

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

ГЭСНм 81-03-14-2017

Сборник 14. Оборудование прокатных производств

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.14. ГЭСНм сборника 14 «Оборудование прокатных производств» предназначены для определения затрат на монтаж технологического оборудования металлургических предприятий по производству проката и труб из черных и цветных металлов, а также гальванических цехов предприятий автомобильного и сельскохозяйственного машиностроения.

1.14.1. ГЭСНм сборника 14 отдела 1 предназначены для определения затрат при монтаже всего комплекса прокатного оборудования, за исключением централизованных систем густой и жидкой смазки, гидропневматических систем, систем водяного и эмульсионного охлаждения, гидросистем сбыва окалины.

ГЭСНм сборника 14 отдела 2 (кроме раздела 6) применяются при индивидуальном монтаже отдельных узлов агрегатов и станов прокатного оборудования.

1.14.2. В ГЭСНм сборника 14 учтены затраты на выполнение комплекса монтажных работ, определенного на основе соответствующих технических условий и инструкций на монтаж оборудования, включая затраты на:

горизонтальное перемещение оборудования и конструкций от места складирования в зоне действующего мостового крана до места установки на расстояние до 100 м;

вертикальное перемещение до проектных отметок;

укрупнительную сборку оборудования, поставляемого, в соответствии с техническими условиями, разукрупненно – в виде транспортабельных сборочных единиц (узлов и блоков);

индивидуальное испытание оборудования с электроприводом на холостом ходу.

1.14.3. ГЭСНм сборника 14 не учтены затраты на:

удлинение, нарезку труб;

разгрузку, погрузку оборудования и труб на передаточную тележку, транспортировку их в зону действия крана, перемещение на расстояние св. 100 м в монтажной зоне;

установку металлоконструкций опор под магистральные трубопроводы систем густой и жидкой смазки;

изготовление, монтаж и демонтаж металлоконструкций приспособлений для производства монтажа.

1.14.4. В ГЭСНм сборника 14 отделов 1 и 2 предусмотрено производство монтажных работ при помощи мостовых кранов, в отделе 3 – при помощи электромостовых и самоходных кранов (в цехе) или при помощи электрических лебедок и талей (в маслоподвале). В случае применения других механизмов, значительно изменяющих стоимость монтажа, следует разработать индивидуальную сметную норму. Разработка и применение индивидуальных сметных нормативов, предназначенных для строительства конкретного объекта по предусматриваемым в проектной документации технологиям производства работ, условиям труда и поставок ресурсов, отсутствующим или отличным от технологий, учтенных в сметных нормативах, содержащихся в федеральном реестре сметных нормативов, осуществляется по решению Правительства Российской Федерации.

1.14.5. В приложении 14.1 к ГЭСНм сборника 14 приводится расход электроэнергии, необходимой для индивидуального испытания оборудования.

1.14.6. ГЭСНм сборника 14 отдела 1 разработаны на 100 т прокатного оборудования без учета массы систем густой и жидкой смазки, гидропневматических систем, систем водяного и эмульсионного охлаждения гидросистем сбыва окалины.

1.14.7. В ГЭСНм сборника 14 отдела 1 учтены затраты на:

монтаж трубоотрезных, трубонарезных, муфтонаверточных, кромкострогальных и других станков и прессов, устанавливаемых в поточной линии агрегата или стана;

монтаж электродвигателей, поступающих на монтажную площадку отдельно, масса которых при составлении смет должна включаться в массу оборудования.

1.14.8. В ГЭСНм сборника 14 отдела 3 учтены затраты на:

монтаж станции автоматической или ручной, магистрального трубопровода, участков трубопровода от магистрального трубопровода к питателям и от питателей к точкам (по табл. 14-03-001);

монтаж участков трубопроводов от магистрального трубопровода к точкам смазки и от точек смазки к магистральному (возвратному) трубопроводу (по табл. 14-03-012);

опрессовку, обезжиривание, промывку, травление системы трубопроводов, изготовление и установку участков труб для закольцовок, установку и подключение баков и насосов, разборку и снятие закольцовок для очистки трубопроводов систем смазки (по табл. 14-03-001 и 14-03-009);

изготовление узлов трубопроводов.

III. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

Сборник 14. Оборудование прокатных производств

Отдел 1. ПРОКАТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Раздел 1. СТАНЫ СОРТОПРОКАТНЫЕ

Таблица ГЭСНм 14-01-001 Станы заготовочные

Измеритель: 100 т
 14-01-001-01 Стан непрерывный заготовочный 850/700/500 мм
 14-01-001-02 Стан крупносортно-заготовочный 1000/850/630 мм
 14-01-001-03 Стан трубозаготовочный 900/750х3 мм

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-001-01	14-01-001-02	14-01-001-03
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 650	1 650	1 650
1.1	Средний разряд работы		3,7	3,8	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	213	217	217
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
91.05.04-011	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 80 т	маш.-ч		168	
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	164		168
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ				
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00005	0,00005	0,00005
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Пресспан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,76	0,76	0,76
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликарбонате марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05197	0,05197	0,05197
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	0,3	0,3	0,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-001-01	14-01-001-02	14-01-001-03
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 437,5	1 437,5	1 437,5
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00008	0,00008	0,00008
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95

Таблица ГЭСНм 14-01-002 Станы крупносортные

Измеритель: 100 т
 14-01-002-01 Стан универсально-балочный прокатки широкополочных балок
 14-01-002-02 Стан рельсобалочный
 14-01-002-03 Стан крупносортный 650 мм

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-002-01	14-01-002-02	14-01-002-03
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 420	1 300	1 530
1.1	Средний разряд работы		4,0	3,7	4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	187	166	206
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
91.05.04-011	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 80 т	маш.-ч			157
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	138	117	
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ				
01.1.01.09-0029	Шнур асbestosвый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асbestosвый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие asbestosовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00005	0,00005	0,00005
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-002-01	14-01-002-02	14-01-002-03
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,76	0,76	0,76
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05197	0,05197	0,05197
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6х50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	0,3	0,3	0,3
01.7.19.17-0035	Шнурсы резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 437,5	1 437,5	1 437,5
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00008	0,00008	0,00008
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95

Таблица ГЭСНм 14-01-003 Станы среднесортные, мелкосортные и проволочные

Измеритель: 100 т

14-01-003-01 Стан среднесортный 550 мм

14-01-003-02 Стан среднесортный до 450 мм, мелкосортно-проводочный до 300 мм, сортопроводочный 350/250 мм или проводочный 250 мм

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-003-01	14-01-003-02
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 650	1 650
1.1	Средний разряд работы		4,2	4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	229	224
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч		175
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	180	
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-003-01	14-01-003-02
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ			
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00096	0,00096
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00156	0,00156
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,006	0,006
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00054	0,00054
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0012	0,0012
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00007	0,00007
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	44	44
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	57,6	57,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кт	18	18
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00014	0,00014
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00014	0,00014
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00024	0,00024
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00072	0,00072
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00132	0,00132
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,14	0,14
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00016	0,00016
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кт	0,96	0,96
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кт	0,07	0,07
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,4	2,4
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00006	0,00006
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,1	0,1
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,002	0,002
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0024	0,0024
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	21	21
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,06584	0,06584
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0012	0,0012
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,19	0,19
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	3	3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00024	0,00024
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	2,04	2,04
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0036	0,0036
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кт	1 800	1 800
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	5,4	5,4
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,0004	0,0004
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00012	0,00012
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00091	0,00091
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00007	0,00007
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,14	0,14
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,16	0,16
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,4	2,4
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00012	0,00012
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00271	0,00271
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00024	0,00024
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00124	0,00124
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00008	0,00008
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00004	0,00004
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00252	0,00252
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00792	0,00792
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00324	0,00324
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,05	0,05
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00192	0,00192
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0054	0,0054
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	25,2	25,2

Раздел 2. СТАНЫ ЛИСТОПРОКАТНЫЕ

Таблица ГЭСНм 14-01-010 Станы толстолистовые горячей прокатки

Измеритель: 100 т
Стан толстолистовой горячей прокатки:
 14-01-010-01 2800 и 3600 мм
 14-01-010-02 3000 мм

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-010-01	14-01-010-02
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 300	1 420
1.1	Средний разряд работы		4,2	4,0
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	175	180
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
91.05.04-014	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 160 т	маш.-ч	126	
91.05.04-017	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 320 т	маш.-ч		131
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ			
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00064	0,00064
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00104	0,00104
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,004	0,004
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00036	0,00036
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0008	0,0008
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00005	0,00005
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	29,3	29,3
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	38,4	38,4
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	12	12
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00013	0,00013
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,0001	0,0001
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00019	0,00019
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00048	0,00048
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00088	0,00088
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,1	0,1
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,0001	0,0001
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,64	0,64
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,05	0,05
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,6	1,6
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00004	0,00004
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,07	0,07
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0011	0,0011
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0016	0,0016
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	14	14
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,04376	0,04376
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0008	0,0008
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,13	0,13
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	1,9	1,9
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00016	0,00016
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,36	1,36
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0024	0,0024
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 200	1 200
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	3,6	3,6
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00008	0,00008
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовные марки: Б83	т	0,00061	0,00061
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00005	0,00005
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,1	0,1
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,1	0,1
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,6	1,6
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00008	0,00008
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00181	0,00181
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00016	0,00016

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-010-01	14-01-010-02
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00006	0,00006
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00002	0,00002
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00168	0,00168
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00528	0,00528
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00216	0,00216
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,03	0,03
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00128	0,00128
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0036	0,0036
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	16,8	16,8

Таблица ГЭСНм 14-01-011 Станы среднелистовые и тонколистовые горячей прокатки

Измеритель: 100 т

Стан непрерывный широкополосовой горячей прокатки:

14-01-011-01 2500 мм

14-01-011-02 2000 мм

14-01-011-03 Стан среднелистовой горячей прокатки 2300 мм

14-01-011-04 Стан широкополосовой 1700 мм и тонколистовой горячей прокатки 1500 мм

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-011-01	14-01-011-02	14-01-011-03	14-01-011-04
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 420	1 420	1 420	1 300
1.1	Средний разряд работы		4,3	3,7	3,9	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	194	180	187	175
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
91.05.04-011	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 80 т	маш.-ч				126
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	145		138	
91.05.04-016	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 250 т	маш.-ч		131		
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ					
01.1.01.09-0029	Шнур асbestosвый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асbestosвый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие asbestosвые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шнагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,76	0,76	0,76	0,76
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасионовом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес лыняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-011-01	14-01-011-02	14-01-011-03	14-01-011-04
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95

Таблица ГЭСНм 14-01-012 Станы среднелистовые и тонколистовые холодной прокатки

Измеритель:**100 т**

Стан непрерывный широкополосовой холодной прокатки с агрегатами резки и травления:

2500 и 1700 мм

2000 мм

Стан холодной прокатки электротехнической стали

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-012-01	14-01-012-02	14-01-012-03
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 180	1 060	1 060
1.1	Средний разряд работы		3,6	4,3	3,7
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	148	149	142
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
91.05.04-011	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 80 т	маш.-ч			93
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	99	100	
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего горения, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-012-01	14-01-012-02	14-01-012-03
4	МАТЕРИАЛЫ				
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кт	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кт	0,76	0,76	0,76
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кт	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,04376	0,04376	0,04376
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кт	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 437,5	1 437,5	1 437,5
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менес, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-012-01	14-01-012-02	14-01-012-03
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм^2	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95

Таблица ГЭСНм 14-01-013 Агрегаты, станы холодной и горячей прокатки листов и лент, отдельно стоящие в цехе

Измеритель: 100 т

Агрегат:

- 14-01-013-01 попечной резки полос 1,2-4x1850; 0,4-1,2x1550 мм
- 14-01-013-02 продольной резки полос 1,2-8x1850; 1,5-8x1850 мм
- 14-01-013-03 нанесения электроизоляционного покрытия и непрерывно-травильный
- 14-01-013-04 термообработки и травления полос
- 14-01-013-05 упаковки и обвязки пачек листов 4000 мм
- 14-01-013-06 упаковки широких рулона 1500 мм
- 14-01-013-07 электролитической очистки
- 14-01-013-08 Стан дрессировочный холодной прокатки 1700 и 2500 мм
- 14-01-013-09 Стан холодной прокатки четырехклетевой 2500 мм и пятиклетевой 1200 мм, дрессировочный горячей прокатки 2500 мм

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-013-01	14-01-013-02	14-01-013-03	14-01-013-04	14-01-013-05
1							
1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	1 530 4,0	1 650 3,7	1 650 3,8	1 650 4,0	1 530 4,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	207	213	220	222	210
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-011	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 80 т	маш.-ч	158	164	171		161
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч				173	
91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.-ч					8
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 $\text{м}^3/\text{мин}$	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асbestosвый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асbestosвый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асbestosвые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м^3	34,8	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м^3	45,6	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатель (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликарбонатном компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-013-01	14-01-013-02	14-01-013-03	14-01-013-04	14-01-013-05
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05197	0,05197	0,05197	0,05197	0,05197
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 438	1 438	1 438	1 438	1 438
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 Н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,24	4,24	4,24	4,24	4,24
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00098	0,00098	0,00098	0,00098	0,00098
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95	19,95

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-013-06	14-01-013-07	14-01-013-08	14-01-013-09
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 890	2 120	1 420	1 300
1.1	Средний разряд работы		4,3	3,6	4,2	3,7
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	260	329	251	169
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
91.05.04-0111	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 80 т	маш.-ч	211	280	202	120
91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.-ч	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-013-06	14-01-013-07	14-01-013-08	14-01-013-09
4	МАТЕРИАЛЫ					
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,05	0,05	0,05	0,05
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05197	0,05197	0,05197	0,05197
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 438	1 438	1 438	1 438
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,24	4,24	4,24	4,24
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовы марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.03.05-0085	Доски необрзные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00098	0,00098	0,00098	0,00098
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-013-06	14-01-013-07	14-01-013-08	14-01-013-09
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95

Таблица ГЭСНм 14-01-014 Станы прокатки цветных металлов**Измеритель:** 100 т14-01-014-01 Стан пятиклетьевой горячей прокатки алюминиевых листов 2800 мм и теплой и холодной прокатки 2000 мм
14-01-014-02 Стан фольгопрокатный 230x550 и 320x750 мм двухвалковый

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-014-01	14-01-014-02
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 420	2 360
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	189	311
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
91.05.04-007	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 16 т	маш.-ч		262
91.05.04-011	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 80 т	маш.-ч	140	
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ			
01.1.01.09-0029	Шнур асbestosвый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асbestosвый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асbestosвые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес лыняной	кг	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05197	0,05197
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00076	0,00076
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 438	1 438
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-014-01	14-01-014-02
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,12	0,12
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00098	0,00098
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95

Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ЦЕХОВ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОКРЫТИЙ

Таблица ГЭСНм 14-01-020 Цехи покрытий листов

Измеритель: 100 т
 14-01-020-01 Агрегат горячего оцинкования и алюминирования АНГА-1700 мм
 14-01-020-02 Цех по производству жести

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-020-01	14-01-020-02
1				
1.1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 420	1 060
	Средний разряд работы		3,5	4,0
2				
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	189	138
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
91.05.04-011	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 80 т	маш.-ч	140	
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч		89
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ			
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00096	0,00096
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00156	0,00156
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,006	0,006
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00054	0,00054
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0012	0,0012
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00007	0,00007
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	44	44
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	57,6	57,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	18	18
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00019	0,00019
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00014	0,00014
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00029	0,00029
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00072	0,00072
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00132	0,00132
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,14	0,14
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00016	0,00016
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,07	0,07
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,4	2,4
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00006	0,00006
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,1	0,1
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,002	0,002
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0024	0,0024
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	21	21

