Общий перечень необходимых материалов:

Nº	Наименование материалов	ед.изм	кол-во
1	Двутавровая балка №-30 (хлыст L-12м)	ПМ	72
2	Швеллер №16	М	24
3	Швеллер (поперечная балка) №12	ПМ	132
4	Швеллер (поперечная балка) №10	М	60
5	Швеллер №8	М	81
6	Арматура d-14 мм, A500C	ПМ	481,5
7	Арматура d-12 мм, А500C	ПМ	835
8	Профильная труба 60х40х4,0	М	138
9	Труба для периллы 48х40х3,0	ПМ	72
10	Цемент (M400)	TH	23
11	металлический квадрат для периллы d-12мм	М	192
12	металлический уголок для периллы 50х50х5	ПМ	36
13	Круг отрезной 180х1,6	ШТ	35
14	Гвозди №-120	КГ	25
15	Электрод МР-3	КГ	40
16	Вязальная проволока 1,2	КГ	25
17	Вязальная проволока 2,8	КГ	25
18	Сетка МАК 150х150х3,7(2х3)	ШТ	12
19	Хомут 30х40	ШТ	200
20	Хомут 30х30	ШТ	100
21	OCΠ-3 10x1250x2500	лист	16
22	Рейка 0,05x0,05x6	М	108
24	трос стальной d-29мм (ГОСТ-7668)	М	100
25	трос стальной d-6,2мм (ГОСТ 2688)	М	230
26	зажимы для троса размер 29мм, (ГОСТ 13186)	ШТ	20
27	зажимы для троса размер 6,2мм, (ГОСТ 13186)	ШТ	26
28	коуш для троса 29мм (ГОСТ 6899)	ШТ	4
29	Болт м10х100	ШТ	44
30	гайка м10	ШТ	44
31	шайба м10	ШТ	44
32	Болт м18х50	ШТ	20
33	гайка м18	ШТ	20
34	шайба м18	ШТ	20
35	лес для проезжей части t-30мм	м3	1,5
36	балки для проезжей части 50х100 мм	м3	0,3

Перечень материалов для строительства моста на участке Ак-Таш через реку Караколка:

Nº	Наименование материалов	ед.изм	кол-во
1	Двутавровая балка №-30 (хлыст L-12м)	ПМ	24

2	Швеллер (поперечная балка) №12	ПМ	132
3	Арматура d-14 мм, A500C	ПМ	223
4	Арматура d-12 мм, A500C	ПМ	635
5	Труба для периллы 48х40х3,0	ПМ	48
6	Цемент (M400)	TH	12
7	металлический квадрат для периллы d-12мм	М	120
8	металлический уголок для периллы 50х50х5	ПМ	24
9	Круг отрезной 180х1,6	ШТ	15
10	Электрод МР-3	КГ	20
11	Вязальная проволока 1,2	КГ	10
12	Вязальная проволока 2,8	КГ	10
13	Сетка МАК 150х150х3,7(2х3)	ШТ	12
14	Хомут 30х40	ШТ	100
15	OCΠ-3 10x1250x2500	лист	10
16	Рейка 0,05х0,05х6	М	60
17	Гвозди №-120	КГ	5

Перечень материалов для строительства моста на участке Чалай через реку Чон-Жаргылчак:

Nº	Наименование расходов	ед. изм.	кол-во
1	Цемент M-400	TH	6
2	Арматура d-14 мм, A500C	М	141
3	Арматура d-12 мм, A500C	М	200
4	металлический уголок для периллы 50х50х5	М	12
5	Двутавровая балка №-30 (хлыст L-12м)	М	48
6	Швеллер (поперечная балка) №10	М	60
7	Труба для периллы 48х40х3,0	М	24
8	металлический квадрат для периллы d-12мм	М	72
9	Гвозди №-120	КГ	5
10	вязальная проволока 1,2 мм	КГ	10
11	вязальная проволока 2,8 мм	КГ	10
12	Круг отрезной 180х1,6	ШТ	10
13	Электрод МР-3	КГ	15

14	Хомут 30х40	ШТ	100
15	ОСП-3 10x1250x2500	лист	6
16	Рейка 0,05x0,05x6	М	48

Перечень материалов для строительства пешеходного моста на участке Ак-Добо через реку Талас:

Nº	Наименование расходов	ед. изм.	кол-во
1	Цемент M-400	TH	5
2	Арматура d-14 мм, A500C	М	118
3	Хомут 30х30	ШТ	100
4	Профильная труба для поперечной балки 60х40х4,0	М	78
5	Профильная труба для подвесных стоек 60х40х4,0	М	60
6	трос стальной d-29мм (ГОСТ-7668)	М	100
7	трос стальной d-6,2мм (ГОСТ 2688)	М	230
8	зажимы для троса размер 29мм, (ГОСТ 13186)	ШТ	20
9	зажимы для троса размер 6,2мм, (ГОСТ 13186)	ШТ	26
10	коуш для троса 29мм (ГОСТ 6899)	ШТ	4
11	швеллер №16	М	24
12	швеллер №8	М	81
13	Болт м10х100	ШТ	44
14	гайка м10	ШТ	44
15	шайба м10	ШТ	44
16	Болт м18х50	ШТ	20
17	гайка м18	ШТ	20
18	шайба м18	ШТ	20
19	Гвозди №-120	КГ	15
20	вязальная проволока 1,2 мм	КГ	5
21	вязальная проволока 2,8 мм	КГ	5
22	Круг отрезной 180х1,6	шт	10
23	Электрод МР-3	КГ	5
24	лес для проезжей части t-30мм	м3	1,50
25	балки для проезжей части 50х100 мм	м3	0,30