

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Максимкинского лицензионного участка в составе: Инишская и Максимкинская площади. Расширение №2 куста скважин №2.
 Объект: Расширение №2 куста скважин №2.

№ п/п	Код ресурса	Наименование материально-технических ресурсов	Ед. изм.	Поставщик					
				Подрядчик			Заказчик		
				Кол-во	Цена за ед., руб.	Стоимость, руб.	Кол-во	Цена за ед., руб.*	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	"Икар" г. Курган	Клапан обратный ДУ-80-4,0МПа	шт.	0	0	0	1	15000	15 000
2	"Энергостройсервис" г.Ижевск	Задвижка клиновая ДУ-80-1,6МПа	шт.	0	0	0	2	10000	20 000
3	101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	0,0064	34463,29	221			0
4	101-0073	Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10	т	0,0002	16 188,69	3			0
5	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,018	75558,93	1 360			0
6	101-0113	Базь суровая арт. 6804	10 м2	0,24	238,75	57			0
7	101-0122	Гайки шестигранные диаметр резьбы: 10 мм	т	0,006	77670	466			0
8	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0005	125688,56	63			0
9	101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,0002	26872,03	5			0
10	101-0324	Кислород технический...	м3	133,3988	38,16	5 090			0
11	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0001	48125,58	5			0
12	101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0,0288	28064,67	808			0
13	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,0024	18099,8	43			0
14	101-0596	Мастика битумно-кукерсолная холодная	т	0,0008	31806,79	25			0
15	101-0622	Митраль «Т-2» суровый (суровье)	10 м	0,09	171,42	15			0
16	101-0782	Покровки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг...	т	0,0222	32169,15	714			0
17	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0005	23576,78	12			0
18	101-0806	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0782	47372,17	3 705			0
19	101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром: 4 мм	т	0,0006	47 765,80	29			0
20	101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,1 мм	т	0,001	53155,2	53			0
21	101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 1,6 мм	т	0,0018	42521,9	77			0
22	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,0009	37448,2	34			0
23	101-0814	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 6,0-6,3 мм	т	0,0001	38358,14	4			0
24	101-0851	Пергамин кровельный марки: П-350	м2	0,462	16,59	8			0
25	101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм	т	0,0022	112329,66	247			0
26	101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	0,0009	41724,58	38			0
27	101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	0,0132	40000	528			0
28	101-1292	Уайт-спирит...	т	0,006	47 568,25	285			0
29	101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0,0006	3351,69	2			0
30	101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0,0015	20110,17	30			0
31	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой: 4х40 мм	т	0,0004	56016,88	22			0
32	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0159	110000	1 749			0
33	101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,0631	110000	6 941			0
34	101-1518	Электроды диаметром: 4 мм Э50А	т	0,0064	110000	704			0
35	101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т	0,1442	110000	15 862			0
36	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0223	110000	2 453			0
37	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0115	110000	1 265			0
38	101-1597	Брезент	м2	0,4096	162,02	66			0
39	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,3678	295,45	109			0
40	101-1641	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0	0	0	0,2	42633	8 527
41	101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	0,036	125,43	5			0
42	101-1668	Рогожа	м2	1,1323	48,83	55			0
43	101-1669	Очес льняной	кг	0,015	138,35	2			0
44	101-1671	Покровки простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг	кг	2,8	58,96	165			0
45	101-1698	Углекислый газ	т	0,0627	14045,2	881			0
46	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	232,75	154,85	36 041			0
47	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,68	106,76	73			0
48	101-1705	Пакля пропитанная	кг	0,0068	49,55	0			0
49	101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,0002	33838,9	7			0
50	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0245	61750,92	1 513			0
51	101-1755	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0	0	0	0,257	43729	11 238
52	101-1757	Ветошь...	кг	0,643	9,46	6			0
53	101-1782	Ткань мешочная	10 м2	0,081	548,08	44			0
54	101-1805	Гвозди строительные	т	0,0003	44928,8	13			0
55	101-1821	Винты самонарезающие: оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80	т	0,0008	114687,86	92			0
56	101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,8 мм	т	0,0874	34700,47	3 033			0
57	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0	0	0	0,6773	39000	26 415
58	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А...	кг	85,155	110	9 367			0
59	101-1963	Канифоль сосновая	кг	2,9	134,41	390			0
60	101-1964	Шпагат бумажный	кг	0,008	61,94	0			0
61	101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	0,0439	57085,93	2 506			0
62	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные...	кг	70,85	61,75	4 375			0
63	101-1986	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром: 0,8 мм	кг	0,01	45,64	0			0
64	101-1987	Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения диаметром: 2 мм	кг	0,028	32,96	1			0
65	101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0,0504	262,21	13			0
66	101-2091	Хомутик	шт.	12	27,07	325			0
67	101-2143	Краска	кг	57,316	119,1	6 826			0
68	101-2177	Шайбы диаметром 8-12 мм	кг	1,6	88,22	141			0
69	101-2211	Пленка радиографическая: РТ-5	дм2	25,92	57,49	1 490			0
70	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая...	кг	34,1578	33,87	1 157			0
71	101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (констаин жировой)	т	0,0025	99482,91	249			0
72	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	2,53	87,01	220			0
73	101-2353	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	т	0,0072	153220,34	1 103			0
74	101-2365	Нитки швейные	кг	0,004	715,75	3			0
75	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,009	50133,69	451			0
76	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0047	49577,55	233			0
77	101-2472	Растворитель марки: № 646	т	0,0009	44762,58	40			0
78	101-2478	Лента К226	100 м	0,1162	619,25	72			0
79	101-2482	Лента с запонками ЛМЗ	100 м	0,075	679,8	51			0