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-020-01	14-01-020-02
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранный головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,06564	0,06564
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0012	0,0012
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00096	0,00096
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,19	0,19
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	3	3
01.7.19.17-0035	Шнурки резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кт	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00024	0,00024
01.7.20.08-0021	Брасент	м ²	2,04	2,04
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0036	0,0036
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 800	1 800
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	0,34	0,34
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,0004	0,0004
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00012	0,00012
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00091	0,00091
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушки марки: ПОС30	т	0,00007	0,00007
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,14	0,14
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,16	0,16
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,4	2,4
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00011	0,00011
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00271	0,00271
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00024	0,00024
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00124	0,00124
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00008	0,00008
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00004	0,00004
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00252	0,00252
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00792	0,00792
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00324	0,00324
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00192	0,00192
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0054	0,0054
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	25,2	25,2

Раздел 4. ЦЕХИ ТРУБОПРОКАТНЫЕ И ТРУБОСВАРОЧНЫЕ

Таблица ГЭСНм 14-01-030 Агрегаты, станы и цехи по производству труб

Измеритель:	100 т
Агрегат:	
14-01-030-01	трубопрокатный с двумя прошивными и автоматическими станами 400 мм
14-01-030-02	трубопрокатный 250 мм
14-01-030-03	трубопрокатный 200 мм производства подшипниковых труб, трубопрокатный 80 мм
14-01-030-04	трубопрокатный 140 мм
14-01-030-05	трубоволочильный для труб диаметром 6-114 мм
14-01-030-06	Стан прокатки двухслойных паяных труб диаметром 5-15 мм
14-01-030-07	Стан пилигримовой прокатки труб диаметром 159-351 мм
14-01-030-08	Цех непрерывной прокатки труб диаметром 30-102 мм
14-01-030-09	Цех прессования труб
14-01-030-10	Цех производства труб из сплавов и биметаллических труб

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-030-01	14-01-030-02	14-01-030-03	14-01-030-04	14-01-030-05
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 180	1 420	1 650	1 530	1 420
1.1	Средний разряд работы		4,2	4,2	3,7	3,7	3,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	160	194	203	185	189
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч		145	154		140
91.05.04-011	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 80 т	маш.-ч	111			136	
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-030-01	14-01-030-02	14-01-030-03	14-01-030-04	14-01-030-05
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05797	0,05797	0,05797	0,05797	0,05797
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 438	1 438	1 438	1 438	1 438
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовные марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-030-01	14-01-030-02	14-01-030-03	14-01-030-04	14-01-030-05
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00098	0,00098	0,00098	0,00098	0,00098
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95	19,95

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-030-06	14-01-030-07	14-01-030-08	14-01-030-09	14-01-030-10
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	2 120	1 420	1 650	1 300	1 300
1.1	Средний разряд работы		3,9	4,1	4,0	3,8	4,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	281	183	213	167	188
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-011	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 80 т	маш.-ч	232	134	164		
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч				118	139
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асbestosвый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асbestosвый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие asbestosвые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасионовом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-030-06	14-01-030-07	14-01-030-08	14-01-030-09	14-01-030-10
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05797	0,05797	0,05797	0,05797	0,05797
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 438	1 438	1 438	1 438	1 438
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00098	0,00098	0,00098	0,00098	0,00098
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95	19,95

Таблица ГЭСНм 14-01-031 Агрегаты, станы и цехи трубосварочные

Измеритель:**100 т**

Агрегат:

трубозэлектросварочный для труб диаметром 530-1420 и 2020-2520 мм со спиральным швом; 720-1620 мм

14.01-031-02

трубозэлектросварочный для труб диаметром 426-820 мм, сварка под слоем флюса

14.01-031-03

трубосварочный диаметром 159-529 мм, сварка радиочастотная; диаметром 73-220 мм, сварка сопротивлением

14.01-031-04

трубосварочный для труб диаметром 20-83 или 20-102 мм, сварка радиочастотная

Стан трубозэлектросварочный для труб диаметром:

14.01-031-05

20-76 мм

14.01-031-06

51-114 мм

14-01-031-07 203-530 мм и цех трубоэлектросварочный с агрегатами ТЭСА 159-426 мм и ТЭСА 530-1020 мм, со спиральным швом

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-031-01	14-01-031-02	14-01-031-03	14-01-031-04	14-01-031-05
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 650	1 180	1 530	1 650	1 890
1.1	Средний разряд работы		3,9	4,0	3,8	3,9	4,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	217	154	192	214	257
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-009	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 32 т	маш.-ч					208
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч		105	143	165	
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	168				
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00084	0,00084	0,00084	0,00084	0,00084
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00136	0,00136	0,00136	0,00136	0,00136
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00525	0,00525	0,00525	0,00525	0,00525
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00042	0,00042	0,00042	0,00042	0,00042
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00105	0,00105	0,00105	0,00105	0,00105
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	38,5	38,5	38,5	38,5	38,5
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	50,4	50,4	50,4	50,4	50,4
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	15,8	15,8	15,8	15,8	15,8
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00017	0,00017	0,00017	0,00017	0,00017
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00013	0,00013	0,00013	0,00013	0,00013
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00025	0,00025	0,00025	0,00025	0,00025
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00063	0,00063	0,00063	0,00063	0,00063
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0021	0,0021	0,0021	0,0021	0,0021
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	18,38	18,38	18,38	18,38	18,38
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05744	0,05744	0,05744	0,05744	0,05744
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00105	0,00105	0,00105	0,00105	0,00105
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00084	0,00084	0,00084	0,00084	0,00084
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00021	0,00021	0,00021	0,00021	0,00021
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00315	0,00315	0,00315	0,00315	0,00315

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-031-01	14-01-031-02	14-01-031-03	14-01-031-04	14-01-031-05
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 563	1 563	1 563	1 563	1 563
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,73	4,73	4,73	4,73	4,73
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00035	0,00035	0,00035	0,00035	0,00035
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007
10.3.02.03-0002	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00237	0,00237	0,00237	0,00237	0,00237
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00021	0,00021	0,00021	0,00021	0,00021
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00108	0,00108	0,00108	0,00108	0,00108
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00221	0,00221	0,00221	0,00221	0,00221
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00693	0,00693	0,00693	0,00693	0,00693
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00284	0,00284	0,00284	0,00284	0,00284
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00168	0,00168	0,00168	0,00168	0,00168
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00472	0,00472	0,00472	0,00472	0,00472
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	22,05	22,05	22,05	22,05	22,05

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-031-06	14-01-031-07
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 890	1 530
1.1	Средний разряд работы		4,0	3,7
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	252	198
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
91.05.04-009	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 32 т	маш.-ч	203	149
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ			
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00084	0,00084
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00136	0,00136
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00525	0,00525
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00042	0,00042
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00105	0,00105
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	38,5	38,5
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	50,4	50,4
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	15,8	15,8
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00017	0,00017
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00013	0,00013
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00025	0,00025
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00063	0,00063
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Пресспан листовой, марки А	кг	0,13	0,13
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00014	0,00014
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликарбонате марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-031-06	14-01-031-07
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,08	2,08
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,09	0,09
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0015	0,0015
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0021	0,0021
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	18,38	18,38
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05744	0,05744
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00105	0,00105
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00084	0,00084
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,17	0,17
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,5	2,5
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00021	0,00021
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,78	1,78
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00315	0,00315
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 563	1 563
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,73	4,73
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00035	0,00035
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,0007	0,0007
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушки марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,13	0,13
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,14	0,14
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,1	2,1
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00237	0,00237
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00021	0,00021
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00108	0,00108
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00221	0,00221
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00693	0,00693
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00284	0,00284
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00168	0,00168
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00472	0,00472
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	22,05	22,05

Раздел 5. СТАНЫ ОСОБЫХ ВИДОВ ПРОКАТА

Таблица ГЭСНм 14-01-040 Станы особых видов проката

Измеритель:

100 т

14-01-040-01 Стан обжимно-сортовой 220 мм винтовой прокатки; цех по производству колес

14-01-040-02 Стан периодической прокатки 120 мм

14-01-040-03 Цех по производству гнутых профилей

14-01-040-04 Цех по производству колец

14-01-040-05 Цех углеродистой ленты

14-01-040-06 Цех по производству баллонов

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-040-01	14-01-040-02	14-01-040-03	14-01-040-04
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 300	2 010	2 010	1 060
1.1	Средний разряд работы		4,3	3,9	3,8	4,0
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	180	264	266	139
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
91.05.04-008	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 20 т	маш.-ч		215		
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч	131			
91.05.04-011	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 80 т	маш.-ч				90
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч			217	
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-040-01	14-01-040-02	14-01-040-03	14-01-040-04
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ					
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,006	0,006	0,006	0,006
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	44	44	44	44
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	57,6	57,6	57,6	57,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	18	18	18	18
01.3.05.03-0031	Нашательный (аммоний хлористый)	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132
01.7.02.07-0011	Прессспан листовой, марки А	кг	0,14	0,14	0,14	0,14
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,07	0,07	0,07	0,07
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,4	2,4	2,4	2,4
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,1	0,1	0,1	0,1
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,002	0,002	0,002	0,002
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	21	21	21	21
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,19	0,19	0,19	0,19
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	3	3	3	3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	2,04	2,04	2,04	2,04
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 800	1 800	1 800	1 800
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	0,34	0,34	0,34	0,34
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовные марки: Б83	т	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,14	0,14	0,14	0,14
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,16	0,16	0,16	0,16
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,4	2,4	2,4	2,4
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-040-01	14-01-040-02	14-01-040-03	14-01-040-04
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотерпые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	25,2	25,2	25,2	25,2

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-040-05	14-01-040-06
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 300	1 770
1.1	Средний разряд работы		4,3	3,4
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	179	239
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч		190
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	130	
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ			
01.1.01.09-0029	Шнур асbestosвый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00096	0,00096
01.1.02.02-0023	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00156	0,00156
01.1.02.02-0025	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,006	0,006
01.1.02.04-0012	Картон asbestosвый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00054	0,00054
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие asbestosвые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0012	0,0012
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00007	0,00007
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	44	44
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	57,6	57,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	18	18
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00019	0,00019
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00014	0,00014
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00029	0,00029
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00072	0,00072
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00132	0,00132
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,14	0,14
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00016	0,00016
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,07	0,07
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,4	2,4
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00006	0,00006
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,1	0,1
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,002	0,002
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0024	0,0024
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	21	21
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,06564	0,06564
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0012	0,0012
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00096	0,00096
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,19	0,19
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	3	3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00024	0,00024
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	2,04	2,04
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0036	0,0036
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 800	1 800
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	0,34	0,34

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-01-040-05	14-01-040-06
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,0004	0,0004
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00012	0,00012
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00091	0,00091
10.3.02.03-0002	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00007	0,00007
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,14	0,14
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,16	0,16
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,4	2,4
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00011	0,00011
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00271	0,00271
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00024	0,00024
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00124	0,00124
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00008	0,00008
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00004	0,00004
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00252	0,00252
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00792	0,00792
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00324	0,00324
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00192	0,00192
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0054	0,0054
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	25,2	25,2

Отдел 2. УЗЛЫ ПРОКАТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Раздел 1. УЗЛЫ СОРТОПРОКАТНЫХ СТАНОВ

Таблица ГЭСНм 14-02-001 Узлы заготовочных и крупносортных станов

Измеритель:	100 т
14-02-001-01	Весы
14-02-001-02	Кантователь
14-02-001-03	Клеймитель
14-02-001-04	Клеть ДУО черновая или чистовая; универсальная; шестеренная и манипулятор
14-02-001-05	Клеть ТРИО
14-02-001-06	Конвейер уборки обрезков
14-02-001-07	Машинка сортоправильная
14-02-001-08	Моталка
14-02-001-09	Ножницы холодной и горячей резки
14-02-001-10	Пила холодной и горячей резки
14-02-001-11	Пресс
14-02-001-12	Рольганг рабочий транспортный
14-02-001-13	Стол
14-02-001-14	Толкатель или сталкиватель
14-02-001-15	Упор опускающийся или устройство передаточное
14-02-001-16	Упор передвижной
14-02-001-17	Упор стационарный
14-02-001-18	Холодильник цепной, винтовой
14-02-001-19	Шлеппер цепной, канатный

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-001-01	14-02-001-02	14-02-001-03	14-02-001-04	14-02-001-05
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	3 570	2 360	2 830	1 180	1 060
1.1	Средний разряд работы		4,0	4,0	4,2	4,2	4,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	461	279	374	158	145
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-011	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 80 т	маш.-ч			325		
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	412	230		109	96
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-001-01	14-02-001-02	14-02-001-03	14-02-001-04	14-02-001-05
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05197	0,05197	0,05197	0,05197	0,05197
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовье марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессерурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-001-01	14-02-001-02	14-02-001-03	14-02-001-04	14-02-001-05
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотерпые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95	19,95

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-001-06	14-02-001-07	14-02-001-08	14-02-001-09	14-02-001-10
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	3 070	936	2 950	2 120	1 300
1.1	Средний разряд работы		4,3	3,3	4,2	4,0	4,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	408	116	386	283	176
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	359	67	337	234	127
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асBESTовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асBESTовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асBESTовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62	16,62

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-001-06	14-02-001-07	14-02-001-08	14-02-001-09	14-02-001-10
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05197	0,05197	0,05197	0,05197	0,05197
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессерымистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.03.05-0085	Доски необрзные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95	19,95

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-001-11	14-02-001-12	14-02-001-13	14-02-001-14	14-02-001-15
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 180	1 770	1 300	1 050	1 530
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,0	4,0	3,6	3,5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	161	232	169	131	211
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	112	183	120	82	162
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего горения, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-001-11	14-02-001-12	14-02-001-13	14-02-001-14	14-02-001-15
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05197	0,05197	0,05197	0,05197	0,05197
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.03.05-0085	бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	м ³	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
11.1.03.05-0085	Доски необрзные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-001-11	14-02-001-12	14-02-001-13	14-02-001-14	14-02-001-15
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95	19,95

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-001-16	14-02-001-17	14-02-001-18	14-02-001-19
1						
1.1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 890	1 180	2 020	1 530
	Средний разряд работы		3,0	3,3	3,9	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	240	147	254	190
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
91.05.04-011	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 80 т	маш.-ч		106		
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	199		213	149
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ					
01.1.01.09-0029	Шнур асbestosвый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асbestosвый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие asbestosвые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,76	0,76	0,76	0,76
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасионовом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05197	0,05197	0,05197	0,05197
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	0,3	0,3	0,3	0,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-001-16	14-02-001-17	14-02-001-18	14-02-001-19
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95

Таблица ГЭСНм 14-02-002 Узлы среднесортных, мелкосортных и проволочных станов

Измеритель:	100 т
14-02-002-01	Весы
14-02-002-02	Кантователь
14-02-002-03	Клеймитель
14-02-002-04	Клеть рабочая ДУО
14-02-002-05	Клеть шестеренная
14-02-002-06	Конвейер
14-02-002-07	Манипулятор
14-02-002-08	Машина сортоправильная
14-02-002-09	Механизм уборки обрезков
14-02-002-10	Моталка
14-02-002-11	Ножницы горячей и холодной резки
14-02-002-12	Пила горячей и холодной резки
14-02-002-13	Раскладчик
14-02-002-14	Рольганг рабочий транспортный
14-02-002-15	Сбрасыватель
14-02-002-16	Сортукладчик
14-02-002-17	Стол, тележка передаточная
14-02-002-18	Толкатель или сталкиватель
14-02-002-19	Транспортер
14-02-002-20	Упор исчезающий и передвижной
14-02-002-21	Холодильник
14-02-002-22	Шлеппер цепной канатный

