02 Промышленное оборудование				
Подраздел- 01 Оборудование для поверхностной обработки				
3402-0101-0101	Аппараты дробеструйные	852	-	-
3402-0102-0101	Аппарат пескоструйный	258	28	4
3402-0103-0101	Установка аэродинамическая для напыления тепловой изоляции	2 992	2 762	46
3402-0104-0101	Дозирующей установки для напыления двухкомпонентных эластомеров, общей мощностью 18 кВт типа Evolution G-30H	1 105	-	-
Подраздел- 02 Промышленные установки				
3402-0201-0101	Вентиляторы во взрывобезопасном исполнении	1 709	1 618	58
3402-0201-0201	Вентиляторы радиальные общего назначения, 15000 м³/ч	77	-	4
3402-0202-0101	Градири малогабаритные передвижные	116	-	-
3402-0202-0201	Градири сборно-разборные капельные вентиляционные	685	-	-
3402-0203-0101	Установки для очистки канализации	1 815	1 381	-
3402-0203-0201	Установка разрядно- импульсная многофункциональная типа "Пульс-1М", мощностью до 3 кВт	1 121	-	-
3402-0204-0101	Установка "Сухолей"	289	-	15
3402-0204-0201	Установка "Иней"	318	-	15
3402-0204-0301	Установка вакуумной обработки трансформаторного масла	1 783	-	92
3402-0204-0401	Установка передвижная маслоочистительная (центрифуга)	496	-	27
3402-0204-0501	Электрокалорифер	518	-	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3402-0204-0601	Шкаф сушильный	61	-	35
3402-0204-0701	Установка дегазационная для кабельного масла	1 654	-	73
3402-0204-0801	Установка для восстановления цеолитов	215	-	42
3402-0204-0901	Установка передвижная цеолитовая	913	-	46
3402-0204-1001	Установки для химической очистки маслопроводов	1 200	462	46
3402-0204-1101	Маслоподогреватели	1 157	-	77
3402-0204-1201	Установка для приготовления горячей рубероидной массы ВИР 1.01	2 679	1 650	87
3402-0204-1202	Установка для переработки битумосодержащих материалов ВИР 1.02	352	-	87
3402-0204-1203	Установка для снятия и измельчения старых дефектных рубероидных ковров ВИР 1.03	391	-	87
3402-0204-1204	Резчик мягкой кровли с бензиновым двигателем	341	-	87
3402-0205-0101	Грохоты инерционные среднего типа	328	-	12
3402-0205-0201	Вибробункеры	37	-	22
3402-0205-0301	Вибросито	37	-	22
3402-0206-0101	Рольганг приводной стоечный	1 576	1 156	23
3402-0206-0201	Транспортные устройства с кантователями	3 823	1 650	96
3402-0206-0301	Постаменты с кантователями	5 516	2 960	130
3402-0207-0101	Машины арматурно-навивочные для резервуаров, до 10000 м³	3 583	1 973	295
3402-0207-0102	Фильтр-пресс	52	-	4
3402-0207-0103	Машина испытательная универсальная	1 260	1 156	-
3402-0207-0104	Горн	16	-	-
3402-0207-0105	Кантователь шин	94	-	-
3402-0207-0106	Автоклав для вулканизации резинового покрытия	1 552	967	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3402-0207-0107	Установка электронагревательная для утюжки пола	330	-	-
3402-0207-0108	Дробилки молотковые	1 663	1 381	96
3402-0207-0109	Установки электрометаллизационные	3 311	2 762	54
3402-0207-0110	Печи нагревательные	420	-	-
3402-0207-0111	Шинотрубогибы	1 471	1 381	42
3402-0207-0112	Радиостанции "Motorola"	2	-	-
3402-0207-0113	Машина свинцесдибочная однофазная	48	-	4
3402-0207-0114	Механизм монтажный для гибки листового металла	1 435	1 156	84
3402-0207-0115	Машины листогибочные специальные (валянцы)	222	-	12
3402-0207-0116	Машины для выдачи пучка арматуры в каналы защитной оболочки, 16 т	1 226	-	65
3402-0207-0117	Установки для приготовления клея	47	-	-
Раздел- 03 Механизированный и ручной инструменты				
Подраздел- 01 Режущий инструмент				
3403-0101-0101	Ножницы электрические	197	-	-
3403-0101-0201	Магнитная переносная машина газокислородной резки металлических труб диаметром от 150 до 600 мм, толщина резки от 6 до 50 мм	42	-	-
3403-0102-0101	Пила дисковая электрическая	12	-	-
3403-0102-0102	Пила дисковая погружная электрическая, 1,4 квт	39	-	-
3403-0102-0201	Пилы электрические цепные	75	-	-
3403-0102-0301	Электроплиткорез	82	-	-
3403-0102-0401	Пила с карбюраторным двигателем	145	-	-
3403-0102-0501	Бороздоделы ручные электрические	85	-	22
Подраздел- 02 Обрабатывающий инструмент				
3403-0201-0101	Рубанки электрические	117	-	-

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Сметная стоимость 1 маш.-ч, тенге	в том числе, заработная плата машинистов, тенге	в том числе, затраты на перебазировку, тенге
3403-0202-0101	Машины шлифовальные электрические	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	234	-	31
3403-0203-0101	Шприцы электрические для заделки стыков	23	-	-
3403-0204-0101	Фреза столярная	39	-	-
Подраздел- 03 Инструмент сверления и крепления				
3403-0301-0101	Машины сверлильные электрические	28	-	-
3403-0301-0102	Сверлильная машина на электромагнитном основании МС-36	66	-	-
3403-0301-0201	Машины сверлильные пневматические при работе от передвижных компрессоров	21	-	-
3403-0301-0301	Установка для сверления отверстий диаметром до 160 мм в железобетоне	1 892	1 381	42
3403-0302-0101	Перфоратор электрический	18	-	4
3403-0302-0201	Перфоратор пневматический при работе от передвижных компрессоров	112	-	15
3403-0302-0301	Дрели электрические	12	-	-
3403-0302-0401	Дрели пневматические при работе от передвижных компрессоров	17	-	-
3403-0302-0501	Шуруповерты строительно-монтажные	16	-	-
3403-0302-0601	Гайковерт пневматический	336	-	-
3403-0302-0701	Гайковерт электрический	35	-	-
3403-0302-0801	Пистолеты строительно-монтажные	132	-	-
3403-0302-0802	Газовый монтажный пистолет, мощностью до 100 Дж, диапазон крепежного элемента 14-39 мм	82	-	-

Окончание таблицы

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

Ресми басылым

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

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

ҚР МПБЖ 8.04-11-2017

**ҚҰРЫЛЫС МАШИНАЛАРЫ МЕН МЕХАНИЗМДЕРІН
ПАЙДАЛАНУҒА АРНАЛҒАН АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҒЫ
АСТАНА ҚАЛАСЫ
2018 жыл**

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

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

Издание официальное

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

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

СЦЭМ РК 8.04-11-2017

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА
ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ
ГОРОД АСТАНА
2018 год**

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

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