

НОРМАТИВЫ РАСХОДА РЕСУРСОВ В НАТУРАЛЬНОМ ВЫРАЖЕНИИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

НРР 8.03.226-2022

Сборник 26

Оборудование предприятий текстильной промышленности

УДК 69(083.78)

Ключевые слова: техническая часть, состав работ, наименование работ и ресурсов, номер норматива, код ресурса, единица измерения, норма расхода, затраты труда, нормы эксплуатации машин, нормы расхода материалов.

ПРЕДИСЛОВИЕ

1. РАЗРАБОТАНЫ республиканским унитарным предприятием «Республиканский научно-технический центр по ценообразованию в строительстве».

2. ВНЕСЕНЫ главным управлением экономики и внешнеэкономической деятельности Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь.

3. РЕКОМЕНДОВАНЫ Межведомственной комиссией по ценообразованию в строительстве.

4. УТВЕРЖДЕНЫ постановлением Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 10 февраля 2022 г. № 19.

5. ВВЕДЕНЫ впервые.

СОДЕРЖАНИЕ

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

ОТДЕЛ 1. МЕХАНОМОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ТЕКСТИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Раздел 1. Оборудование прядильных производств

Группа 1 Оборудование прядильных производств

Раздел 2. Оборудование крутильных производств

Группа 2 Оборудование крутильных производств

Раздел 3. Оборудование ткацких производств

Группа 3 Оборудование ткацких производств

Раздел 4. Оборудование отделочных производств

Группа 4 Оборудование отделочных производств

Раздел 5. Оборудование цехов крашения волокна, ленты, пряжи

Группа 5 Оборудование цехов крашения волокна, ленты, пряжи

Раздел 6. Оборудование нетканых материалов

Группа 6 Оборудование нетканых материалов

**НОРМАТИВЫ РАСХОДА РЕСУРСОВ
В НАТУРАЛЬНОМ ВЫРАЖЕНИИ
на монтаж оборудования**

Сборник 26
Оборудование предприятий текстильной промышленности

НАРМАТЫВЫ РАСХОДА РЭСУРСАЎ
У НАТУРАЛЬНЫМ ВЫРАЖЭННІ

на мантаж абсталявання

Зборнік 26

Абсталяванне прадпрыемстваў тэкстыльнай прамысловасці

SPECIFICATIONS OF THE EXPENSE OF RESOURCES
IN NATURAL EXPRESSION

for equipment installation

Miscellany 26

Textile industry equipment

Дата введения 2022-05-01

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Нормативы расхода ресурсов в натуральном выражении (далее – нормативы или нормы)* включают нормы расхода материалов, изделий и конструкций (далее – нормы расхода материалов), нормы времени эксплуатации машин и механизмов (далее – нормы эксплуатации машин) в машино-часах, нормы затрат труда рабочих и машинистов (далее – затраты труда) в человеко-часах.

* По тексту настоящего Сборника при ссылке на конкретный норматив применяется его полная нумерация (например, «Ц26-1-1») или с указанием таблицы норматива – его сокращение (например, «Группа 1 (норма 1)»).

Настоящий Сборник содержит нормативы на монтаж оборудования при возведении, реконструкции и модернизации предприятий текстильной промышленности.

2. В нормативах учтены расходы на выполнение полного комплекса монтажных работ, определенного на основании соответствующих технических условий и инструкций на монтаж оборудования, включая:

а) перемещение оборудования:

горизонтальное – от приобъектного склада до места установки на расстояние до 1000 м;

вертикальное – до проектных отметок;

б) индивидуальные испытания оборудования вхолостую, а в необходимых случаях гидравлическое и пневматическое испытание оборудования, работающего под давлением, а оборудования, работающего без давления – испытание наливом воды;

в) обтяжку игольчатой и пильчатой лентой рабочих органов чесальных и ворсовальных машин, проточку канавок и вставку реборд.

3. В нормативах не учтен расход электроэнергии, необходимой для индивидуального испытания оборудования, приведенный в таблице 1.

Таблица 1 – Нормы расхода электроэнергии для индивидуального испытания оборудования

Номер норматива	Электроэнергия, кВт·ч	Номер норматива	Электроэнергия, кВт·ч
Ц26-1-4	11	Ц26-1-62	44
Ц26-1-5	9	Ц26-1-63	13
Ц26-1-6	30	Ц26-1-64	44
Ц26-1-7	9	Ц26-1-65	15
Ц26-1-8	9	Ц26-1-68	7
Ц26-1-9	31	Ц26-2-1	14
Ц26-1-12	11	Ц26-2-2	14
Ц26-1-14	20	Ц26-2-3	14
Ц26-1-15	16	Ц26-2-4	21