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-002-01	14-02-002-02	14-02-002-03	14-02-002-04	14-02-002-05
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	3 810	2 360	2 950	1 420	1 180
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,0	4,2	4,3	4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	494	300	386	189	155
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-009	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 32 т	маш.-ч			337		
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	445	251		140	106

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-002-01	14-02-002-02	14-02-002-03	14-02-002-04	14-02-002-05
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,006	0,006	0,006	0,006	0,006
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	44	44	44	44	44
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	57,6	57,6	57,6	57,6	57,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	18	18	18	18	18
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.7.07.29-0101	Очес лыняной	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	21	21	21	21	21
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,06584	0,06584	0,06584	0,06584	0,06584
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	3	3	3	3	3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-002-01	14-02-002-02	14-02-002-03	14-02-002-04	14-02-002-05
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
14.1.01.0001	Клей казеиновый	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	25,2	25,2	25,2	25,2	25,2

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-002-06	14-02-002-07	14-02-002-08	14-02-002-09	14-02-002-10
1							
1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	1 650 4,0	1 890 4,2	1 300 3,9	1 300 4,3	2 360 4,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	218	258	176	173	312
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-009	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 32 т	маш.-ч		209			
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	169		127	124	263
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асbestosвый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.1.02.02-0023	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156
01.1.02.02-0025	Бумага асbestosовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,006	0,006	0,006	0,006	0,006
01.1.02.04-0012	Картон асbestosвый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асbestosвые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	44	44	44	44	44
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	57,6	57,6	57,6	57,6	57,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	18	18	18	18	18
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-002-06	14-02-002-07	14-02-002-08	14-02-002-09	14-02-002-10
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	21	21	21	21	21
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,06584	0,06584	0,06584	0,06584	0,06584
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	3	3	3	3	3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 Н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091
10.3.02.03-0002	Припой оловянно-свинцовые бесцурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	25,2	25,2	25,2	25,2	25,2

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-002-11	14-02-002-12	14-02-002-13	14-02-002-14	14-02-002-15
1	Затраты труда рабочих						
1.1	Средний разряд работы	чел.-ч	2 120 4,0	1 530 4,1	2 360 3,6	2 010 4,0	2 710 3,7
2	Затраты труда машинистов						
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	234	156	253	217	308
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,006	0,006	0,006	0,006	0,006
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	44	44	44	44	44
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	57,6	57,6	57,6	57,6	57,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	18	18	18	18	18
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132
01.7.02.07-0011	Пресспан листовой, марки А	кг	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	21	21	21	21	21
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,06584	0,06584	0,06584	0,06584	0,06584
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	3	3	3	3	3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-002-11	14-02-002-12	14-02-002-13	14-02-002-14	14-02-002-15
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	25,2	25,2	25,2	25,2	25,2

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-002-16	14-02-002-17	14-02-002-18	14-02-002-19	14-02-002-20
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	2 120	1 180	1 890	1 770	1 770
1.1	Средний разряд работы		3,8	4,3	3,9	4,3	3,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	293	161	255	244	239
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	244	112	206	195	190
91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.-ч				8	8
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8		
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асBESTовский общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.1.02.02-0023	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156
01.1.02.02-0025	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,006	0,006	0,006	0,006	0,006
01.1.02.04-0012	Картон асBESTовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асBESTовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	44	44	44	44	44
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	57,6	57,6	57,6	57,6	57,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	18	18	18	18	18
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-002-16	14-02-002-17	14-02-002-18	14-02-002-19	14-02-002-20
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	21	21	21	21	21
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,06584	0,06584	0,06584	0,06584	0,06584
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6х50 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	3	3	3	3	3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)-1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, ширины: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	25,2	25,2	25,2	25,2	25,2

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-002-21	14-02-002-22
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 300	1 770
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	173	236
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	124	187
91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.-ч	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ			
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00096	0,00096
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00156	0,00156
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,006	0,006
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00054	0,00054
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0012	0,0012
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00007	0,00007
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	44	44
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	57,6	57,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	18	18
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00014	0,00014
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00014	0,00014
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00024	0,00024
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00072	0,00072
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00132	0,00132
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,14	0,14
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00016	0,00016
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,96	0,96
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,07	0,07
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,4	2,4
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00006	0,00006
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,1	0,1
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,002	0,002
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0024	0,0024
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	21	21
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,06584	0,06584
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0012	0,0012
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,19	0,19
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	3	3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00024	0,00024
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	2,04	2,04
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0036	0,0036
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 800	1 800
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	5,4	5,4
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,0004	0,0004
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00012	0,00012
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовье марки: Б83	т	0,00091	0,00091
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00007	0,00007
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,14	0,14
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,16	0,16
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,4	2,4
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00012	0,00012
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00271	0,00271
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00024	0,00024
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00124	0,00124
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00008	0,00008
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00004	0,00004
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00252	0,00252
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00792	0,00792
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00324	0,00324

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-002-21	14-02-002-22
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,05	0,05
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00192	0,00192
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0054	0,0054
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	25,2	25,2

Раздел 2. УЗЛЫ ЛИСТОПРОКАТНЫХ СТАНОВ

Таблица ГЭСНм 14-02-010 Узлы толстолистовых станов горячей прокатки

Измеритель:	100 т
14-02-010-01	Агрегат зачистки листов
14-02-010-02	Агрегат огневой резки
14-02-010-03	Агрегат нормализации и отжига
14-02-010-04	Весы
14-02-010-05	Кантователь листов
14-02-010-06	Клеймитель
14-02-010-07	Клеть с вертикальными валками
14-02-010-08	Клеть с горизонтальными валками
14-02-010-09	Клеть КВАРТО реверсивная
14-02-010-10	Листоукладчик или листораскладчик
14-02-010-11	Манипулятор
14-02-010-12	Машинка листоправильная
14-02-010-13	Машинка роликовая закалочная
14-02-010-14	Ножницы холодной и горячей резки, опрокидыватель
14-02-010-15	Рольганг рабочий или транспортный
14-02-010-16	Стеллаж для зачистки листов
14-02-010-17	Стол, тележка передаточная
14-02-010-18	Толкателю или сталкиватель
14-02-010-19	Транспортер
14-02-010-20	Упор
14-02-010-21	Устройство загрузочное
14-02-010-22	Устройство охлаждения полос
14-02-010-23	Устройство передаточное
14-02-010-24	Устройство уборки крупного скрепы
14-02-010-25	Устройство уборки обрезков
14-02-010-26	Холодильник
14-02-010-27	Шлеппер цепной или канатный

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-010-01	14-02-010-02	14-02-010-03	14-02-010-04	14-02-010-05
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 770	1 180	1 890	4 280	1 530
1.1	Средний разряд работы		3,9	4,2	3,5	4,2	4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	232	158	366	568	204
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч				519	
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	183	109	317		155
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асbestosвый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00064	0,00064	0,00064	0,00064	0,00064
01.1.02.02-0023	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.1.02.02-0025	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.1.02.04-0012	Картон асbestosвый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00036	0,00036	0,00036	0,00036	0,00036
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асbestosвые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	29,3	29,3	29,3	29,3	29,3

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-010-01	14-02-010-02	14-02-010-03	14-02-010-04	14-02-010-05
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	38,4	38,4	38,4	38,4	38,4
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	12	12	12	12	12
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00013	0,00013	0,00013	0,00013	0,00013
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00048	0,00048	0,00048	0,00048	0,00048
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00088	0,00088	0,00088	0,00088	0,00088
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	14	14	14	14	14
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00061	0,00061	0,00061	0,00061	0,00061
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00181	0,00181	0,00181	0,00181	0,00181
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00168	0,00168	0,00168	0,00168	0,00168
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00528	0,00528	0,00528	0,00528	0,00528
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00216	0,00216	0,00216	0,00216	0,00216
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00128	0,00128	0,00128	0,00128	0,00128

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-010-01	14-02-010-02	14-02-010-03	14-02-010-04	14-02-010-05
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-010-06	14-02-010-07	14-02-010-08	14-02-010-09	14-02-010-10
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	2 710	1 180	1 060	1 050	1 890
1.1	Средний разряд работы		4,1	3,6	4,2	3,8	3,6
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	352	145	142	133	251
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	303				
91.05.04-016	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 250 т	маш.-ч		96	93	84	202
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асBESTОВЫЙ общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00064	0,00064	0,00064	0,00064	0,00064
01.1.02.02-0023	Бумага асBESTОВАЯ электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.1.02.02-0025	Бумага асBESTОВАЯ электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.1.02.04-0012	Картон асBESTОВЫЙ общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00036	0,00036	0,00036	0,00036	0,00036
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асBESTОВЫЕ, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	29,3	29,3	29,3	29,3	29,3
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	38,4	38,4	38,4	38,4	38,4
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	12	12	12	12	12
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00013	0,00013	0,00013	0,00013	0,00013
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00048	0,00048	0,00048	0,00048	0,00048
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00088	0,00088	0,00088	0,00088	0,00088
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	14	14	14	14	14
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-010-06	14-02-010-07	14-02-010-08	14-02-010-09	14-02-010-10
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00061	0,00061	0,00061	0,00061	0,00061
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00181	0,00181	0,00181	0,00181	0,00181
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00168	0,00168	0,00168	0,00168	0,00168
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00528	0,00528	0,00528	0,00528	0,00528
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00216	0,00216	0,00216	0,00216	0,00216
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00128	0,00128	0,00128	0,00128	0,00128
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-010-11	14-02-010-12	14-02-010-13	14-02-010-14	14-02-010-15
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 180	936	1 650	936	1 650
1.1	Средний разряд работы		4,3	3,1	4,0	3,6	4,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	163	113	216	114	223
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-016	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 250 т	маш.-ч	114	64	167	65	174
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асbestosвый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00064	0,00064	0,00064	0,00064	0,00064
01.1.02.02-0023	Бумага асbestosовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.1.02.02-0025	Бумага асbestosовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.1.02.04-0012	Картон асbestosвый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00036	0,00036	0,00036	0,00036	0,00036
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие asbestosовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	29,3	29,3	29,3	29,3	29,3

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-010-11	14-02-010-12	14-02-010-13	14-02-010-14	14-02-010-15
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	38,4	38,4	38,4	38,4	38,4
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	12	12	12	12	12
01.3.05.03-0031	Нашатель (аммоний хлористый)	т	0,00013	0,00013	0,00013	0,00013	0,00013
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00048	0,00048	0,00048	0,00048	0,00048
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00088	0,00088	0,00088	0,00088	0,00088
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	14	14	14	14	14
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00061	0,00061	0,00061	0,00061	0,00061
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00181	0,00181	0,00181	0,00181	0,00181
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00168	0,00168	0,00168	0,00168	0,00168
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00528	0,00528	0,00528	0,00528	0,00528
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00216	0,00216	0,00216	0,00216	0,00216
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00128	0,00128	0,00128	0,00128	0,00128

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-010-11	14-02-010-12	14-02-010-13	14-02-010-14	14-02-010-15
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-010-16	14-02-010-17	14-02-010-18	14-02-010-19	14-02-010-20
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 300	819	936	1 180	1 530
1.1	Средний разряд работы		3,2	3,9	4,4	4,3	3,6
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	163	110	130	163	203
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч					154
91.05.04-014	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 160 т	маш.-ч		61	81		
91.05.04-016	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 250 т	маш.-ч	114			114	
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асbestosвый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00064	0,00064	0,00064	0,00064	0,00064
01.1.02.02-0023	Бумага асbestosовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.1.02.02-0025	Бумага асbestosовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.1.02.04-0012	Картон асbestosвый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00036	0,00036	0,00036	0,00036	0,00036
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие asbestosовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	29,3	29,3	29,3	29,3	29,3
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	38,4	38,4	38,4	38,4	38,4
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	12	12	12	12	12
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00013	0,00013	0,00013	0,00013	0,00013
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00048	0,00048	0,00048	0,00048	0,00048
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00088	0,00088	0,00088	0,00088	0,00088
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	14	14	14	14	14
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-010-16	14-02-010-17	14-02-010-18	14-02-010-19	14-02-010-20
01.7.19.17-0035	Шнурсы резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 Н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00061	0,00061	0,00061	0,00061	0,00061
10.3.02.03-0002	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушки марки: ПОС30	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00181	0,00181	0,00181	0,00181	0,00181
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00168	0,00168	0,00168	0,00168	0,00168
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00528	0,00528	0,00528	0,00528	0,00528
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00216	0,00216	0,00216	0,00216	0,00216
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00128	0,00128	0,00128	0,00128	0,00128
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-010-21	14-02-010-22	14-02-010-23	14-02-010-24	14-02-010-25
1							
1.1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	936	2 830	1 420	1 650	1 300
	Средний разряд работы		3,6	4,1	3,9	3,9	3,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	114	369	182	217	166
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-011	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 80 т	маш.-ч				168	
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч		320			
91.05.04-014	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 160 т	маш.-ч	65				
91.05.04-016	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 250 т	маш.-ч			133		117
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00064	0,00064	0,00064	0,00064	0,00064
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-010-21	14-02-010-22	14-02-010-23	14-02-010-24	14-02-010-25
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00036	0,00036	0,00036	0,00036	0,00036
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	29,3	29,3	29,3	29,3	29,3
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	38,4	38,4	38,4	38,4	38,4
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	12	12	12	12	12
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00013	0,00013	0,00013	0,00013	0,00013
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00048	0,00048	0,00048	0,00048	0,00048
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00088	0,00088	0,00088	0,00088	0,00088
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	14	14	14	14	14
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00061	0,00061	0,00061	0,00061	0,00061
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00181	0,00181	0,00181	0,00181	0,00181
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-010-21	14-02-010-22	14-02-010-23	14-02-010-24	14-02-010-25
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотерты, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00168	0,00168	0,00168	0,00168	0,00168
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00528	0,00528	0,00528	0,00528	0,00528
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00216	0,00216	0,00216	0,00216	0,00216
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00128	0,00128	0,00128	0,00128	0,00128
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-010-26	14-02-010-27
1				
1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	1 650 4,3	1 060 4,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	226	141
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
91.05.04-016	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 250 т	маш.-ч	177	92
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ			
01.1.01.09-0029	Шнур асBESTовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00064	0,00064
01.1.02.02-0023	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00104	0,00104
01.1.02.02-0025	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,004	0,004
01.1.02.04-0012	Картон асBESTовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00036	0,00036
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асBESTовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0008	0,0008
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00005	0,00005
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	29,3	29,3
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	38,4	38,4
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	12	12
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00013	0,00013
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,0001	0,0001
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00019	0,00019
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00048	0,00048
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00088	0,00088
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,1	0,1
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,0001	0,0001
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,64	0,64
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,05	0,05
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,6	1,6
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00004	0,00004
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,07	0,07
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0011	0,0011
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0016	0,0016
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	14	14
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,04376	0,04376
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0008	0,0008
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,13	0,13
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	1,9	1,9
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00016	0,00016
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,36	1,36
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0024	0,0024
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 200	1 200
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	3,6	3,6
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00008	0,00008
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовные марки: Б83	т	0,00061	0,00061
10.3.02.03-0002	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00005	0,00005