80	101-2488	Лента ФУМ	кг	0,0096	1771,5	17			0
81	101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2	0	0	0	709,22	115	81 560
82	101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	2,228	160	356			0
83	101-2562	Флюс: АН-47	т	0,0008	53 537,28	43			0
84	101-3271	Фотопроявитель	л	0,2592	69,4	18			0
85	101-3272	Фотофиксаж	л	0,2592	44,08	11			0
86	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	232,75	93,87	21 848			0
87	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,488	299,42	146			0
88	101-8001	Кислота уксусная	кг	0,0079	58,2	0			0
89	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,2035	2365,3	481			0
90	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0045	6864,18	31			0
91	102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,0024	5602,12	13			0
92	102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,0074	6 183,95	46			0
93	102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,0045	5028,4	23			0
94	103-0537	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 219 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	0,26	1974,6	513			0
95	104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	2,8336	2189,99	6 206			0
96	104-0077	Стеклопластик рулонный марки: РСТ-А-Л-В	1000 м2	0,004	31950,93	128			0
97	104-0167	Детали защитных покрытий конструкций тепловой изоляции трубопроводов: из стали тонколистовой оцинкованной толщиной 0,55 мм, криволинейные	м2	52,9968	484,18	25 660			0
98	104-1593	Холсты стекловолокнистые марки: ВВ-Г	10 м2	5,359	84,95	455			0
99	105-0071	Шпалы неопропитанные для железных дорог: 1 тип	шт.	3	763,97	2 139			0
100	110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	0,195	889,95	174			0
101	111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	0,525	446,85	235			0
102	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая...	т	0,0117	48042,48	562			0
103	113-0026	Грунтовка: ФЛ-03К коричневая	т	0,0065	78 563,72	511			0
104	113-0073	Клей фенолополивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	0,0067	179986,03	1 206			0
105	113-0074	Клей фенолополивинилацетатный марки: БФ-2, сорт I	т	0,0053	179 986,03	954			0
106	113-0077	Ксилол нефтяной марки А...	т	0,0052	56385,65	293			0
107	113-0079	Лак БТ-577...	т	0,0183	47402,54	867			0
108	113-0122	Отвердитель: № 1	т	0,0022	250551,04	551			0
109	113-0194	Шпатлевка ЭП-00-10 красно-коричневая	т	0,0152	136 461,86	2 074			0
110	113-0210	Эмаль эпоксидная: ЭП-733 зеленая	т	0,0225	124491,52	2 801			0
111	113-0211	Эмаль эпоксидная: ЭП-140 защитная	т	0,0004	174041,54	70			0
112	113-0213	Эмаль эпоксидная: ЭП-5116 черная	т	0	260205,82	0			0
113	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая...	т	0,0295	85497,45	2 522			0
114	113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,0138	217381,35	3 000			0
115	113-1786	Лак битумный: БТ-123...	т	0,0532	42704,43	2 272			0
116	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0046	50126,77	231			0
117	201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,0025	68427,88	171			0
118	201-0835	Подкладки металлические	кг	30,5	59,68	1 820			0
119	201-0843	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	0,065	54480,61	3 541			0
120	201-9002	Стальные конструкции	т	0,224	55000	12 320			0
121	203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	0,0063	16 888,36	106			0
122	203-0511	Шиты: из досок толщиной 25 мм	м2	0,4101	276,28	113			0
123	203-0512	Шиты: из досок толщиной 40 мм	м2	0,013	478,9	6			0
124	204-0064	Детали закладные и накладные изготовленные: с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	0,0023	56 500,00	130			0
125	204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III	т	0,0292	28817,12	841			0
126	401-0003	Бетон тяжелый, класс: В7,5 (М100)	м3	0,3162	4 729,83	1 496			0
127	401-0023	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: более 40 мм, класс В7,5 (М 100)	м3	0,6426	5 110,96	3 284			0
128	401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В15 (М200)	м3	0,3654	5756,6	2 103			0
129	405-0253	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,0005	4594,94	2			0
130	408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 5-20 мм	м3	0,39	1690,38	659			0
131	408-0122	Песок природный для строительных: работ средний	м3	20,13	174	3 503			0
132	408-0141	Песок природный для строительных: растворов средний	м3	5,4	174	940			0
133	506-0878	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 1 мм	кг	1,562	153,36	240			0
134	506-1361	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС40	кг	4,3	447,64	1 925			0
135	506-1362	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	0,8875	395,52	351			0
136	507-0701	Трубка полихлорвиниловая	кг	1,7	98,02	167			0
137	508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,1229	224,38	28			0
138	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	57	110,13	6 299			0
139	509-0040	Наконечники кабельные алюминиевые:	шт.	36	32,16	1 158			0
140	509-0041	Наконечники кабельные: медные для электротехнических установок	шт.	480	145,43	69 806			0
141	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	0,0941	107,01	10			0
142	509-0081	Гильзы соединительные	100 шт.	0,024	17955,51	431			0
143	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	6	26,26	168			0
144	509-0102	Скобы	10 шт.	86,5	293,8	25 414			0
145	509-0143	Полоски и пражки для крепления проводов	100 шт.	0,052	277,06	14			0
146	509-0156	Оконцеватели маркировочные	100 шт.	0,06	423,07	25			0
147	509-0167	Жимы соединительные	100 шт.	0,02	495,5	10			0
148	509-0809	Заглушки	10 шт.	0,306	47,88	15			0
149	509-0988	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 3-5 мм	т	0,002	209656,95	419			0
150	509-1206	Парафины нефтяные твердые марки Т-1	т	0,0001	49942,81	5			0
151	509-1210	Вазелин технический	кг	0,028	160,74	5			0
152	537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10м	0,0041	632,7	3			0
153	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,1322	33,87	4			0
154	548-0021	Грунтовка ГТ-760ИИ	т	0,0055	208308,96	1 146			0
155	548-9040	Лента липкая полиэтиленовая отечественного производства для изоляции трубопроводов толщиной 0,6 мм	м2	0	0	0	85,56	115	9 839