Ц26-1-17	12	Ц26-2-5	116
Ц26-1-18	14	Ц26-2-6	15
Ц26-1-19	25	Ц26-2-7	253
Ц26-1-20	12	Ц26-2-9	20
Ц26-1-21	51	Ц26-3-3	10
Ц26-1-22	9	Ц26-3-4	37
Ц26-1-23	23	Ц26-3-5	6
Ц26-1-24	30	Ц26-3-6	11
Ц26-1-25	8	Ц26-3-10	19
Ц26-1-33	11	Ц26-3-13	9
Ц26-1-34	10	Ц26-3-14	11
Ц26-1-35	18	Ц26-3-15	9
Ц26-1-36	15	Ц26-3-17	9
Ц26-1-37	6	Ц26-3-18	9
Ц26-1-38	10	Ц26-3-19	9
Ц26-1-39	14	Ц26-3-20	9
Ц26-1-41	7	Ц26-4-1	10
Ц26-1-42	6	Ц26-4-3	13
Ц26-1-44	105	Ц26-4-4	23
Ц26-1-45	63	Ц26-4-5	17
Ц26-1-46	16	Ц26-4-6	14
Ц26-1-47	84	Ц26-4-7	28
Ц26-1-48	150	Ц26-4-8	40
Ц26-1-50	264	Ц26-4-9	15
Ц26-1-51	443	Ц26-4-10	21
Ц26-1-52	236	Ц26-4-11	28
Ц26-1-53	182	Ц26-4-12	27
Ц26-1-54	88	Ц26-4-13	13
Ц26-1-55	154	Ц26-4-14	25
Ц26-1-56	305	Ц26-4-15	60
Ц26-1-57	422	Ц26-4-16	12
Ц26-1-58	165	Ц26-4-17	22
Ц26-1-59	212	Ц26-4-18	16
Ц26-1-60	7	Ц26-4-19	33
Ц26-1-61	6	Ц26-4-20	30
Ц26-4-21	10	Ц26-4-43	15
Ц26-4-22	17	Ц26-4-44	23
Ц26-4-23	17	Ц26-4-45	8
Ц26-4-24	44	Ц26-4-46	19
Ц26-4-25	12	Ц26-4-47	19
Ц26-4-26	24	Ц26-4-48	39
Ц26-4-27	59	Ц26-4-49	49
Ц26-4-28	10	Ц26-5-1	84
Ц26-4-29	25	Ц26-5-2	9
Ц26-4-32	27	Ц26-5-3	19
Ц26-1-34	96	Ц26-5-4	53
Ц26-4-35	54	Ц26-5-5	44
Ц26-4-36	81	Ц26-5-6	8
Ц26-1-37	11	Ц26-5-7	11
Ц26-4-38	45	Ц26-5-8	7
Ц26-4-39	131	Ц26-5-9	43
Ц26-1-40	223	Ц26-5-10	27
Ц26-4-41	132	Ц26-5-12	8
Ц26-4-42	61	Ц26-5-14	13
		Ц26-6-3	19

4. Расходы на монтаж оборудования, поставляемого в полностью собранном виде в состоянии полной монтажной и максимальной эксплуатационной готовности, настоящим Сборником не предусмотрены и определяются по нормативам Сборника 37 «Оборудование общего назначения».

ОТДЕЛ 1. МЕХАНОМОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ТЕКСТИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Раздел 1. Оборудование прядильных производств

Группа 1. Оборудование прядильных производств

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц26-1-1	Питатели типа АП, АПК (единица измерения – т)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	28,3
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,74
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,95
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	5,84
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,95
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,001
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	5,6–7,9
Ц26-1-2	Питатели типа АПС, П (единица измерения – т)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	30,5
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	9,7
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,75
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	6,2
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,75
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,003
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,2
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,6–1,5
Ц26-1-3	Питатели типа ПРЧ (единица измерения – т)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	25,1
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	8,15
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,74
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,67
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,74
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,2

1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2
Ц26-1-4	Разрыхлители, рыхлители типа ГР, РГ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	45,8
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,7
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,78
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	7,14
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,78
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,007
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,4
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0007
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,7–2
Ц26-1-5	Разрыхлители, рыхлители типа РКА (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	30,5
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,88
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,34
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	5,2
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,34
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,003
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,2
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,3–2,6
Ц26-1-6	Разрыхлители, рыхлители типа РПХ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	34,9
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,98
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,76
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,46
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,76
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,004
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,3
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0004
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,2
Ц26-1-7	Очистители, чистители типа ОН-6 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6

1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	27,3
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,36
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,34
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,68
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,34
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,001
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	1,6–3,8
Ц26-1-8	Очистители, чистители типа ЧО (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	22,9
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,51
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,73
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,05
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,73
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,001
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	1,3–1,8
Ц26-1-9	Агрегаты угароочищающие типа УОА-2 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	21,8
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,84
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,94
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,96
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,94
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,2
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,001
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	7,6–9
Ц26-1-10	Машины угароочищающие типа УОШ, УОМП (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	21,8
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,56
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,32
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,92
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,32
	Нормы расхода материалов		