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-010-26	14-02-010-27
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,1	0,1
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,1	0,1
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,6	1,6
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00008	0,00008
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00181	0,00181
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00016	0,00016
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00006	0,00006
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00002	0,00002
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00168	0,00168
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00528	0,00528
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00216	0,00216
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,03	0,03
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00128	0,00128
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0036	0,0036
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	16,8	16,8

Таблица ГЭСНм 14-02-011 Узлы среднелистовых и тонколистовых станов горячей прокатки черных и цветных металлов

Измеритель:	100 т
14-02-011-01	Ванна травления
14-02-011-02	Весы платформенные
14-02-011-03	Кантователь рулонов
14-02-011-04	Клеймитель рулонов
14-02-011-05	Клеть вертикальная
14-02-011-06	Клеть рабочая
14-02-011-07	Клеть шестеренная
14-02-011-08	Конвейер
14-02-011-09	Линейки направляющие
14-02-011-10	Листоукладчик
14-02-011-11	Маркировщик рулонов
14-02-011-12	Машина правильная
14-02-011-13	Машина промасливающая
14-02-011-14	Механизм перевалки валков
14-02-011-15	Механизм уборки обрезков
14-02-011-16	Механизм уборки окалины
14-02-011-17	Моталка
14-02-011-18	Ножницы гильотинные
14-02-011-19	Ножницы дисковые
14-02-011-20	Окалинопоматель
14-02-011-21	Петледержатель, проводки направляющие
14-02-011-22	Разматыватель
14-02-011-23	Рольганг рабочий, транспортный
14-02-011-24	Ролик тянущий, подающий, регулирующий
14-02-011-25	Сбрасыватель
14-02-011-26	Сталкиватель,толкател
14-02-011-27	Стол
14-02-011-28	Тележка передаточная
14-02-011-29	Транспортер
14-02-011-30	Упор опускающийся
14-02-011-31	Упор передвижной
14-02-011-32	Упор стационарный
14-02-011-33	Устройство шпиндельное

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-011-01	14-02-011-02	14-02-011-03	14-02-011-04	14-02-011-05
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	944	3 330	1 650	2 950	1 180
1.1	Средний разряд работы		3,2	4,2	4,1	4,2	4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	155	436	222	386	162
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-007	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	106			337	
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч		387			
91.05.04-014	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 160 т	маш.-ч			173		113

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-011-01	14-02-011-02	14-02-011-03	14-02-011-04	14-02-011-05
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-011-01	14-02-011-02	14-02-011-03	14-02-011-04	14-02-011-05
10.3.02.03-0002	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95	19,95

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-011-06	14-02-011-07	14-02-011-08	14-02-011-09	14-02-011-10
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 060	1 050	1 180	1 650	1 890
1.1	Средний разряд работы		3,9	3,9	3,3	3,9	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	138	136	153	214	262
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч				165	213
91.05.04-014	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 160 т	маш.-ч		87			
91.05.04-016	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 250 т	маш.-ч	89		104		
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего горения, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асBESTовЫЙ общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асBESTовАЯ электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асBESTовАЯ электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асBESTовЫЙ общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асBESTовЫЕ, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-011-06	14-02-011-07	14-02-011-08	14-02-011-09	14-02-011-10
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессырьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95	19,95

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-011-11	14-02-011-12	14-02-011-13	14-02-011-14	14-02-011-15
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	3 070	1 530	2 360	1 420	1 300
1.1	Средний разряд работы		4,2	3,8	4,2	3,9	3,5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	404	208	305	183	167
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-005	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	355				
91.05.04-006	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 10 т	маш.-ч		256			
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч		159			118
91.05.04-016	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 250 т	маш.-ч				134	
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-011-11	14-02-011-12	14-02-011-13	14-02-011-14	14-02-011-15
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/м ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95	19,95

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-011-16	14-02-011-17	14-02-011-18	14-02-011-19	14-02-011-20
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	2 010	1 530	1 060	1 530	1 300
1.1	Средний разряд работы		3,5	4,0	4,3	4,0	4,0
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	288	203	145	210	170
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-006	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	239				
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч			96	161	121
91.05.04-016	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 250 т	маш.-ч		154			
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асBESTовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асBESTовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асBESTовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-011-16	14-02-011-17	14-02-011-18	14-02-011-19	14-02-011-20
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес лыняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-011-16	14-02-011-17	14-02-011-18	14-02-011-19	14-02-011-20
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95	19,95

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-011-21	14-02-011-22	14-02-011-23	14-02-011-24	14-02-011-25
1							
1.1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 530	1 650	2 120	1 530	2 600
	Средний разряд работы		4,3	4,0	4,3	4,0	3,7
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	212	217	292	203	339
3							
91.05.04-010	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч		168			290
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	163			154	
91.05.04-016	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 250 т	маш.-ч			243		
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4							
01.1.01.09-0029	МАТЕРИАЛЫ Шнур асBESTОВЫЙ общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асBESTОВАЯ электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асBESTОВАЯ электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асBESTОВЫЙ общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асBESTОВЫЕ, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасионовом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6х50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-011-21	14-02-011-22	14-02-011-23	14-02-011-24	14-02-011-25
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессерымистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 м ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95	19,95

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-011-26	14-02-011-27	14-02-011-28	14-02-011-29	14-02-011-30
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 050	1 300	819	1 770	1 650
1.1	Средний разряд работы		3,6	4,3	3,8	4,2	3,0
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	131	176	109	242	216
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	82	127	60	193	167
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асbestosвый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асbestosовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-011-26	14-02-011-27	14-02-011-28	14-02-011-29	14-02-011-30
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовные марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припой оловянно-свинцовые бесцурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-011-26	14-02-011-27	14-02-011-28	14-02-011-29	14-02-011-30
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95	19,95

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-011-31	14-02-011-32	14-02-011-33
1					
1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	1 530 3,2	1 180 3,2	1 650 4,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	204	154	223
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч		105	
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	155		174
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ				
01.1.01.09-0029	Шнур асbestosвый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асbestosвый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие asbestosвые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,76	0,76	0,76
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,04376	0,04376	0,04376
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 437,5	1 437,5	1 437,5
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная груша 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-011-31	14-02-011-32	14-02-011-33
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95

Таблица ГЭСНм 14-02-012 Узлы среднелистовых и тонколистовых станов холодной прокатки черных и цветных металлов

Измеритель:	100 т
14-02-012-01	Весы
14-02-012-02	Задаватель полосы
14-02-012-03	Кантователь рулонов
14-02-012-04	Клеть рабочая
14-02-012-05	Клеть шестеренная
14-02-012-06	Конвейер
14-02-012-07	Машина для обвязки рулонов
14-02-012-08	Машина правильная
14-02-012-09	Машина стыковарочная
14-02-012-10	Механизм для перевалки валков
14-02-012-11	Моталка
14-02-012-12	Ножницы гильотинные
14-02-012-13	Ножницы поперечной резки
14-02-012-14	Пресс
14-02-012-15	Разматыватель
14-02-012-16	Ролик прижимной
14-02-012-17	Ролик тянущий
14-02-012-18	Сортировщик листов
14-02-012-19	Тележка передаточная
14-02-012-20	Транспортер цепной
14-02-012-21	Устройство маркировки рулонов
14-02-012-22	Устройство передаточное

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-012-01	14-02-012-02	14-02-012-03	14-02-012-04	14-02-012-05
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	5 240	2 480	2 010	1 300	1 300
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,3	4,3	3,7	4,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	694	327	277	163	175
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-006	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 10 т	маш.-ч		278			
91.05.04-009	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 32 т	маш.-ч					126
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч			228		
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	645			114	

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-012-01	14-02-012-02	14-02-012-03	14-02-012-04	14-02-012-05
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес лыняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-012-01	14-02-012-02	14-02-012-03	14-02-012-04	14-02-012-05
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95	19,95

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-012-06	14-02-012-07	14-02-012-08	14-02-012-09	14-02-012-10
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 180	2 240	1 300	1 770	2 600
1.1	Средний разряд работы		3,7	4,1	3,2	4,0	4,0
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	149	285	164	235	331
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-009	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 32 т	маш.-ч		236			
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч			115		
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	100				282
91.05.04-016	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 250 т	маш.-ч				186	
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асBESTовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асBESTовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асBESTовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-012-06	14-02-012-07	14-02-012-08	14-02-012-09	14-02-012-10
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес лыняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95	19,95

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-012-11	14-02-012-12	14-02-012-13	14-02-012-14	14-02-012-15
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	2 480	2 120	1 420	1 300	1 650
1.1	Средний разряд работы		4,2	4,2	4,3	4,1	4,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	320	289	191	174	226
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч	271				
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч		240	142	125	177
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-012-11	14-02-012-12	14-02-012-13	14-02-012-14	14-02-012-15
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессерымистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95	19,95

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-012-16	14-02-012-17	14-02-012-18	14-02-012-19	14-02-012-20
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	2 480	1 770	1 770	819	1 420
1.1	Средний разряд работы		4,0	4,2	3,8	3,6	4,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	314	238	243	104	192
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-006	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	265				
91.05.04-011	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 80 т	маш.-ч		189			
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч			194	55	143
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асbestosвый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асbestosовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асbestosовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асbestosвый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие asbestosовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-012-16	14-02-012-17	14-02-012-18	14-02-012-19	14-02-012-20
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Пресспап листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376	0,04376
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5	1 437,5
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовье марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-012-16	14-02-012-17	14-02-012-18	14-02-012-19	14-02-012-20
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95	19,95

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-012-21	14-02-012-22
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	3 070	1 420
1.1	Средний разряд работы		4,2	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	404	182
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
91.05.04-006	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	355	
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч		133
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ			
01.1.01.09-0029	Шнур асbestosвый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асbestosвый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие asbestosовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012
01.7.05.09-0002	Текстолит листовой марки: А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	0,76	0,76
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,04376	0,04376
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 437,5	1 437,5
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовье марки: Б83	т	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,22	0,22
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-012-21	14-02-012-22
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00082	0,00082
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95

Раздел 3. УЗЛЫ ЦЕХОВ ПОКРЫТИЙ ЛИСТОВ

Таблица ГЭСНм 14-02-020 Узлы цехов покрытий листов

Измеритель:	100 т
14-02-020-01	Ванна охлаждения оправок
14-02-020-02	Весы платформенные; захлестыватель
14-02-020-03	Машина алюминирования
14-02-020-04	Машина листогравильная
14-02-020-05	Машина обвязки рулонов
14-02-020-06	Машина правки полос
14-02-020-07	Машина промасливающая
14-02-020-08	Моталка
14-02-020-09	Ножницы гильотинные
14-02-020-10	Ножницы дисковые
14-02-020-11	Ножницы летучие
14-02-020-12	Разматыватель
14-02-020-13	Ролик подающий
14-02-020-14	Ролик прижимной
14-02-020-15	Ролик тянувший
14-02-020-16	Ролик обводной
14-02-020-17	Ролик центрирующий
14-02-020-18	Стол роликовый
14-02-020-19	Тележка передаточная
14-02-020-20	Устройство выравнивающее
14-02-020-21	Устройство загрузочное
14-02-020-22	Устройство задающее
14-02-020-23	Устройство петлевое
14-02-020-24	Устройство уборочное, центрователь

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-020-01	14-02-020-02	14-02-020-03	14-02-020-04	14-02-020-05
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 180	3 330	1 530	2 120	2 950
1.1	Средний разряд работы		2,8	4,2	4,2	3,8	4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	212	437	207	293	386
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-005	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 5 т	маш.-ч					337
91.05.04-007	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 16 т	маш.-ч		388			
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч				244	
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	163		158		
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асbestosвый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.1.02.02-0023	Бумага асbestosовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-020-01	14-02-020-02	14-02-020-03	14-02-020-04	14-02-020-05
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,006	0,006	0,006	0,006	0,006
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	44	44	44	44	44
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	57,6	57,6	57,6	57,6	57,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	18	18	18	18	18
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.7.07.29-0101	Очес лыняной	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	21	21	21	21	21
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	3	3	3	3	3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-020-01	14-02-020-02	14-02-020-03	14-02-020-04	14-02-020-05
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	25,2	25,2	25,2	25,2	25,2

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-020-06	14-02-020-07	14-02-020-08	14-02-020-09	14-02-020-10
1							
1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	1 180 3,8	2 360 4,3	2 360 4,3	2 120 4,3	1 890 4,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	157	311	311	293	260
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-005	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 5 т	маш.-ч		262		244	
91.05.04-007	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 16 т	маш.-ч					211
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч	108				
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч			262		
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асBESTовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.1.02.02-0023	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156
01.1.02.02-0025	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,006	0,006	0,006	0,006	0,006
01.1.02.04-0012	Картон асBESTовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асBESTовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	44	44	44	44	44
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	57,6	57,6	57,6	57,6	57,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	18	18	18	18	18
01.3.05.03-0031	Нашательный (аммоний хлористый)	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликарбонатном компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	21	21	21	21	21

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-020-06	14-02-020-07	14-02-020-08	14-02-020-09	14-02-020-10
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	3	3	3	3	3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессерымистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	25,2	25,2	25,2	25,2	25,2

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-020-11	14-02-020-12	14-02-020-13	14-02-020-14	14-02-020-15
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	2 950	1 770	1 890	2 360	1 770
1.1	Средний разряд работы		4,2	4,3	4,2	4,3	4,0
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	386	243	169	311	235
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-006	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 10 т	маш.-ч				262	
91.05.04-009	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 32 т	маш.-ч			120		
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч	337				
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч		194			186
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-020-11	14-02-020-12	14-02-020-13	14-02-020-14	14-02-020-15
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асBESTовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.1.02.02-0023	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156
01.1.02.02-0025	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,006	0,006	0,006	0,006	0,006
01.1.02.04-0012	Картон асBESTовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асBESTовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	44	44	44	44	44
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	57,6	57,6	57,6	57,6	57,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	18	18	18	18	18
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликарбонатном компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	21	21	21	21	21
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	3	3	3	3	3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовные марки: Б83	т	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-020-11	14-02-020-12	14-02-020-13	14-02-020-14	14-02-020-15
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	25,2	25,2	25,2	25,2	25,2

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-020-16	14-02-020-17	14-02-020-18	14-02-020-19	14-02-020-20
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	2 010	2 240	2 360	936	2 360
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,3	4,1	3,6	4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	277	294	302	120	301
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-005	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 5 т	маш.-ч			253		
91.05.04-007	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 16 т	маш.-ч		245			252
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч	228				
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч				71	
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего горения, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асBESTовский общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.1.02.02-0023	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156
01.1.02.02-0025	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,006	0,006	0,006	0,006	0,006
01.1.02.04-0012	Картон асBESTовский общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асBESTовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	44	44	44	44	44
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	57,6	57,6	57,6	57,6	57,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	18	18	18	18	18
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-020-16	14-02-020-17	14-02-020-18	14-02-020-19	14-02-020-20
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	21	21	21	21	21
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	3	3	3	3	3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091
10.3.02.03-0002	Припой оловянно-свинцовые бесцурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
14.2.02.03-0001	Краска огнезадащитная	т	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	25,2	25,2	25,2	25,2	25,2