156	548-9054	Обертка защитная на полимерная отечественного производства для изоляции трубопроводов толщиной 0,6 мм	м2	0	0	0	35,88	115	4 126
157	ОАО "АК"Корвет"	Вентиль стальной прямоточный Ду5мм Ру35МПа	шт.	5	787	3 935			0
158	ООО "А3Т ГРУПП СТОЛИЦА" г.Москва	Огнепреградитель, фланцевый в комплекте с ответными фланцами, прокладками и крепежом ОП-100	компл.	0	0	0	1	3400	3 400
159	Прайс УпоРТ 3 кв.2011г. Кмат=3,21	Стоимость наружного полиэтиленового покрытия тройников усиленного типа ду89х8мм	шт.	2	521	1 042			0
160	Прайс УпоРТ 3 кв.2011г. Кмат=3,21	Стоимость наружного полиэтиленового покрытия отводов усиленного типа ду89х8мм	шт.	27	347	9 369			0
161	Прайс УпоРТ 3 кв.2011г. Кмат=3,21	Стоимость наружного полиэтиленового покрытия отводов усиленного типа ду219х6мм	шт.	2	1430	2 860			0
162	Прайс УпоРТ 3 кв.2011г. Кмат=3,21	Стоимость наружного полиэтиленового покрытия отводов усиленного типа ду114х8мм	шт.	6	613	3 678			0
163	Прайс УпоРТ 3 кв.2011г. Кмат=3,21	Стоимость наружного полиэтиленового покрытия тройников усиленного типа ду219х6мм	шт.	9	2147	19 323			0
164	Прайс-лист	Плакаты, знаки металлические	шт.	20	1500	30 000			0
165	Прайс-лист	Звено промежуточное трехлапчатое ПРТ-7-1	шт.	0	0	0	24	63	1 512
166	Прайс-лист	Ушко однолапчатое У1-7-16	шт.	0	0	0	24	110	2 640
167	Прайс-лист	Изоляторы подвесные ПС-70Е (422,9/3,32)	шт.	0	0	0	48	290	13 920
168	Прайс-лист	Изоляторы штырьевые стеклянные ИШС-10Д (330/3,32)	шт.	0	0	0	32	210	6 720
169	Прайс-лист	Колпачок К-6а (4,75/3,32)	шт.	0	0	0	32	8	256
170	Прайс-лист	Зажим плащечный шинный КГ16 (302,5/1,18/3,32)	шт.	60	303	18 180			0
171	Прайс-лист	Коробка переходная клеммная КПК-1М (3753,6)	шт.	0	0	0	10	3754	37 540
172	СЦМ-401-0003	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	м3	1,02	4729,83	4 824			0
173	СЦМ-500-9001-004 прим.	Кабель силовой ВБбШвнг 5х 25 мм2	1000 м	0	0	0	0,03	426187	12 786
174	СЦМ-500-9001-546 прим.	ВБбШвнг-0,66 кВ 5х6 мм2	м	0	0	0	0,3	142	43
175	СЦМ-500-9003-009	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1150 ЦУТ 1,5, L=400 мм	шт	0	0	0	510	41	20 910
176	СЦМ-500-9003-010	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1151 ЦУТ 1,5, L=600 мм	шт	0	0	0	400	71	28 400
177	СЦМ-500-9003-011	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1152 ЦУТ 1,5, L=800 мм	шт	0	0	0	790	83	65 570
178	СЦМ-500-9003-019	Стойка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1101 ЦУТ 1,5, L=200 мм	шт	0	0	0	4 560	33	150 480
179	СЦМ-507-0174	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 6 мм2	т	0,004	728862	2 915			0
180	ТСЦ-101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 18 мм	т	0	0	0	0,7452	42767	31 870
181	ТСЦ-101-2378	Мастика	т	0,2852	54 892,70	15 655			0
182	ТСЦ-101-3701	Сталь угловая неравнополочная, марка стали: Ст3пс, размером 140х90 мм	т	0,0312	31700	989			0
183	ТСЦ-103-0132	БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 32 мм, толщина стенки 2,8	м	0	0	0	30	81	2 430
184	ТСЦ-103-0155	Трубы стальные наружный диаметр: 89 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	17,271	268,54	4 638			0
185	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные прямошовные со смятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 159 мм, толщина стенки 6	м	0	0	0	55,752	850	47 389