I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,22
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0004
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,8–3,4
Ц26-1-11	Машины угароочищающие типа УТМ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	41,4
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,94
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,77
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,4
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,77
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,4
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0007
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00194
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,2
Ц26-1-12	Машины волокноотделительные типа ВОМ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	38,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,5
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,77
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,96
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,77
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,007
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,4
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0007
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,5
Ц26-1-13	Машины смесовые, смешивающие, смесители, типа МСП (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	51,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,95
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,97
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	5,01
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,97
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,007

1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,4
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0007
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	4,5–9,5
Ц26-1-14	Машины смесовые, смешивающие, смесители, типа СН, С-12 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	45,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,96
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,95
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	9,06
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,95
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,007
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,4
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0007
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,6–9
Ц26-1-15	Машины смесовые, смешивающие, смесители УСВМ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	66,9
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	16,34
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,95
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	14,44
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,95
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,007
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,4
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0007
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	28,5
Ц26-1-16	Лабызы типа ЛРМ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	63,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	8,3
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,95
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	6,4
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,95
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,05
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00014
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	5,8–10,9
Ц26-1-17	Транспортеры компонентов шерстяной смеси типа ТК, питающие типа ТП (единица измерения – т)		
	Затраты труда		

	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10,9
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,51
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,82
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	1,87
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,82
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00045
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	1,3
Ц26-1-18	Конденсеры типа КБ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	73
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	19,91
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,76
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	16,39
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,76
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,4
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00008
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,7
Ц26-1-19	Распределитель волокна типа РВП-2 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	61
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	16,43
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,75
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	12,93
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,75
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,4
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00008
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	1,4–1,5
Ц26-1-20	Машины щипальные, щипально-замасливающие типа МЩ, СЩ, ШЗ-140 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	24
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,5
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,22
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,06
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,22
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		

I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,22
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0004
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,2–6,1
Ц26-1-21	Устройства замасливающие, парозамасливающие типа ЗУ, ПЗУ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	29,4
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	9,54
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,75
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	6,04
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,75
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	11
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0007
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,6–1,3
Ц26-1-22	Агрегаты и машины трепальные типа АРТ (С КП) (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	43,6
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,11
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,36
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	7,39
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,36
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,2
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0005
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	4,7
Ц26-1-23	Агрегаты и машины трепальные типа АРТ (С ПУ-120-Ш) (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	32,7
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,08
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,95
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	5,18
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,95
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,2

1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0005
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,7–4,7
Ц26-1-24	Агрегаты и машины трепальные типа 2БТ, ТПШ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	29,4
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,53
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,34
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,85
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,34
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,2
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0005
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,7–4,7
Ц26-1-25	Агрегаты и машины трепальные типа МТБ, МТИ, МТМ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	45,8
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,6
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,68
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,2
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0005
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	3,5–8,7
Ц26-1-26	Машины чесальные типа ЧММ-14 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	62,1
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	12,72
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,35
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	10,02
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,35
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,2
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0004
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	3–3,5
Ц26-1-27	Машины чесальные типа Ч-11, модели 1453/3 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6

1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	51,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	12,19
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,36
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	9,47
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	9,47
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,36
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,005
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,1
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0002
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	4,4–18,5
Ц26-1-28	Машины чесальные типа ЧМ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	36
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	8,32
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,35
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	5,62
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	5,62
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,35
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,2
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0004
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	3,2–4,8
Ц26-1-29	Машины чесальные типа ЧМД (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	56,7
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	13,44
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,23
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	10,98
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	10,98
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,23
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,2
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0004
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	5,5
Ц26-1-30	Машины чесальные типа Ч-600-Л (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6

1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	26,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,62
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,92
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	5,78
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	5,78
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,92
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,04
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0002
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	14
Ц26-1-31	Машины чесальные типа ЧГ-150-П (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	41,4
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	8,95
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	7,03
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	7,03
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,009
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,04
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	10,6
Ц26-1-32	Аппараты чесальные типа АЧ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	24
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,39
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,94
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	1,51
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	1,51
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,94
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,005
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,1
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0002
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	19,8–32,4
Ц26-1-33	Аппараты чесальные типа БЕФАМА, 2-прочесные (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6

1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	34,9
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,07
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,15
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,15
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,005
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,1
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0002
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	29,4
Ц26-1-34	Аппараты чесальные типа БЕФАМА, 3-прочесные (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	38,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,78
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	5,86
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	5,86
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,005
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,1
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0002
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	26,8
Ц26-1-35	Машины гребнечесальные мод. 1532, 1604 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	40,3
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,22
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,36
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,5
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	2,5
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,36
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,009
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,4
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	2,8–4,5
Ц26-1-36	Машины гребнечесальные типа ГК-485-П1 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6