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-020-21	14-02-020-22	14-02-020-23	14-02-020-24
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 420	2 480	1 530	1 650
1.1	Средний разряд работы		3,9	4,3	3,9	4,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	183	327	201	226
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
91.05.04-007	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 16 т	маш.-ч		278		
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	134		152	177
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего горения, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ					
01.1.01.09-0029	Шнур асbestosвый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.1.02.02-0023	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156
01.1.02.02-0025	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,006	0,006	0,006	0,006
01.1.02.04-0012	Картон асbestosвый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие asbestosвые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	44	44	44	44
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	57,6	57,6	57,6	57,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	18	18	18	18
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,14	0,14	0,14	0,14
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасионовом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,07	0,07	0,07	0,07
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,4	2,4	2,4	2,4
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,1	0,1	0,1	0,1
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,002	0,002	0,002	0,002
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	21	21	21	21
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,19	0,19	0,19	0,19
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	3	3	3	3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	2,04	2,04	2,04	2,04
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 800	1 800	1 800	1 800
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	0,34	0,34	0,34	0,34
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-020-21	14-02-020-22	14-02-020-23	14-02-020-24
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушки марки: ПОС30	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,14	0,14	0,14	0,14
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,16	0,16	0,16	0,16
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,4	2,4	2,4	2,4
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	25,2	25,2	25,2	25,2

Раздел 4. УЗЛЫ ТРУБОПРОКАТНЫХ И ТРУБОСВАРОЧНЫХ ЦЕХОВ

Таблица ГЭСНм 14-02-030 Узлы агрегатов, станов и цехов по производству труб

Измеритель:	100 т
14-02-030-01	Агрегат закалочный
14-02-030-02	Ванна
14-02-030-03	Весы
14-02-030-04	Выbrasыватель
14-02-030-05	Клеймитель
14-02-030-06	Клеть рабочая
14-02-030-07	Клеть шестеренная
14-02-030-08	Механизм уборки обрезков
14-02-030-09	Машинка правильная
14-02-030-10	Машинка промасливающая
14-02-030-11	Ножницы холодной и горячей резки
14-02-030-12	Пила холодной и горячей резки; пресс
14-02-030-13	Рольганг рабочий
14-02-030-14	Стан индукционный
14-02-030-15	Стан калибровочный
14-02-030-16	Стан обкатной
14-02-030-17	Стан прошивной
14-02-030-18	Стан холодной прокатки, стол
14-02-030-19	Транспортер
14-02-030-20	Упор опускающийся
14-02-030-21	Упор передвижной
14-02-030-22	Упор стационарный
14-02-030-23	Устройство задающее
14-02-030-24	Устройство закалочное
14-02-030-25	Устройство передаточное
14-02-030-26	Устройство сбива окалины
14-02-030-27	Холодильник

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-030-01	14-02-030-02	14-02-030-03	14-02-030-04	14-02-030-05
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	3 210	1 180	3 810	1 420	2 710
1.1	Средний разряд работы		4,3	3,0	4,1	3,8	4,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	423	194	498	191	356
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч			449		
91.05.04-011	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 80 т	маш.-ч	374	145		142	307
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-030-01	14-02-030-02	14-02-030-03	14-02-030-04	14-02-030-05
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05797	0,05797	0,05797	0,05797	0,05797
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 438	1 438	1 438	1 438	1 438
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-030-01	14-02-030-02	14-02-030-03	14-02-030-04	14-02-030-05
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00098	0,00098	0,00098	0,00098	0,00098
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95	19,95

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-030-06	14-02-030-07	14-02-030-08	14-02-030-09	14-02-030-10
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 300	936	1 300	472	2 240
1.1	Средний разряд работы		3,9	4,4	3,3	3,5	4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	170	130	166	168	285
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-011	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 80 т	маш.-ч	121	81	117	119	236
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асBESTовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асBESTовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асBESTовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шлагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликарбонатном компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-030-06	14-02-030-07	14-02-030-08	14-02-030-09	14-02-030-10
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05797	0,05797	0,05797	0,05797	0,05797
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 438	1 438	1 438	1 438	1 438
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бесцурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00098	0,00098	0,00098	0,00098	0,00098
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95	19,95

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-030-11	14-02-030-12	14-02-030-13	14-02-030-14	14-02-030-15
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 650	1 300	2 010	1 180	1 180
1.1	Средний разряд работы		4,0	4,3	4,0	3,7	4,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	218	175	264	149	157
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-011	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 80 т	маш.-ч	169	126	215	100	108
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-030-11	14-02-030-12	14-02-030-13	14-02-030-14	14-02-030-15
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4 МАТЕРИАЛЫ							
01.1.01.09-0029	Шнур асBESTовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асBESTовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асBESTовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05797	0,05797	0,05797	0,05797	0,05797
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 438	1 438	1 438	1 438	1 438
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)-1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовные марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-030-11	14-02-030-12	14-02-030-13	14-02-030-14	14-02-030-15
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00098	0,00098	0,00098	0,00098	0,00098
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95	19,95

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-030-16	14-02-030-17	14-02-030-18	14-02-030-19	14-02-030-20
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 180	1 180	1 180	2 010	1 890
1.1	Средний разряд работы		4,2	3,9	3,9	3,9	3,1
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	158	151	155	261	251
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-011	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 80 т	маш.-ч	109	102	106	212	202
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асbestosвый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асbestosовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асbestosовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асbestosвый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие asbestosвые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шлагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-030-16	14-02-030-17	14-02-030-18	14-02-030-19	14-02-030-20
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05797	0,05797	0,05797	0,05797	0,05797
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнурки резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 438	1 438	1 438	1 438	1 438
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)-1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00098	0,00098	0,00098	0,00098	0,00098
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95	19,95

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-030-21	14-02-030-22	14-02-030-23	14-02-030-24	14-02-030-25
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	2 120	1 530	1 180	1 890	1 420
1.1	Средний разряд работы		3,0	3,1	4,3	4,0	4,0
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	280	200	158	251	185
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-009	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 32 т	маш.-ч				202	
91.05.04-011	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 80 т	маш.-ч	231	151	109		136

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-030-21	14-02-030-22	14-02-030-23	14-02-030-24	14-02-030-25
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8	34,8	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6	45,6	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Пресспан листовой, марки А	кг	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62	16,62	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05797	0,05797	0,05797	0,05797	0,05797
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095	0,00095
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076	0,00076
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 438	1 438	1 438	1 438	1 438
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28	4,28	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-030-21	14-02-030-22	14-02-030-23	14-02-030-24	14-02-030-25
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00098	0,00098	0,00098	0,00098	0,00098
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95	19,95	19,95	19,95

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-030-26	14-02-030-27
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 890	1 770
1.1	Средний разряд работы		3,9	4,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	260	242
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
91.05.04-011	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 80 т	маш.-ч	211	193
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ			
01.1.01.09-0029	Шнур асbestosвый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00076	0,00076
01.1.02.02-0023	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00124	0,00124
01.1.02.02-0025	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00475	0,00475
01.1.02.04-0012	Картон асbestosвый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00043	0,00043
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асbestosвые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00095	0,00095
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	34,8	34,8
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	45,6	45,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	14,3	14,3
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00015	0,00015
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00011	0,00011
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00023	0,00023
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00057	0,00057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,11
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00012	0,00012
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1,92	1,92
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,08	0,08
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0013	0,0013
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0019	0,0019
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	16,62	16,62
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05797	0,05797
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00095	0,00095
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00076	0,00076
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,15	0,15
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,3	2,3

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-030-26	14-02-030-27
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,004	0,004
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00019	0,00019
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,62	1,62
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00285	0,00285
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 438	1 438
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,28	4,28
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00031	0,00031
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00072	0,00072
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,11
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,12	0,12
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	1,9	1,9
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00215	0,00215
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00019	0,00019
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00098	0,00098
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00199	0,00199
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00627	0,00627
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00257	0,00257
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00152	0,00152
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00428	0,00428
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	19,95	19,95

Таблица ГЭСНм 14-02-031 Узлы агрегатов, станов и цехов трубосварочных

Измеритель:	100 т
14-02-031-01	Весы
14-02-031-02	Выбрасыватель, гратосниматель, дозатор
14-02-031-03	Клеймитель
14-02-031-04	Конвейер
14-02-031-05	Машина листоправильная
14-02-031-06	Устройство охлаждающее
14-02-031-07	Петлеобразователь
14-02-031-08	Пила для резки труб
14-02-031-09	Пресс
14-02-031-10	Разматыватель рулонов
14-02-031-11	Ролик тянущий
14-02-031-12	Рольганг
14-02-031-13	Стан правильный валковый или редукционный
14-02-031-14	Стан формовочный или холодной калибровки
14-02-031-15	Стол
14-02-031-16	Тележка передаточная
14-02-031-17	Транспортер
14-02-031-18	Упор или устройство загрузочное
14-02-031-19	Холодильник
14-02-031-20	Шлеппер

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-031-01	14-02-031-02	14-02-031-03	14-02-031-04	14-02-031-05
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	3 690	1 770	2 830	1 300	1 060
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,3	4,0	3,8	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	493	243	362	166	143
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-009	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 32 т	маш.-ч	444	194	313	117	94
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-031-01	14-02-031-02	14-02-031-03	14-02-031-04	14-02-031-05
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00084	0,00084	0,00084	0,00084	0,00084
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00136	0,00136	0,00136	0,00136	0,00136
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00525	0,00525	0,00525	0,00525	0,00525
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00042	0,00042	0,00042	0,00042	0,00042
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00105	0,00105	0,00105	0,00105	0,00105
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	38,5	38,5	38,5	38,5	38,5
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	50,4	50,4	50,4	50,4	50,4
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	15,8	15,8	15,8	15,8	15,8
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00017	0,00017	0,00017	0,00017	0,00017
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00013	0,00013	0,00013	0,00013	0,00013
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00025	0,00025	0,00025	0,00025	0,00025
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00063	0,00063	0,00063	0,00063	0,00063
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Пресспан листовой, марки А	кг	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0021	0,0021	0,0021	0,0021	0,0021
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	18,38	18,38	18,38	18,38	18,38
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05744	0,05744	0,05744	0,05744	0,05744
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00105	0,00105	0,00105	0,00105	0,00105
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00084	0,00084	0,00084	0,00084	0,00084
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00021	0,00021	0,00021	0,00021	0,00021
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00315	0,00315	0,00315	0,00315	0,00315
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 563	1 563	1 563	1 563	1 563
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,73	4,73	4,73	4,73	4,73
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00035	0,00035	0,00035	0,00035	0,00035
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовные марки: Б83	т	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-031-01	14-02-031-02	14-02-031-03	14-02-031-04	14-02-031-05
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00237	0,00237	0,00237	0,00237	0,00237
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00021	0,00021	0,00021	0,00021	0,00021
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00108	0,00108	0,00108	0,00108	0,00108
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00221	0,00221	0,00221	0,00221	0,00221
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00693	0,00693	0,00693	0,00693	0,00693
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00284	0,00284	0,00284	0,00284	0,00284
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00168	0,00168	0,00168	0,00168	0,00168
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00472	0,00472	0,00472	0,00472	0,00472
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	22,05	22,05	22,05	22,05	22,05

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-031-06	14-02-031-07	14-02-031-08	14-02-031-09	14-02-031-10
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	2 360	2 830	1 530	1 180	1 420
1.1	Средний разряд работы		3,8	4,1	3,9	3,8	4,0
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	299	367	200	150	186
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-005	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	250				
91.05.04-009	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 32 т	маш.-ч		318	151	101	137
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асbestosвый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00084	0,00084	0,00084	0,00084	0,00084
01.1.02.02-0023	Бумага асbestosовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00136	0,00136	0,00136	0,00136	0,00136
01.1.02.02-0025	Бумага асbestosовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00525	0,00525	0,00525	0,00525	0,00525
01.1.02.04-0012	Картон асbestosвый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00042	0,00042	0,00042	0,00042	0,00042
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие asbestosовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00105	0,00105	0,00105	0,00105	0,00105
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	38,5	38,5	38,5	38,5	38,5
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	50,4	50,4	50,4	50,4	50,4
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	15,8	15,8	15,8	15,8	15,8
01.3.05.03-0031	Нашательный (аммоний хлористый)	т	0,00017	0,00017	0,00017	0,00017	0,00017
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00013	0,00013	0,00013	0,00013	0,00013
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00025	0,00025	0,00025	0,00025	0,00025
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00063	0,00063	0,00063	0,00063	0,00063
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликарбонатном компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-031-06	14-02-031-07	14-02-031-08	14-02-031-09	14-02-031-10
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0021	0,0021	0,0021	0,0021	0,0021
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	18,38	18,38	18,38	18,38	18,38
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05744	0,05744	0,05744	0,05744	0,05744
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00105	0,00105	0,00105	0,00105	0,00105
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00084	0,00084	0,00084	0,00084	0,00084
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00021	0,00021	0,00021	0,00021	0,00021
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00315	0,00315	0,00315	0,00315	0,00315
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 563	1 563	1 563	1 563	1 563
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 Н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,73	4,73	4,73	4,73	4,73
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00035	0,00035	0,00035	0,00035	0,00035
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007
10.3.02.03-0002	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00237	0,00237	0,00237	0,00237	0,00237
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00021	0,00021	0,00021	0,00021	0,00021
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00108	0,00108	0,00108	0,00108	0,00108
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00221	0,00221	0,00221	0,00221	0,00221
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00693	0,00693	0,00693	0,00693	0,00693
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00284	0,00284	0,00284	0,00284	0,00284
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00168	0,00168	0,00168	0,00168	0,00168
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00472	0,00472	0,00472	0,00472	0,00472
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	22,05	22,05	22,05	22,05	22,05

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-031-11	14-02-031-12	14-02-031-13	14-02-031-14	14-02-031-15
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 890	1 530	1 300	1 420	1 770
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,2	3,6	4,3	4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	260	206	168	192	237
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-009	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 32 т	маш.-ч	211	157	119	143	188
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-031-11	14-02-031-12	14-02-031-13	14-02-031-14	14-02-031-15
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00084	0,00084	0,00084	0,00084	0,00084
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00136	0,00136	0,00136	0,00136	0,00136
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00525	0,00525	0,00525	0,00525	0,00525
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00042	0,00042	0,00042	0,00042	0,00042
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00105	0,00105	0,00105	0,00105	0,00105
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	38,5	38,5	38,5	38,5	38,5
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	50,4	50,4	50,4	50,4	50,4
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	15,8	15,8	15,8	15,8	15,8
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00017	0,00017	0,00017	0,00017	0,00017
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00013	0,00013	0,00013	0,00013	0,00013
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00025	0,00025	0,00025	0,00025	0,00025
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00063	0,00063	0,00063	0,00063	0,00063
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасионовом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
01.7.07.08-0003	Мыло хозяйственное 72%	шт.	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0021	0,0021	0,0021	0,0021	0,0021
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	18,38	18,38	18,38	18,38	18,38
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05744	0,05744	0,05744	0,05744	0,05744
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00105	0,00105	0,00105	0,00105	0,00105
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00084	0,00084	0,00084	0,00084	0,00084
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00021	0,00021	0,00021	0,00021	0,00021
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00315	0,00315	0,00315	0,00315	0,00315
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 563	1 563	1 563	1 563	1 563
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,73	4,73	4,73	4,73	4,73
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00035	0,00035	0,00035	0,00035	0,00035
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-031-11	14-02-031-12	14-02-031-13	14-02-031-14	14-02-031-15
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00237	0,00237	0,00237	0,00237	0,00237
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00021	0,00021	0,00021	0,00021	0,00021
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00108	0,00108	0,00108	0,00108	0,00108
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00221	0,00221	0,00221	0,00221	0,00221
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00693	0,00693	0,00693	0,00693	0,00693
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00284	0,00284	0,00284	0,00284	0,00284
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00168	0,00168	0,00168	0,00168	0,00168
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00472	0,00472	0,00472	0,00472	0,00472
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	22,05	22,05	22,05	22,05	22,05