186	ТСЦ-103-0191	Трубы стальные электросварные прямошовные со смятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 219 мм, толщина стенки 7	м	0	0	0	12,12	1203	14 580
187	ТСЦ-103-0192	Трубы стальные электросварные прямошовные со смятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 219 мм, толщина стенки 8	м	0	0	0	115,14	1203	138 513
188	ТСЦ-103-0269	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм2, наружный диаметр: 1020 мм, толщина стенки 10 мм	м	2,46642	9440,24	23 284			0
189	ТСЦ-103-0378	Трубы бесшовные горячечеформированные нефтегазопроводные К52, наружным диаметром: 76 мм, толщина стенки 6 мм	м	2,02	442	893			0
190	ТСЦ-103-0392	Трубы бесшовные горячечеформированные нефтегазопроводные К52, наружным диаметром: 89 мм, толщина стенки 6 мм	м	4,04	520	2 101			0
191	ТСЦ-103-0414	Трубы бесшовные горячечеформированные нефтегазопроводные К52, наружным диаметром: 114 мм, толщина стенки 6 мм	м	0	0	0	9,09	880	7 999
192	ТСЦ-103-1304	Муфты "сухого разьема" МРС-80	шт.	2	2105	4 210			0
193	ТСЦ-104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты: без обкладок М-100, толщина 60 мм	м3	0,0548	2 189,99	120			0
194	ТСЦ-104-0230	Плиты "Пеноплекс- 45"	м3	0,525	8164,8	4 287			0
195	ТСЦ-201-0381	Балки Б1	т	0,47	53263	25 034			0
196	ТСЦ-201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	3,65	55 703,00	203 316			0
197	ТСЦ-201-0755	Металлические конструкции для монтажа	т	0,414	55 703,00	23 061			0
198	ТСЦ-201-0763	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1	т	0,7722	74 091,52	57 213			0
199	ТСЦ-201-0765	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	0,4888	70 465,32	34 443			0
200	ТСЦ-204-0021	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 10 мм	т	0,021	25 846,35	543			0
201	ТСЦ-301-3223	Клапаны обратные поворотные фланцевые 4 МПа Ду80 мм	шт.	0	0	0	2	15000	30 000
202	ТСЦ-302-1283	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые 25 МПа Ду100 мм	шт.	0	0	0	1	61000	61 000
203	ТСЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0,56	5 208,34	2 917			0
204	ТСЦ-501-8389	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида: ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм2	1000 м	0	0	0	0,025	240000	6 000
205	ТСЦ-502-0271	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки: А, сечением 120 мм2	т	0	0	0	0,0321	192000	6 163
206	ТСЦ-502-0424	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки: МГ, сечением 6 мм2	т	0,00108	728862	787			0
207	ТСЦ-507-1860	Фланцы Ру 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром условного прохода 80 мм	компл.	2	3553	7 106			0
208	ТСЦ-507-1911	Фланцы Ру 25 МПа (250 кгс/см2), диаметром условного прохода 80 мм	компл.	2	11322	22 644			0
209	ТСЦ-507-1981	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода: 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	0	0	0	2	350	700
210	ТСЦ-507-1986	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода: 100 мм, наружным диаметром 114 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	0	0	0	2	600	1 200
211	ТСЦ-507-2129	Отводы с углом 90 град. Ду 89 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	0	0	0	27	500	13 500
212	ТСЦ-507-2130	Отводы Ду114 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	0	0	0	6	800	4 800