1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	37,1
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	8,94
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,77
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	5,4
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	5,4
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,77
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,009
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,4
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	2,2
Ц26-1-37	Устройство выпускное ВУЧ для чесальных машин и аппаратов (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	25,1
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,24
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,74
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,76
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,74
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0012
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	2,13
Ц26-1-38	Машины ленточные, лентосоединительные типа ЛА (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	34,9
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	9,55
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,76
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	6,03
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,76
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,009
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,4
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	1,9–2,5
Ц26-1-39	Машины ленточные, лентосоединительные типа Л2, НОВПОС, мод. 1576, 1625/2, 1629/2 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	40,3
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	9,86
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,24

М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	7,38
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,24
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,009
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,4
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,5–3,5
Ц26-1-40	Машины ленточные, лентосоединительные типа ЛЧ-ЭПД на 6–8 головок, ЛЛ, ЛЧ-Л (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	31,6
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	8,81
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,23
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	6,35
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,23
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,005
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,1
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,8–7,5
Ц26-1-41	Машины ленточные, лентосоединительные типа ЛЦ-ПЛ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	33,8
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,83
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,76
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,31
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,76
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,005
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,1
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,6–1,85
Ц26-1-42	Агрегаты лентосмешивающие типа АС-600-Л (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	39,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	11,55
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,36
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	8,83
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,36
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		

1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,009
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,44
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	4,1
Ц26-1-43	Линии поточные для подготовки волокна и очесов типа ПЛ-КЛ, ПЛ-150-П (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	43,6
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,48
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,56
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,009
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,4
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	18–48,7
Ц26-1-44	Машины ровничные типа Р-168-3, Р-192-5 на 132 веретена (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	352
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	53,14
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	8,64
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	35,86
M031894	Галь электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	35,86
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	8,64
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,0036
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	1,8
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0027
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,00225
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	7,8–9
Ц26-1-45	Машины ровничные типа Р-260-5 на 92 веретена (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	320
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	45,97
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	7,47
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	31,03
M031894	Галь электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	31,03
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	7,47
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		

I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,03
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	1,5
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00225
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,00187
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	7,5
Ц26-1-46	Машины ровничные типа РСК-Ш (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	111
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	26,81
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	8,05
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	10,71
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	10,63
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	8,05
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,0022
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,59
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00044
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,00044
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,2
Ц26-1-47	Машины ровничные модели 1505/6 (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	533
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	77,59
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	10,55
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	56,49
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	56,49
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	10,55
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,04
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,7
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,003
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,002
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	8,4–11
Ц26-1-48	Машины ровничные типа Р-216 (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	512
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	65,76
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	12,17
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	41,42
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	41,33

M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	12,17
Нормы расхода материалов			
I			
Материалы для строительных работ			
I/10			
Материалы для строительных работ общего назначения			
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,013
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,89
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00254
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,00254
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	11,6–12,7
Ц26-1-49	При изменении количества веретен ровничных машин добавлять или исключать за секцию в 4 веретена к норме Ц26-1-45 и в 6 веретен к норме Ц26-1-44 (единица измерения – секция)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,12
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,82
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	1,48
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	1,48
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,82
Нормы расхода материалов			
I			
Материалы для строительных работ			
I/10			
Материалы для строительных работ общего назначения			
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,0005
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0001
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,0001
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	До 1
Ц26-1-50	Машины прядильные типа БДА (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	196
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	22,33
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	6,77
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	8,79
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	6,77
Нормы расхода материалов			
I			
Материалы для строительных работ			
I/10			
Материалы для строительных работ общего назначения			
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,035
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,55
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00095
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	5
Ц26-1-51	Машины прядильные типа ПБ-114-Ш на 300 веретен, ПБ-132-Ш на 240 веретен (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	477
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	40,18
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,77
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	36,64

M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,77
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,053
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	1,59
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00318
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,00318
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	10–10,6
Ц26-1-52	Машины прядильные типа П-76-ШГ на 408 веретен (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	477
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	54,61
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	8,83
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	36,95
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	8,83
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,064
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	1,84
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00184
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,0046
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	9,2
Ц26-1-53	Машины прядильные типа П-76-5М6 на 336 веретен (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	296
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	43,86
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	8,92
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	26,02
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	8,92
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,033
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,99
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00132
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,00198
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	6,6
Ц26-1-54	Машины прядильные типа П-70, ПУ-66 на 400 веретен, П-75 на 336 веретен (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	342
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	54,18
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	10,14
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	33,9
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	10,14
	Нормы расхода материалов		