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-031-16	14-02-031-17	14-02-031-18	14-02-031-19	14-02-031-20
1							
1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	1 050 3,3	1 890 4,3	1 530 3,2	2 240 4,0	2 710 4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	133	262	205	281	354
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-008	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 20 т	маш.-ч					305
91.05.04-009	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 32 т	маш.-ч	84	213	156	232	
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асBESTовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00084	0,00084	0,00084	0,00084	0,00084
01.1.02.02-0023	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00136	0,00136	0,00136	0,00136	0,00136
01.1.02.02-0025	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00525	0,00525	0,00525	0,00525	0,00525
01.1.02.04-0012	Картон асBESTовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00042	0,00042	0,00042	0,00042	0,00042
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асBESTовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,00105	0,00105	0,00105	0,00105	0,00105
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	38,5	38,5	38,5	38,5	38,5
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	50,4	50,4	50,4	50,4	50,4
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	15,8	15,8	15,8	15,8	15,8
01.3.05.03-0031	Напатырь (аммоний хлористый)	т	0,00017	0,00017	0,00017	0,00017	0,00017
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00013	0,00013	0,00013	0,00013	0,00013
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00025	0,00025	0,00025	0,00025	0,00025
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00063	0,00063	0,00063	0,00063	0,00063
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104	0,00104
01.7.02.07-0011	Пресспан листовой, марки А	кг	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиноном компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-031-16	14-02-031-17	14-02-031-18	14-02-031-19	14-02-031-20
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0021	0,0021	0,0021	0,0021	0,0021
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	18,38	18,38	18,38	18,38	18,38
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранный головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,05744	0,05744	0,05744	0,05744	0,05744
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,00105	0,00105	0,00105	0,00105	0,00105
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00084	0,00084	0,00084	0,00084	0,00084
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00021	0,00021	0,00021	0,00021	0,00021
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	1,78	1,78	1,78	1,78	1,78
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00315	0,00315	0,00315	0,00315	0,00315
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 563	1 563	1 563	1 563	1 563
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	4,73	4,73	4,73	4,73	4,73
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,00035	0,00035	0,00035	0,00035	0,00035
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00237	0,00237	0,00237	0,00237	0,00237
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00021	0,00021	0,00021	0,00021	0,00021
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00108	0,00108	0,00108	0,00108	0,00108
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00221	0,00221	0,00221	0,00221	0,00221
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00693	0,00693	0,00693	0,00693	0,00693
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00284	0,00284	0,00284	0,00284	0,00284
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00168	0,00168	0,00168	0,00168	0,00168
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,00472	0,00472	0,00472	0,00472	0,00472
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	22,05	22,05	22,05	22,05	22,05

Раздел 5. УЗЛЫ СТАНОВ ОСОБЫХ ВИДОВ ПРОКАТА

Таблица ГЭСНм 14-02-040 Узлы станов особых видов проката

Измеритель:	100 т
14-02-040-01	Ванна
14-02-040-02	Весы платформенные
14-02-040-03	Гратосниматель

14-02-040-04	Дозатор
14-02-040-05	Кантователь
14-02-040-06	Клеймитель
14-02-040-07	Клеть рабочая
14-02-040-08	Конвейер
14-02-040-09	Машина листоправильная
14-02-040-10	Машина промасливающая
14-02-040-11	Машинастыковарочная
14-02-040-12	Моталка
14-02-040-13	Накопитель
14-02-040-14	Ножницы холодной и горячей резки
14-02-040-15	Отгибатель
14-02-040-16	Петлеобразователь
14-02-040-17	Пила холодной и горячей резки
14-02-040-18	Пресс
14-02-040-19	Разматыватель
14-02-040-20	Рольганг рабочий
14-02-040-21	Стан формовочный
14-02-040-22	Стол подъемно-поворотный
14-02-040-23	Тележка передаточная
14-02-040-24	Толкатель, сталкиватель
14-02-040-25	Транспортер
14-02-040-26	Упор опускающийся, передвижной, стационарный
14-02-040-27	Устройство загрузочное
14-02-040-28	Устройство передаточное
14-02-040-29	Холодильник
14-02-040-30	Штабелер

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-040-01	14-02-040-02	14-02-040-03	14-02-040-04	14-02-040-05
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 180	3 330	1 770	1 770	1 890
1.1	Средний разряд работы		3,6	4,1	4,0	3,8	4,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	214	435	235	243	261
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-006	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 10 т	маш.-ч				194	
91.05.04-008	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 20 т	маш.-ч	165				
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч		386			
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч			186		212
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асBESTОВЫЙ общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.1.02.02-0023	Бумага асBESTОВАЯ электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156
01.1.02.02-0025	Бумага асBESTОВАЯ электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,006	0,006	0,006	0,006	0,006
01.1.02.04-0012	Картон асBESTОВЫЙ общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асBESTОВЫЕ, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	44	44	44	44	44
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	57,6	57,6	57,6	57,6	57,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	18	18	18	18	18
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132
01.7.02.07-0011	Пресспан листовой, марки А	кг	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-040-01	14-02-040-02	14-02-040-03	14-02-040-04	14-02-040-05
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	21	21	21	21	21
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	3	3	3	3	3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	25,2	25,2	25,2	25,2	25,2

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-040-06	14-02-040-07	14-02-040-08	14-02-040-09	14-02-040-10
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	2 710	1 300	2 120	1 890	2 360
1.1	Средний разряд работы		4,2	3,7	4,0	3,5	4,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	357	163	269	249	311
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-005	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 5 т	маш.-ч					262
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	308	114	220	200	
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,006	0,006	0,006	0,006	0,006
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	44	44	44	44	44
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	57,6	57,6	57,6	57,6	57,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	18	18	18	18	18
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	21	21	21	21	21
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	3	3	3	3	3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-040-06	14-02-040-07	14-02-040-08	14-02-040-09	14-02-040-10
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	25,2	25,2	25,2	25,2	25,2

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-040-11	14-02-040-12	14-02-040-13	14-02-040-14	14-02-040-15
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 890	1 530	819	1 890	1 890
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,0	3,2	4,3	4,0
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	260	203	130	258	249
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч	211		81	209	200
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч		154			
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего горения, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асbestosвый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.1.02.02-0023	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156
01.1.02.02-0025	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,006	0,006	0,006	0,006	0,006
01.1.02.04-0012	Картон асbestosвый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие asbestosвые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	44	44	44	44	44
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	57,6	57,6	57,6	57,6	57,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	18	18	18	18	18
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-040-11	14-02-040-12	14-02-040-13	14-02-040-14	14-02-040-15
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликарбоновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	21	21	21	21	21
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	3	3	3	3	3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бесцурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	25,2	25,2	25,2	25,2	25,2

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-040-16	14-02-040-17	14-02-040-18	14-02-040-19	14-02-040-20
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	2 120	1 180	936	1 420	1 770
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,1	4,3	4,0	4,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	276	155	126	187	244
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч		106			
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	227		77	138	195
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,006	0,006	0,006	0,006	0,006
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	44	44	44	44	44
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	57,6	57,6	57,6	57,6	57,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	18	18	18	18	18
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасионовом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	21	21	21	21	21
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	3	3	3	3	3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-040-16	14-02-040-17	14-02-040-18	14-02-040-19	14-02-040-20
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091
10.3.02.03-0002	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	25,2	25,2	25,2	25,2	25,2

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-040-21	14-02-040-22	14-02-040-23	14-02-040-24	14-02-040-25
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	2 120	1 770	1 180	1 300	2 360
1.1	Средний разряд работы		4,0	4,2	3,3	4,0	4,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	268	241	148	169	311
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч		192		120	262
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч	219		99		
91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асBESTовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.1.02.02-0023	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156
01.1.02.02-0025	Бумага асBESTовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,006	0,006	0,006	0,006	0,006
01.1.02.04-0012	Картон асBESTовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асBESTовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	44	44	44	44	44
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	57,6	57,6	57,6	57,6	57,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	18	18	18	18	18
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-040-21	14-02-040-22	14-02-040-23	14-02-040-24	14-02-040-25
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	21	21	21	21	21
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	3	3	3	3	3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессерурманистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	25,2	25,2	25,2	25,2	25,2

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-040-26	14-02-040-27	14-02-040-28	14-02-040-29	14-02-040-30
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1 650	936	1 420	1 890	936
1.1	Средний разряд работы		3,1	4,2	4,2	4,2	4,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	219	125	191	257	126
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч	170		142		
91.05.04-012	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 100 т	маш.-ч		76		208	77
91.05.05-013	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш.-ч	8	8	8	8	8
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	31	31	31	31	31
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	41	41	41	41	41
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.01.09-0029	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 15 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.1.02.02-0023	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	т	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,006	0,006	0,006	0,006	0,006
01.1.02.04-0012	Картон асбестовый общего назначения марки: КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054
01.1.02.05-0122	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки: АС, диаметром 6-14 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.3.01.07-0008	Спирт этиловый ректифицированный технический, сорт I	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	44	44	44	44	44
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	57,6	57,6	57,6	57,6	57,6
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	18	18	18	18	18
01.3.05.03-0031	Нашатырь (аммоний хлористый)	т	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
01.3.05.17-0001	Канифоль сосновая	т	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029	0,00029
01.3.05.23-0171	Сода кальцинированная (натрий углекислый) техническая	т	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132	0,00132
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
01.7.02.09-0001	Шпагат бумажный	т	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016
01.7.06.05-0042	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
01.7.07.17-0011	Сажа белая марки У-333	т	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006
01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024	0,0024
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	21	21	21	21	21
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564	0,06564
01.7.15.06-0121	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм	т	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
01.7.15.14-0164	Шурупы с полукруглой головкой: 3,5x35 мм	т	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м ²	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35
01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
01.7.19.09-0002	Рукав: брезентовый	м	3	3	3	3	3
01.7.19.17-0035	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром: от 6,0 до 8,0 мм	кг	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.20.02-0001	Войлок строительный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
01.7.20.08-0021	Брезент	м ²	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036	0,0036
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800
08.2.02.10-0041	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром: 6,4 мм	10 м	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-040-26	14-02-040-27	14-02-040-28	14-02-040-29	14-02-040-30
08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004
10.2.02.06-0016	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной: 40-100 мм, толщиной 3,0 мм	т	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
10.3.02.01-0002	Баббиты оловянные и свинцовые марки: Б83	т	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091	0,00091
10.3.02.03-0002	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки: ПОС30	т	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007	0,00007
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
12.1.02.06-0033	Рубероид наплавляемый: РМ-420-1,0	м ²	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
14.1.01.01-0001	Клей казеиновый	т	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011	0,00011
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271	0,00271
14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024	0,00024
14.4.02.04-0143	Краски масляные земляные марки: МА-0115 охра	т	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124	0,00124
14.4.02.04-0165	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые: МА-011-2Н	т	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008	0,00008
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004	0,00004
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252	0,00252
14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792	0,00792
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324	0,00324
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
14.5.09.01-0003	Ацетон технический, сорт высший	т	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192	0,00192
21.1.05.01-0018	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054
21.1.05.04-0006	Кабель силовой АСБ	м	25,2	25,2	25,2	25,2	25,2

Раздел 6. СБОРКА ПОДШИПНИКОВ ЖИДКОСТНОГО ТРЕНИЯ

Таблица ГЭСНм 14-02-050 Сборка подшипников жидкостного трения

Измеритель: компл
Сборка подшипника жидкостного трения комплектно с подушкой диаметром:
14-02-050-01 1000 мм
14-02-050-02 1120 мм
14-02-050-03 1180 мм

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-02-050-01	14-02-050-02	14-02-050-03
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	196	240	224
1.1	Средний разряд работы		4,2	4,1	4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	25,89	31,03	29,45
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
91.05.04-006	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	22,85		25,11
91.05.04-007	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 16 т	маш.-ч		24,4	
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0,48	1,05	0,69
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1,95	4,25	2,78
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	2,56	5,58	3,65
	Масса	т	6,3	13,7	9

Отдел 3. СИСТЕМЫ ГУСТОЙ И ЖИДКОЙ СМАЗКИ

Раздел 1. СИСТЕМЫ ГУСТОЙ СМАЗКИ

Таблица ГЭСНм 14-03-001 Системы густой смазки

Измеритель: точка
14-03-001-01 Смазка автоматическая централизованная

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-03-001-01
1			
1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	11,2 3,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,5
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0,16
91.06.03-062	Лебедки электрические тяговым усилием: до 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0,01
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,13
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	0,19
91.19.04-005	Насосы для подачи воды, подача 160 м ³ /ч, напор до 30 м	маш.-ч	0,5
91.21.19-016	Станки трубогибочные для труб диаметром: до 1000 мм	маш.-ч	0,09
91.21.19-031	Станок: сверлильный	маш.-ч	0,01
91.21.19-033	Станок: токарно-винторезный	маш.-ч	0,01
91.21.19-036	Станок: трубоотрезной	маш.-ч	0,05
4	МАТЕРИАЛЫ		
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00003
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	0,06
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	0,2
01.3.03.04-0002	Кислота ортофосфорная: техническая, сорт I	т	0,00056
01.3.03.06-0002	Кислота соляная: техническая	т	0,00015
01.3.05.23-0061	Натр едкий (сода каустическая) технический, марки: ТД	т	0,00004
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,02
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0004
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	0,13
01.7.19.09-0011	Рукав резинотканевый: диаметром 16 мм	м	15,1
01.7.19.09-0012	Рукав резинотканевый: для ацетилена диаметром 6 мм	м	7,9
01.7.19.09-0015	Рукав резинотканевый: для кислорода диаметром 9 мм	м	3,68
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	0,6
10.1.02.02-0138	Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной: 1,6-2,0 мм	т	0,00002
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,03
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,002
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00001
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00001
14.4.03.11-0101	Нитролак	кг	0,01
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00002
14.5.06.02-0002	Паста ГОИ	кг	0,005
21.1.05.01-0041	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	0,00002
21.2.02.01-0023	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки: МГ, сечением 4 мм ²	т	0,00001
21.2.03.05-0002	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки: АПВ, сечением 2,5 мм ²	1000 м	0,0001
23.3.03.02-0035	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 57 мм, толщина стенки 6 мм	м	0,03
	Масса	т	0,015

Раздел 2. УЗЛЫ СИСТЕМ ЖИДКОЙ СМАЗКИ

Таблица ГЭСНм 14-03-009 Станции систем жидкой смазки с трубопроводами в пределах масляного подвала

Измеритель:	компл
	Станция системы жидкой смазки с фильтром, резервуаром и теплообменником, производительность:
14-03-009-01	до 50 л/мин
14-03-009-02	до 100 л/мин
14-03-009-03	до 250 л/мин
14-03-009-04	до 600 л/мин
14-03-009-05	до 320 л/мин
14-03-009-06	до 3000 л/мин
14-03-009-07	Станция системы жидкой смазки с фильтром и резервуаром, производительность до 100 л/мин.