213	ТСЦ-507-2133	Отводы с углом 90 град. Ду 219 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	0	0	0	3	1300	3 900
214	ТСЦ-507-2170	Тройники наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	0	0	0	2	740	1 480
215	ТСЦ-507-2182	Тройники равнопроходные наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	0	0	0	8	3800	30 400
216	ТСЦ-507-2230	Тройники переходные наружным диаметром и толщиной стенки 219х6-89х6 мм	шт.	0	0	0	1	4600	4 600
217	ТСЦ-507-2293	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода: 100х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 114х6-89х3,5 мм	шт.	0	0	0	1	300	300
218	ТСЦ-507-2393	Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см2) из стали 20, диаметром условного прохода: 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	1	400	400			0
219	ТСЦ-507-2639	Опоры подвижные приварные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПП-2, высотой опоры: 114 мм, диаметром условного прохода 89	шт.	2	107	214			0
220	ТСЦ-507-2822	Опоры подвижные бескорпусные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 400 мм без изоляции типа: ОПБ-2, диаметром условного прохода 114 мм	шт.	1	159	159			0
221	ТСЦ-509-0262	Зажим: плащечный	шт.	0	0	0	72	82,66	5 952
222	ТСЦ-509-0435	Зажим соединительный: для проводов сечением 95-120 мм2 (КС-055)(КС-333)	шт.	0	0	0	18	252,54	4 546
223	УПРТ	Стоимость труб стальных бесшовных с наружным полиэтиленовым заводским покрытием ду89х8мм	м	493,05	1320	650 826			0
224	УПРТ	Стоимость труб стальных бесшовных с наружным полиэтиленовым заводским покрытием ду114х8мм	м	112,104	1580	177 124			0
225	УПРТ	Стоимость труб стальных бесшовных с наружным полиэтиленовым ду219х6мм	м	124,56	2900	361 224			0
				Итого:		2 048 490	Итого:		938 204
Общая стоимость материалов						2 986 694			

Начальник ДКОКС

Коваленко С. И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р. Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А. Н.

Инженер 1 кат. ПО-1

Каламбет А. А.

Специалист ОЦИПТДпоКСиРО

Ваструкова И. А.