I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,038
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	1,125
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0015
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,00225
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	7–7,5
Ц26-1-55	Машины прядильные типа ПМ-88Л на 256 веретен (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	342
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	37,87
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	9,11
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	19,65
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	9,11
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,067
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	1,43
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0019
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,00285
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	9,5
Ц26-1-56	Машины прядильные типа ПММ-120 (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	229
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	28,99
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	8,79
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	11,41
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	11,41
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	8,79
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,046
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,715
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00123
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	6,5
Ц26-1-57	Машины прядильные типа ПММ-240 (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	342
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	50,39
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	9,59
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	31,21
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	31,21
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	9,59
	Нормы расхода материалов		

I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,07
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	1,1
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0018
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	10
Ц26-1-58	Машины прядильные типа ППМ-114Л на 184 веретена, ПС (ПСЛ)-132-ПД на 104 веретена (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	365
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	23,54
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	21,62
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	21,62
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,067
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	1,44
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00192
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,00288
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	8,8–9,6
Ц26-1-59	Машины прядильные типа ПС (ПСЛ)-100-ЛО на 100 веретен (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	319
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	19,68
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	17,76
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	17,76
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,025
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	1,26
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00168
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,00252
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	8,4
Ц26-1-60	При изменении количества веретен прядильных машин добавлять или исключать за секцию в 8 веретен к норме Ц26-1-58, в 10 веретен к норме Ц26-1-59, в 16 веретен к нормам Ц26-1-55 и Ц26-1-58 (единица измерения – секция)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	17,4
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	4,68
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,82

М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	1,04
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	1,04
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,82
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,003
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0001
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,0001
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	До 1
Ц26-1-61	При изменении количества веретен прядильных машин добавлять или исключать за секцию в 16 веретен к норме Ц26-1-54 (единица измерения – секция)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	24
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,67
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,74
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,19
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	1,74
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,74
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0001
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,0003
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	До 1
Ц26-1-62	При изменении количества веретен прядильных машин добавлять или исключать за секцию в 20 веретен к норме Ц26-1-51 (единица измерения – секция)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	25,1
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,09
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,74
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,61
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	3,61
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,74
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,004
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,0003
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	До 1
Ц26-1-63	При изменении количества веретен прядильных машин добавлять или исключать за секцию в 24 веретена к П-76-ШГ и 5М6 по нормам Ц26-1-52, Ц26-1-53 (единица измерения – секция)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	29,4
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,56

	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,75
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,06
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	2,06
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,75
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0001
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,0003
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	До 1
Ц26-1-64	При изменении количества веретен прядильных машин добавлять или исключать за секцию в 32 веретена к норме Ц26-1-51 (единица измерения – секция)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	45,8
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,24
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,78
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,68
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	3,68
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,78
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,004
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,0003
Ц26-1-65	При изменении количества веретен прядильных машин добавлять или исключать за секцию в 48 веретен к норме Ц26-1-54 (единица измерения – секция)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	57,8
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,28
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,75
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,78
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	2,78
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,75
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,004
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0002
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,0004
Ц26-1-66	Прессы типа АРО (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	80,7
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	19,5
	Нормы эксплуатации машин		

M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,24
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	17,02
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,24
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,009
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00016
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	6,2
Ц26-1-67	Прессы типа ПУ (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	26,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,9
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,74
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,42
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,74
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,009
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00016
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	1,8–1,9
Ц26-1-68	Прессы типа РП-5-УМ (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	26,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,47
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,34
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,79
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,34
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,009
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00016
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	3,2
Ц26-1-69	Оборудование вспомогательное в прядильных производствах (станки для точки шляпок, обтяжки чесальных машин, гарнитуров, шлифовки эластичных покрытий и др.) (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	26,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,99
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,74
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,51
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,74
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		

1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,001
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	До 1,2

Раздел 2. Оборудование крутильных производств

Группа 2. Оборудование крутильных производств

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц26-2-1	Машины тростильно-крутильные типа ТК-136, ТК2-160 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	43,6
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,12
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,24
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,64
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,64
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,24
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,00022
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	3,2–6,2
Ц26-2-2	Машины тростильно-крутильные типа ТКД-400, ТКЛП-615 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	45,8
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,03
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	5,11
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	5,11
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,00022
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	2–8
Ц26-2-3	Машины крутильные типа К-132, К-176 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	22,9
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,87
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,94

М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,99
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,99
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,94
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,00022
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	4,7–5,3
Ц26-2-4	Машины крутильные типа КОФ, КЭ-160, КОЭ-315 (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	46,9
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,42
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,5
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,5
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,16
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00028
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,00027
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	4,6–12
Ц26-2-5	Машины крутильные типа КВШ-250 (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	45,8
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,22
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,36
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,5
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,5
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,36
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,16
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00028
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,00027
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	3,2
Ц26-2-6	Машины свивальные веревочные типа К-710-ИП (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	25,1
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	4,83
Нормы эксплуатации машин			