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-03-009-01	14-03-009-02	14-03-009-03	14-03-009-04	14-03-009-05
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	282	546	4 657	3 089	4 254
1.1	Средний разряд работы		3,6	3,7	3,8	3,8	3,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,54	11,94	137,05	85,02	114,16
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	1,3	1,89	16,57	11,23	14,93
91.06.03-062	Лебедки электрические тяговым усилием: до 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	7,02	8,21	12,76	15,66	
91.06.03-063	Лебедки электрические тяговым усилием: до 49,05 кН (5 т)	маш.-ч					31,67
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,52	8,42	155,56	97,44	129,46
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	2,95	2,17	14,04	10,22	12,88
91.19.04-005	Насосы для подачи воды, подача 160 м ³ /ч, напор до 30 м	маш.-ч	33,78	35,95	37,8	39,86	43,26
91.21.19-016	Станки трубогибочные для труб диаметром: до 1000 мм	маш.-ч	0,63	3,74	51,04	30,28	41,41
91.21.19-031	Станок: сверлильный	маш.-ч	0,12	0,83	11,1	6,69	8,94
91.21.19-033	Станок: токарно-винторезный	маш.-ч	0,12	0,83	11,1	6,69	8,94
91.21.19-036	Станок: трубоотрезной	маш.-ч	0,54	3,31	44,3	26,6	36
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00029	0,00043	0,00108	0,00152	0,00282
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	1,232	1,848	4,648	6,552	12,152
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	5,786	8,679	21,829	30,771	57,071
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,22	0,33	0,83	1,17	2,17
01.3.03.06-0002	Кислота соляная: техническая	т	0,00528	0,00792	0,01992	0,02808	0,05208
01.3.05.23-0061	Натр едкий (сода каустическая) технический, марки: ТД	т	0,00147	0,00221	0,00556	0,00784	0,01454
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,0002	0,0003	0,00075	0,00105	0,00195
01.7.02.07-0011	Пресспан листовой, марки А	кг	0,484	0,726	1,826	2,574	4,774
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,00158	0,00238	0,00598	0,00842	0,01562
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,00097	0,00145	0,00365	0,00515	0,00955
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	0,374	0,561	1,411	1,989	3,689
01.7.19.09-0011	Рукав резинотканевый: диаметром 16 мм	м	0,286	0,429	1,079	1,521	2,821
01.7.19.09-0012	Рукав резинотканевый: для ацетилена диаметром 6 мм	м	0,616	0,924	2,324	3,276	6,076
01.7.19.09-0015	Рукав резинотканевый: для кислорода диаметром 9 мм	м	0,616	0,924	2,324	3,276	6,076
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00035	0,00053	0,00133	0,00187	0,00347
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	39,93	59,895	150,645	212,355	393,855
08.3.03.04-0043	Проволока черная диаметром: 1,1 мм	т	0,00059	0,00089	0,00224	0,00316	0,00586
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,11	0,165	0,415	0,585	1,085
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,044	0,066	0,166	0,234	0,434
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00055	0,00083	0,00208	0,00293	0,00543
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00007	0,0001	0,00025	0,00035	0,00065
14.4.03.11-0101	Нитролак	кг	0,088	0,132	0,332	0,468	0,868
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00002	0,00003	0,00008	0,00012	0,00022
21.1.05.01-0041	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	0,00009	0,00013	0,00033	0,00047	0,00087
21.2.02.01-0023	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки: МГ, сечением 4 мм ²	т	0,00004	0,00007	0,00017	0,00023	0,00043
21.2.03.05-0002	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки: АПВ, сечением 2,5 мм ²	1000 м	0,00048	0,00073	0,00183	0,00257	0,00477
23.3.03.02-0035	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 57 мм, толщина стенки 6 мм	м	102	152	2	2	2

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-03-009-01	14-03-009-02	14-03-009-03	14-03-009-04	14-03-009-05
23.3.03.02-0074	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 102 мм толщина стенки 7 мм	м			200		
23.3.03.02-0119	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 133 мм, толщина стенки 10 мм	м			250		
23.3.03.02-0143	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 159 мм, толщина стенки 10 мм	м				300	
	Масса	т	2,2	3,3	8,3	11,7	21,7

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-03-009-06	14-03-009-07
1				
1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	9 864	252
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	259,64	4,88
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	32,81	1,07
91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	маш.-ч		3,57
91.06.03-063	Лебедки электрические тяговым усилием: до 49,05 кН (5 т)	маш.-ч	28,54	
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	353,22	3,25
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	24,71	2,56
91.19.04-005	Насосы для подачи воды, подача 160 м ³ /ч, напор до 30 м	маш.-ч	43,26	35,95
91.21.19-016	Станки трубогибочные для труб диаметром: до 1000 мм	маш.-ч	97,32	0,41
91.21.19-031	Станок: сверлильный	маш.-ч	20,7	0,49
91.21.19-033	Станок: токарно-винторезный	маш.-ч	20,7	0,09
91.21.19-036	Станок: трубоотрезной	маш.-ч	84,1	0,75
4	МАТЕРИАЛЫ			
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00381	0,00025
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	16,408	1,064
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	77,059	4,997
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	2,93	0,19
01.3.03.06-0002	Кислота соляная: техническая	т	0,07032	0,00456
01.3.05.23-0061	Натр едкий (сода каустическая) технический, марки: ТД	т	0,01963	0,00127
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00264	0,00017
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	6,446	0,418
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0211	0,00137
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,01289	0,00084
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	4,981	0,323
01.7.19.09-0011	Рукав резинотканевый: диаметром 16 мм	м	3,809	0,247
01.7.19.09-0012	Рукав резинотканевый: для ацетилена диаметром 6 мм	м	8,204	0,532
01.7.19.09-0015	Рукав резинотканевый: для кислорода диаметром 9 мм	м	8,204	0,532
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00469	0,0003
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	531,795	34,485
08.3.03.04-0043	Проволока черная диаметром: 1,1 мм	т	0,00791	0,00051
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	1,465	0,095
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,586	0,038
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00733	0,00048
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00088	0,00006
14.4.03.11-0101	Нитролак	кг	1,172	0,076
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00029	0,00002
21.1.05.01-0041	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	0,00117	0,00008
21.2.02.01-0023	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки: МГ, сечением 4 мм ²	т	0,00059	0,00004
21.2.03.05-0002	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки: АПВ, сечением 2,5 мм ²	1000 м	0,00645	0,00042
23.3.03.02-0035	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 57 мм, толщина стенки 6 мм	м	2	152
23.3.03.02-0143	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 159 мм, толщина стенки 10 мм	м	300	
	Масса	т	29,3	1,9

Таблица ГЭСНм 14-03-010 Машинны маслоочистительные с подогревателем и обслуживающими трубопроводами

Измеритель:**компил**

Машинна маслоочистительная с подогревателем типа:

14-03-010-01

СЦ-1,5А

14-03-010-02

СЦ-3А

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-03-010-01	14-03-010-02
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	88,6	451
1.1	Средний разряд работы		4,0	3,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,61	15,18
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0,36	0,36
91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	2,42	
91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием: до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч		2,83
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1,91	12,11
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	0,38	2,3
91.21.19-016	Станки трубогибочные для труб диаметром: до 1000 мм	маш.-ч	0,87	5,92
91.21.19-031	Станок: сверлильный	маш.-ч	0,2	1,32
91.21.19-033	Станок: токарно-винторезный	маш.-ч	0,2	1,32
91.21.19-036	Станок: трубоотрезной	маш.-ч	0,8	5,28
4	МАТЕРИАЛЫ			
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00007	0,00014
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	1,315	2,893
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,05	0,11
01.3.03.06-0002	Кислота соляная: техническая	т	0,0012	0,00264
01.3.05.23-0061	Натр ёдкий (сода каустическая) технический, марки: ТД	т	0,00034	0,00074
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00005	0,0001
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,11	0,242
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,00036	0,00079
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,00022	0,00048
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	0,085	0,187
01.7.19.09-0011	Рукав резинотканевый: диаметром 16 мм	м	0,065	0,143
01.7.19.09-0012	Рукав резинотканевый: для ацетилена диаметром 6 мм	м	0,14	0,308
01.7.19.09-0015	Рукав резинотканевый: для кислорода диаметром 9 мм	м	0,14	0,308
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00008	0,00018
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	9,075	19,965
08.3.03.04-0043	Проволока черная диаметром: 1,1 мм	т	0,00014	0,0003
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,025	0,055
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,01	0,022
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00013	0,00028
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00002	0,00003
14.4.03.11-0101	Нитролак	кг	0,02	0,044
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00001	0,00001
21.1.05.01-0041	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	0,00002	0,00004
21.2.02.01-0023	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки: МГ, сечением 4 мм ²	т	0,00001	0,00002
21.2.03.05-0002	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки: АПВ, сечением 2,5 мм ²	1000 м	0,00011	0,00024
	Масса	т	0,5	1,1

Таблица ГЭСНм 14-03-011 Резервуары дополнительные

Измеритель:**компил**

Резервуар дополнительный для станций системы смазки объемом:

14-03-011-01

до 1 м³

14-03-011-02

до 3,15 м³

14-03-011-03

до 6,5 м³

14-03-011-04

до 10 м³

14-03-011-05

до 16 м³

14-03-011-06

до 25 м³

14-03-011-07

до 31,5 м³

14-03-011-08

до 40 м³

14-03-011-09

до 50 м³

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-03-011-01	14-03-011-02	14-03-011-03	14-03-011-04	14-03-011-05
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	38,1	40,3	43,7	66	440
1.1	Средний разряд работы		3,5	3,5	3,6	3,7	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,98	0,98	0,98	1,65	11,62
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0,38	0,38	0,38	0,39	0,84
91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	маш.-ч			0,93	1,12	
91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием: до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч		0,69			
91.06.03-063	Лебедки электрические тяговым усилием: до 49,05 кН (5 т)	маш.-ч					2,13
91.06.07-002	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	0,55				
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,4	0,4	0,4	2,49	15,56
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48
91.19.04-005	Насосы для подачи воды, подача 160 м ³ /ч, напор до 30 м	маш.-ч	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88
91.21.19-016	Станки трубогибочные для труб диаметром: до 1000 мм	маш.-ч	0,06	0,06	0,06	0,37	5,1
91.21.19-031	Станок: сверлильный	маш.-ч	0,01	0,01	0,01	0,08	1,11
91.21.19-033	Станок: токарно-винторезный	маш.-ч	0,01	0,01	0,01	0,08	1,11
91.21.19-036	Станок: трубоотрезной	маш.-ч	0,05	0,05	0,05	0,33	4,09
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00004	0,00012	0,00017	0,00026	0,00043
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	0,168	0,504	0,728	1,12	1,848
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	0,789	2,367	3,419	5,26	8,679
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,03	0,09	0,13	0,2	0,33
01.3.03.06-0002	Кислота соляная: техническая	т	0,00072	0,00216	0,00312	0,0048	0,00792
01.3.05.23-0061	Натр едкий (сода каустическая) технический, марки: ТД	т	0,0002	0,0006	0,00087	0,00134	0,00221
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00003	0,00008	0,00012	0,00018	0,0003
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,066	0,198	0,286	0,44	0,726
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,00022	0,00065	0,00094	0,00144	0,00238
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,00013	0,0004	0,00057	0,00088	0,00145
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	0,051	0,153	0,221	0,34	0,561
01.7.19.09-0011	Рукав резинотканевый: диаметром 16 мм	м	0,039	0,117	0,169	0,26	0,429
01.7.19.09-0012	Рукав резинотканевый: для ацетилена диаметром 6 мм	м	0,084	0,252	0,364	0,56	0,924
01.7.19.09-0015	Рукав резинотканевый: для кислорода диаметром 9 мм	м	0,084	0,252	0,364	0,56	0,924
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00005	0,00014	0,00021	0,00032	0,00053
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	5,445	16,335	23,595	36,3	59,895
08.3.03.04-0043	Проволока черная диаметром: 1,1 мм	т	0,00008	0,00024	0,00035	0,00054	0,00089
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,015	0,045	0,065	0,1	0,165
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,006	0,018	0,026	0,04	0,066
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,00008	0,00023	0,00033	0,0005	0,00083
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00001	0,00003	0,00004	0,00006	0,0001
14.4.03.11-0101	Нитролак	кг	0,012	0,036	0,052	0,08	0,132
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т		0,00001	0,00001	0,00002	0,00003
21.1.05.01-0041	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	0,00001	0,00004	0,00005	0,00008	0,00013
21.2.02.01-0023	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки: МГ, сечением 4 мм ²	т	0,00001	0,00002	0,00003	0,00004	0,00007
21.2.03.05-0002	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки: АПВ, сечением 2,5 мм ²	1000 м	0,00007	0,0002	0,00029	0,00044	0,00073

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-03-011-01	14-03-011-02	14-03-011-03	14-03-011-04	14-03-011-05
23.3.03.02-0035	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 57 мм, толщина стенки 6 мм	м	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
23.3.03.02-0074	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 102 мм толщина стенки 7 мм	м	10	10	10	10	10
	Масса	т	0,3	0,9	1,3	2	3,3

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-03-011-06	14-03-011-07	14-03-011-08	14-03-011-09
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	303	318	413	937
1.1	Средний разряд работы		3,9	3,9	3,9	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	7,49	12,15	14,21	27,06
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0,65	0,65	0,75	1,42
91.06.03-056	Лебедки электрические тяговым усилием: 78,48 кН (8 т)	маш.-ч		3,78	4,62	5,14
91.06.03-063	Лебедки электрические тяговым усилием: до 49,05 кН (5 т)	маш.-ч	3,05			
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	9,74	9,74	13,29	35,15
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	0,48	0,48	0,48	0,48
91.19.04-005	Насосы для подачи воды, подача 160 м ³ /ч, напор до 30 м	маш.-ч	1,88	1,88	1,88	1,88
91.21.19-016	Станки трубогибочные для труб диаметром: до 1000 мм	маш.-ч	3,03	3,03	4,14	9,73
91.21.19-031	Станок: сверлильный	маш.-ч	0,67	0,95	0,89	2,07
91.21.19-033	Станок: токарно-винторезный	маш.-ч	0,67	1,27	0,89	1,88
91.21.19-036	Станок: трубоотрезной	маш.-ч	2,66	2,94	3,33	8,41
4	МАТЕРИАЛЫ					
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00068	0,00078	0,00087	0,00111
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	2,912	3,36	3,752	4,76
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	13,676	15,78	17,621	22,355
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,52	0,6	0,67	0,85
01.3.03.06-0002	Кислота соляная: техническая	т	0,01248	0,0144	0,01608	0,0204
01.3.05.23-0061	Натр едкий (сода каустическая) технический, марки: ТД	т	0,00348	0,00402	0,00449	0,0057
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,00047	0,00054	0,0006	0,00077
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	1,144	1,32	1,474	1,87
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,00374	0,00432	0,00482	0,00612
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,00229	0,00264	0,00295	0,00374
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	0,884	1,02	1,139	1,445
01.7.19.09-0011	Рукав резинотканевый: диаметром 16 мм	м	0,676	0,78	0,871	1,105
01.7.19.09-0012	Рукав резинотканевый: для ацетилена диаметром 6 мм	м	1,456	1,68	1,876	2,38
01.7.19.09-0015	Рукав резинотканевый: для кислорода диаметром 9 мм	м	1,456	1,68	1,876	2,38
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00083	0,00096	0,00107	0,00136
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	94,38	108,9	121,605	154,275
08.3.03.04-0043	Проволока черная диаметром: 1,1 мм	т	0,0014	0,00162	0,00181	0,0023
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,26	0,3	0,335	0,425
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,104	0,12	0,134	0,17
14.2.02.03-0001	Краска огнезащитная	т	0,0013	0,0015	0,00168	0,00213
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00016	0,00018	0,0002	0,00026
14.4.03.11-0101	Нитролак	кг	0,208	0,24	0,268	0,34
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00005	0,00006	0,00007	0,00009
21.1.05.01-0041	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	0,00021	0,00024	0,00027	0,00034
21.2.02.01-0023	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки: МГ, сечением 4 мм ²	т	0,0001	0,00012	0,00013	0,00017
21.2.03.05-0002	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки: АПВ, сечением 2,5 мм ²	1000 м	0,00114	0,00132	0,00147	0,00187
23.3.03.02-0035	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 57 мм, толщина стенки 6 мм	м	0,1	0,1	0,1	0,1

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-03-011-06	14-03-011-07	14-03-011-08	14-03-011-09
23.3.03.02-0074	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 102 мм толщина стенки 7 мм	м	10	10	10	10
	Масса	т	5,2	6	6,7	8,5

Таблица ГЭСНм 14-03-012 Разводка трубопроводов смазки по оборудованию

Измеритель:	точка
14-03-012-01	Разводка трубопроводов по клетям: рабочим
14-03-012-02	рабочим с подшипниками жидкостного трения шестеренным
14-03-012-03	Разводка трубопроводов по рольгангам: с групповым приводом роликов
14-03-012-04	с индивидуальным приводом роликов
14-03-012-05	Разводка трубопроводов по: электрическим машинам
14-03-012-06	крупным редукторам (рабочих клетей, ножниц, качающихся столов и др.)
14-03-012-07	средним и мелким редукторам или другим мелким механизмам
14-03-012-08	

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-03-012-01	14-03-012-02	14-03-012-03	14-03-012-04	14-03-012-05
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	17,4	23,1	8,64	29,7	13
1.1	Средний разряд работы		3,5	3,5	4,0	3,7	4,0
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,29	1,51	0,86	2,07	1,13
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0,25	0,36	0,04	0,28	0,13
91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием: до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	0,19	0,19	0,19	0,29	0,21
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч				0,46	0,01
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	0,27	0,38	0,05	0,3	0,14
91.21.19-016	Станки трубогибочные для труб диаметром: до 1000 мм	маш.-ч	0,37	0,37	0,37	0,88	0,42
91.21.19-031	Станок: сверлильный	маш.-ч	0,08	0,08	0,08	0,12	0,09
91.21.19-033	Станок: токарно-винторезный	маш.-ч	0,08	0,08	0,08	0,12	0,09
91.21.19-036	Станок: трубоотрезной	маш.-ч	0,32	0,32	0,32	0,49	0,35
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.1.02.02-0025	Бумага асbestosвая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
01.3.03.04-0002	Кислота ортофосфорная: техническая, сорт I	т	0,00042	0,00042	0,00042	0,00042	0,00042
01.3.03.06-0002	Кислота соляная: техническая	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
01.3.05.23-0061	Натр едкий (сода каустическая) технический, марки: ТД	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0011	Рукав резинотканевый: диаметром 16 мм	м	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
01.7.19.09-0012	Рукав резинотканевый: для ацетилена диаметром 6 мм	м	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
01.7.19.09-0015	Рукав резинотканевый: для кислорода диаметром 9 мм	м	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001
08.3.03.04-0043	Проволока черная диаметром: 1,1 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-03-012-01	14-03-012-02	14-03-012-03	14-03-012-04	14-03-012-05
14.4.03.11-0101	Нитролак	кг	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002
21.1.05.01-0041	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002
21.2.02.01-0023	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки: МГ, сечением 4 мм ²	т	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003	0,00003
21.2.03.05-0002	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки: АПВ, сечением 2,5 мм ²	1000 м	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
	Масса	т	0,03	0,12	0,01	0,08	0,02

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-03-012-06	14-03-012-07	14-03-012-08
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	20,7	14,2	8,72
1.1	Средний разряд работы		3,3	3,7	3,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,4	1,15	0,68
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0,29	0,17	0,1
91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием: до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	0,2	0,19	0,12
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	0,31	0,19	0,1
91.21.19-016	Станки трубогибочные для труб диаметром: до 1000 мм	маш.-ч	0,39	0,38	0,23
91.21.19-031	Станок: сверлильный	маш.-ч	0,08	0,08	0,06
91.21.19-033	Станок: токарно-винторезный	маш.-ч	0,08	0,08	0,05
91.21.19-036	Станок: трубоотрезной	маш.-ч	0,33	0,33	0,2
4	МАТЕРИАЛЫ				
01.1.02.02-0025	Бумага асбестовая электроизоляционная марки: БЭ толщиной 0,5 мм	т	0,00003	0,00003	0,00003
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м ³	0,15	0,15	0,15
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	0,5	0,5	0,5
01.3.03.04-0002	Кислота ортофосфорная: техническая, сорт I	т	0,00042	0,00042	0,00042
01.3.03.06-0002	Кислота соляная: техническая	т	0,0002	0,0002	0,0002
01.3.05.23-0061	Натр едкий (сода каустическая) технический, марки: ТД	т	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.02.06-0017	Картон строительный: прокладочный марки Б	т	0,0001	0,0001	0,0001
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,15	0,15	0,15
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,001	0,001	0,001
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная диаметром: 2 мм	т	0,00005	0,00005	0,00005
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	0,15	0,15	0,15
01.7.19.09-0011	Рукав резинотканевый: диаметром 16 мм	м	0,005	0,005	0,005
01.7.19.09-0012	Рукав резинотканевый: для ацетилена диаметром 6 мм	м	0,03	0,03	0,03
01.7.19.09-0015	Рукав резинотканевый: для кислорода диаметром 9 мм	м	0,03	0,03	0,03
01.7.20.08-0041	Веревка техническая из пенькового волокна	т	0,00001	0,00001	0,00001
08.3.03.04-0043	Проволока черная диаметром: 1,1 мм	т	0,0001	0,0001	0,0001
11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м ³	0,03	0,03	0,03
11.1.03.05-0085	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м ³	0,005	0,005	0,005
14.4.03.02-0016	Лаки бакелитовые: ЛБС-20, ЛБС-21	т	0,00001	0,00001	0,00001
14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,00001	0,00001	0,00001
14.4.03.11-0101	Нитролак	кг	0,05	0,05	0,05
14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00002	0,00002	0,00002
21.1.05.01-0041	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	0,00002	0,00002	0,00002
21.2.02.01-0023	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки: МГ, сечением 4 мм ²	т	0,00003	0,00003	0,00003
21.2.03.05-0002	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки: АПВ, сечением 2,5 мм ²	1000 м	0,0001	0,0001	0,0001
	Масса	т	0,02	0,05	0,01

Таблица ГЭСНм 14-03-013 Трубопроводы магистральные

Измеритель: 10 м

Трубопровод магистральный, условный диаметр:

14.03-013-01 25 мм

14.03-013-02 40 мм

14.03-013-03 50 мм

14.03-013-04 70 мм

14-03-013-05	80 мм
14-03-013-06	100 мм
14-03-013-07	125 мм
14-03-013-08	150 мм
14-03-013-09	200 мм
14-03-013-10	250 мм
14-03-013-11	300 мм
14-03-013-12	350 мм

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-03-013-01	14-03-013-02	14-03-013-03	14-03-013-04	14-03-013-05
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	11	11	11	11	11
1.1	Средний разряд работы		4,8	3,0	5,5	4,3	4,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,87	1,16	1,04	1	1,29
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-005	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 5 т	маш.-ч				0,07	0,08
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0,22	0,33	0,33	0,33	0,33
91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	маш.-ч				0,36	0,42
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,58	0,7	0,7	0,83	1,01
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	0,23	0,35	0,23	0,02	0,21
91.21.19-016	Станки трубогибочные для труб диаметром: до 1000 мм	маш.-ч	0,23	0,23	0,23	0,28	0,32
91.21.19-031	Станок: сверлильный	маш.-ч	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07
91.21.19-033	Станок: токарно-винторезный	маш.-ч	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07
91.21.19-036	Станок: трубоотрезной	маш.-ч	0,15	0,2	0,2	0,24	0,28
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	0,07	0,12	0,16	0,21	0,23
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,01	0,0165	0,0231	0,03	0,033
01.3.03.04-0002	Кислота ортофосфорная: техническая, сорт I	т	0,00058	0,00097	0,00135	0,00174	0,00193
01.3.03.06-0002	Кислота соляная: техническая	т	0,00003	0,00005	0,00007	0,00009	0,0001
01.3.05.23-0061	Натр едкий (сода каустическая) технический, марки: ТД	т	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,035	0,059	0,082	0,105	0,117
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,00016	0,00027	0,00037	0,00048	0,00053
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	0,2499	0,4165	0,5831	0,7497	0,833
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	0,32	0,53	0,75	0,96	1,07
08.3.03.04-0043	Проволока черная диаметром: 1,1 мм	т	0,00001	0,00001	0,00001	0,00002	0,00002
21.1.05.01-0041	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001
21.2.02.01-0023	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки: МГ, сечением 4 мм ²	т	0,00001	0,00001	0,00001	0,00002	0,00002
21.2.03.05-0002	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки: АПВ, сечением 2,5 мм ²	1000 м	0,00002	0,00004	0,00006	0,00007	0,00008
	Масса	т	0,03	0,05	0,07	0,09	0,1

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-03-013-06	14-03-013-07	14-03-013-08	14-03-013-09	14-03-013-10
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	11	22	22	22	32,7
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,3	4,3	4,5	4,5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,25	1,37	1,79	2,03	2,95
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.04-005	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,1	0,12	0,13	0,18	0,25
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0,21	0,2	0,27	0,2	0,33
91.06.03-062	Лебедки электрические тяговым усилием: до 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0,44	0,5	0,67	0,87	1,25
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1,08	1,25	1,62	2,13	3,06
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	0,21	0,2	0,28	0,19	0,32

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-03-013-06	14-03-013-07	14-03-013-08	14-03-013-09	14-03-013-10
91.21.19-016	Станки трубогибочные для труб диаметром: до 1000 мм	маш.-ч	0,35	0,41	0,53	0,7	0,99
91.21.19-031	Станок: сверлильный	маш.-ч	0,08	0,09	0,11	0,15	0,21
91.21.19-033	Станок: токарно-винторезный	маш.-ч	0,08	0,09	0,12	0,15	0,21
91.21.19-036	Станок: трубоотрезной	маш.-ч	0,3	0,35	0,46	0,61	0,85
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	0,3	0,4	0,466	0,91	1,28
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,043	0,056	0,066	0,13	0,18
01.3.03.04-0002	Кислота ортофосфорная: техническая, сорт I	т	0,00251	0,00329	0,00387	0,00754	0,011
01.3.03.06-0002	Кислота соляная: техническая	т	0,00013	0,00017	0,0002	0,00039	0,00055
01.3.05.23-0061	Натр едкий (сода каустическая) технический, марки: ТД	т	0,00001	0,00002	0,00002	0,00004	0,00006
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,1521	0,2	0,234	0,456	0,644
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0007	0,0009	0,0011	0,0021	0,003
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	1,083	1,416	1,666	3,25	4,58
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	1,39	1,814	2,134	4,16	5,9
08.3.03.04-0043	Проволока черная диаметром: 1,1 мм	т	0,00002	0,00003	0,00003	0,00007	0,00009
21.1.05.01-0041	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	0,00001	0,00001	0,00002	0,00003	0,00004
21.2.02.01-0023	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки: МГ, сечением 4 мм ²	т	0,00003	0,00003	0,00004	0,00008	0,00011
21.2.03.05-0002	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки: АПВ, сечением 2,5 мм ²	1000 м	0,00011	0,00014	0,00017	0,00032	0,00046
	Масса	т	0,13	0,17	0,2	0,4	0,55

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	14-03-013-11	14-03-013-12
1				
1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	43,6 4,5	54,5 4,5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4,1	5,09
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
91.05.04-005	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,39	0,48
91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	0,27	0,43
91.06.03-062	Лебедки электрические тяговым усилием: до 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	1,96	2,32
91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,81	5,69
91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	0,24	0,39
91.21.19-016	Станки трубогибочные для труб диаметром: до 1000 мм	маш.-ч	1,53	1,81
91.21.19-031	Станок: сверлильный	маш.-ч	0,34	0,4
91.21.19-033	Станок: токарно-винторезный	маш.-ч	0,34	0,4
91.21.19-036	Станок: трубоотрезной	маш.-ч	1,33	1,58
4	МАТЕРИАЛЫ			
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	1,934	2,8
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,274	0,4
01.3.03.04-0002	Кислота ортофосфорная: техническая, сорт I	т	0,016	0,0232
01.3.03.06-0002	Кислота соляная: техническая	т	0,00083	0,0012
01.3.05.23-0061	Натр едкий (сода каустическая) технический, марки: ТД	т	0,00008	0,00012
01.7.02.07-0011	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,97	1,4
01.7.10.05-0001	Кокс молотый	т	0,0044	0,0064
01.7.11.07-0246	Электроды: ЭА-395	кг	6,9	10
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	8,9	12,8
08.3.03.04-0043	Проволока черная диаметром: 1,1 мм	т	0,00014	0,0002
21.1.05.01-0041	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	0,00007	0,0001
21.2.02.01-0023	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки: МГ, сечением 4 мм ²	т	0,00017	0,00024
21.2.03.05-0002	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки: АПВ, сечением 2,5 мм ²	1000 м	0,00069	0,001
	Масса	т	0,83	1,2

IV. ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 14.1

Расход электроэнергии, необходимой для индивидуального испытания оборудования

Измеритель: т оборудования

Шифр нормы	Электроэнергия, кВт×ч
14-01-001-01, 14-01-001-02	16
14-01-001-03	14
14-01-002-01, 14-01-002-02	14
14-01-002-03	15
14-01-003-01	19
14-01-003-02	20
14-01-010-01, 14-01-010-02	19
14-01-011-01÷14-01-011-04	16
14-01-012-01÷14-01-012-09	25
14-01-013-01÷14-01-013-09	22
14-01-014-01	13
14-01-014-02	22
14-01-020-02	25
14-01-030-01	17
14-01-030-02÷14-01-030-04	20
14-01-030-05	22
14-01-030-07	25
14-01-030-08	22
14-01-030-09, 14-01-030-10	25

Шифр нормы	Электроэнергия, кВт×ч
14-01-031-01, 14-01-031-02	8
14-01-031-03	13
14-01-031-04	22
14-01-031-05	24
14-01-031-06, 14-01-031-07	13
14-01-040-01, 14-01-040-02	9
14-01-040-03	11
14-01-040-04	7
14-01-040-05, 14-01-040-06	11
14-02-001-01÷14-02-001-19	16
14-02-002-01÷14-02-002-22	23
14-02-010-01÷14-02-010-27	17
14-02-011-01÷14-02-011-33	16
14-02-012-01÷14-02-012-22	19
14-02-020-01÷14-02-020-24	19
14-02-030-01÷14-02-030-27	21
14-02-031-01÷14-02-031-20	13
14-02-040-01÷14-02-040-30	20

СОДЕРЖАНИЕ