M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,22
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,39
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,22
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,16
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00027
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,00028
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	4,5–6
Ц26-2-7	Машины прядильно-крутильные типа ПК-100 на 288 веретен, ПК-114 на 272 веретена, ПК-132 на 240 веретен (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	457
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	50,74
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	8,79
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	33,16
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	33,16
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	8,79
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,027
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,9
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00315
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,00324
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	8,4–9
Ц26-2-8	При изменении количества веретен прядильно-крутильных машин добавлять или исключать за секцию в 16 веретен к ПК-114 по норме Ц26-2-7 (единица измерения – секция)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	19,6
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	4,87
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,72
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	1,43
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	1,43
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,72
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,003
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00028
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,0002
Ц26-2-9	При изменении количества веретен прядильно-крутильных машин добавлять или исключать за секцию в 24 веретена к ПК-100, в 30 веретен к ПК-132 по норме Ц26-2-7 (единица измерения – секция)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	37,1
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,16

<i>Нормы эксплуатации машин</i>			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,77
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,62
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	2,62
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,77
<i>Нормы расхода материалов</i>			
<i>I</i>			
<i>Материалы для строительных работ</i>			
<i>I/10</i>			
<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>			
I/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,003
I/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00035
I/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,00028

Раздел 3. Оборудование ткацких производств

Группа 3. Оборудование ткацких производств

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц26-3-1	Машины мотальные типа ММ, М-2М, МТ (единица измерения – т)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	26,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,17
<i>Нормы эксплуатации машин</i>			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,22
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,73
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	3,73
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,22
<i>Нормы расхода материалов</i>			
<i>I</i>			
<i>Материалы для строительных работ</i>			
<i>I/10</i>			
<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>			
I/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,004
I/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,09
I/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00023
<i>Справочная информация</i>			
P999-0000	Масса оборудования	т	4,7–5,6
Ц26-3-2	Машины мотальные типа М-170 (единица измерения – т)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	24
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,57
<i>Нормы эксплуатации машин</i>			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,74
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,09
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,09
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,74
<i>Нормы расхода материалов</i>			
<i>I</i>			
<i>Материалы для строительных работ</i>			
<i>I/10</i>			
<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>			
I/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
I/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,32
I/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00082
<i>Справочная информация</i>			
P999-0000	Масса оборудования	т	2–2,5

Ц26-3-3	Машины мотальные типа МЛМ-2, МЛС-2 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	31,6
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,61
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,35
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,91
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,35
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,004
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,09
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00023
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,2–4,6
Ц26-3-4	Автоматы мотальные типа ТЕКСКОНЕР на 32 головки (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	57,8
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,72
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,34
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	5,04
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	5,04
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,34
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,006
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,17
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00025
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	5
Ц26-3-5	Машины крестомольные типа КШ-4 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	26,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,18
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,74
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,7
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,74
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,004
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,09
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00023
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,7
Ц26-3-6	Машины куфтомотальные типа ДМ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	16,4

1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,7
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,82
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,06
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	2,06
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,82
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,32
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00082
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	1,4
Ц26-3-7	Машины перемоточные типа МП, МТ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	24
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,52
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,74
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,04
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	2,04
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,74
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,32
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00082
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,6
Ц26-3-8	Машины бобинажно-перемоточные типа БП (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	21,8
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,8
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,73
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,34
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	2,34
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,73
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,32
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00082
1/10-235-5/51	Пластина резиновая техническая маслобензостойкая (МБС)	кг	1,4
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	1,1–1,6
Ц26-3-9	Машины уточно-перемоточные типа УА-300, УПМ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		

	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	31,6
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	9,26
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,76
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	5,74
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,76
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,005
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,1
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0002
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	2,2–4,6
Ц26-3-10	Машины сновальные (без шпулярики) типа СЛ, СП, СП-Л (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	30,5
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,28
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,23
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,82
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,82
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,23
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,005
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,11
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0002
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	5
Ц26-3-11	Шпулярики типа Ш к машинам сновальным типа СЛ, СП (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	39,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,86
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,77
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	7,32
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,77
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,005
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,11
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0002
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	1,35–2,5
Ц26-3-12	Шпулярики типа Ш к машинам сновальным типа СП-Л (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6

1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	28,3
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	8,17
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,34
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	5,49
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,34
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,005
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,11
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0002
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	1,9–2,65
Ц26-3-13	Машины шлихтовальные типа ШБ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	34,9
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,84
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,92
M031894	Галь электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,92
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,003
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00014
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,17
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	16,2–23
Ц26-3-14	Машины шлихтовальные типа ШБ-Л (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	38,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,86
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,94
M031894	Галь электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,94
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,003
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00014
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,17
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	17,8–19
Ц26-3-15	Машины перегонно-эмульсирующие типа МПЭ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	20,7
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	4,94

	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,93
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,08
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	3,08
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,93
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,003
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00014
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	8,4–10,8
Ц26-3-16	Машины узловязальные типа УП (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	57,8
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	18,07
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,75
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	14,57
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,75
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,001
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,3–0,44
Ц26-3-17	Станки ткацкие типа СТБ (бесчелночные) (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	34,9
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,85
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,35
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	8,15
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	8,15
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,35
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-120-250-10/5	Войлок технический грубошерстный	т	0,00038
1/10-135-10-2/130	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	0,0005
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0005
1/10-230-50-15/27	Олифа оксоль	т	0,00004
5	Материалы для монтажных и специальных строительных работ		
5/50	Прокатно-тянутые изделия из цветных металлов и цветные металлы		
5/50-70-3/8	Канифоль сосновая высшего сорта (22 гр)	т	0,00011
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	2,6–4,4
Ц26-3-18	Машины ткацкие многозевные типа ТММ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	31,6
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	12,49
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,23

M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	10,03
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	10,03
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,23
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-120-250-10/5	Войлок технический грубошерстный	т	0,00038
1/10-135-10-2/130	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	0,0005
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0004
1/10-230-50-15/27	Олифа оксоль	т	0,00004
5	Материалы для монтажных и специальных строительных работ		
5/50	Прокатно-тянутые изделия из цветных металлов и цветные металлы		
5/50-70-3/8	Канифоль сосновая высшего сорта (22 гр)	т	0,00011
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	5,4
Ц26-3-19	Машины жаккардовые типа Ж-13 (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	24
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	13,4
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,74
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	9,92
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	9,92
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,74
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0008
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	0,5–0,6
Ц26-3-20	Машины жаккардовые типа Ж2-1344, 2Ж2-1344 (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	66,5
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	13,57
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,76
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	10,05
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	10,05
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,76
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0008
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	1,4–2,4

Раздел 4. Оборудование отделочных производств

Группа 4. Оборудование отделочных производств

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц26-4-1	Машины тканеопаливающие типа МТО (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6

1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	29,4
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	4,19
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,95
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,29
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	2,29
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,95
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0002
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки Ст3сп, Ст3пс, толщиной 9–12 мм	т	0,00107
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	7–10
Ц26-4-2	Линии беления, отварки и расшлихтовки тканей типа ЛБ-140, ЛБЖ, ЛЖО, ЛОБ (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	38,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,62
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,7
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	3,7
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,005
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,17
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0004
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки Ст3сп, Ст3пс, толщиной 9–12 мм	т	0,00093
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	68–180
Ц26-4-3	Линии беления, отварки и расшлихтовки тканей типа ЛОР-140 (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	44,7
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	11,21
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	5,61
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,64
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,64
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,001
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,019

1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,31
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00182
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,6
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	113
Ц26-4-4	Линии отварки и крепирования типа ЛКО-140(180) ШЛ (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	43,6
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,53
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,61
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,61
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,001
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,019
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,31
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
1/10-150-15/10	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	кг	0,2
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00182
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,06
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	35–75
Ц26-4-5	Линии беления, крашения и мерсеризации типа ЛБК-140, ЛМО-140 (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	44,7
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	11,21
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	5,61
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,64
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,64
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00015
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,019
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,31
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
1/10-150-15/10	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	кг	0,2
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00182
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,006
Справочная информация			

П999-0000	Масса оборудования	т	74–76
Ц26-4-6	Линии заварки и промывки типа ЛЗ-180, ЛЗП-180 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	36
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,3
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,38
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	3,38
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00058
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,005
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,17
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0004
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00093
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,6
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	29–33
Ц26-4-7	Линии промывки тканей типа ЛПЖ, ЛПН, ЛРП (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	39,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,5
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,24
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,02
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,02
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,24
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00069
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,11
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00033
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00148
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,99
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	29–33
Ц26-4-8	Ванны мойные типа ВЦП, ВРП, плюсовки типа ПД, ПТ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	45,8
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	8,9
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,24
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	6,42
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	6,42
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,24
	Нормы расхода материалов		

I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,18
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00028
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00067
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,3
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,5–5,5
Ц26-4-9	Машины промывные, валяльно-промывные, пропиточные типа МП (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	42,5
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,24
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,32
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,32
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00069
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,11
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00033
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00148
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,99
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	9–15
Ц26-4-10	Машины промывные, валяльно-промывные, пропиточные типа МПВ, МПЖ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	48
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,77
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,25
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,27
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,27
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,25
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00069
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,11
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00033
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00148
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,99

	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	3,6–7,3
Ц26-4-11	Машины промывные, валяльно-промывные, пропиточные типа МВП (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	40,3
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,94
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,02
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,02
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00015
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,08
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00024
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0012
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,99
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	9,7–11,4
Ц26-4-12	Машины мойно-материальные типа ММ, МС (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	41,4
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,17
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,25
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,25
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00069
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,11
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00033
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00148
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,99
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	6–7,3
Ц26-4-13	Машины красильно-промывные типа МКП, МКПШ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	36
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,24
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,35
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,54
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	3,54

M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,35
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,0006
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,11
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00035
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0014
1/10-280-20/40	Вода	м ³	2
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	3,4–3,7
Ц26-4-14	Линии красильные типа ЛКК (кубозольное крашение) (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	42,5
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	12,36
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	6,18
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,41
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,41
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,77
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00038
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,33
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00038
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00167
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,54
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	64–72
Ц26-4-15	Линии красильные типа ЛТК (термозольное крашение) (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	44,7
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	11,21
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	5,61
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,64
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,64
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00038
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,33
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00038
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00167
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,54
	Справочная информация		

П999-0000	Масса оборудования	т	70–123
Ц26-4-16	Линии для пропитки и крашения типа ЛПК-Л (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	37,1
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,62
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,7
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	3,7
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,005
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,17
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0004
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00093
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,6
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	140
Ц26-4-17	Линии красильно-сушильные типа ЛКС (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	43,6
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	12,36
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	6,18
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,41
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,41
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,77
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00038
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,33
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00038
1/10-150-15/10	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	кг	0,42
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00167
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,54
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	49–82
Ц26-4-18	Линии промывки-сушки (мойно-сушильные) типа ЛПС, ЛПСС (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	51,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	12,42
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	6,21
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	5,24

M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	5,24
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,97
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00058
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,03
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,33
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00038
1/10-150-15/10	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	кг	0,42
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0009
1/10-280-20/40	Вода	м ³	1,2
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	38–45
Ц26-4-19	Линии промывки-сушки (мойно-сушильные) типа ЛМС (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	51,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	12,65
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	6,32
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	5,36
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	5,36
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,97
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00058
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,03
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,25
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00027
1/10-150-15/10	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	кг	0,42
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00089
1/10-280-20/40	Вода	м ³	1,4
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	53–65
Ц26-4-20	Линии мерсеризационные цепные типа ЛМЦ (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	42,5
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,5
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	5,25
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,29
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,29
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00015

1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,004
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,3
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0004
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0021
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,24
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	91,5
Ц26-4-21	Линии мерсеризационные бесцепные (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	53,4
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,56
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	5,28
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,31
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,31
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,97
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,0002
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,015
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,3
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0007
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0021
1/10-280-20/40	Вода	м ³	1,2
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	90–114
Ц26-4-22	Линии нафтольно-сушильные типа ЛНС (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	37,1
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	9,08
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	4,54
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,58
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	3,58
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00058
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,005
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,17
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0004
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00093
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,6
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	22,5
Ц26-4-23	Линии карбонизации шерсти типа ЛК-180Ш (единица измерения – т)		
Затраты труда			

	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	51,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	12,65
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	6,32
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	5,36
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	5,36
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,97
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00058
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,03
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,25
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00027
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00089
1/10-280-20/40	Вода	м ³	1,4
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	51
Ц26-4-24	Линии расправки, отжима и сушки типа ЛРО, ЛРС (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	42,5
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,97
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,24
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,49
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,49
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,24
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00015
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,08
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00024
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0012
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	7,7–8,7
Ц26-4-25	Машины сушильные типа МСБ, МСВР, СБМО (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	34,9
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	9,16
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	4,58
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,23
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	3,23
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,35
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		

1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,69
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00008
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0005
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,05
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	5,8–32
Ц26-4-26	Жгуторасправители типа ЖР (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	41,4
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	8,32
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,77
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,78
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,78
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,77
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00015
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,08
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00024
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0012
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	1,8
Ц26-4-27	Машины отсосно-вакуумные типа МОВ (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	29,4
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,28
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,34
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,6
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	2,6
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,34
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00015
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,001
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,14
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00026
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00181
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	1,4–3
Ц26-4-28	Оборудование стригально-ворсовальное типа ВСА, ВСЛ, ВПЗ, ИВ, ИВА, СВА, СПН (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	40,3
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,86

	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,94
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	3,94
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00015
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,08
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00024
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00083
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	3,9–13,7
Ц26-4-29	Машины чесально-отколочные типа ЧОМ-3 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	34,9
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,16
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,35
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,46
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	3,46
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,35
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00015
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,005
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,08
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00024
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0012
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	4,5
Ц26-4-30	Машины наждачные и чистильные типа НМ-2, ЧМ-3 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	25,1
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,68
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,33
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	1,02
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	1,02
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,33
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00015
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,001
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,14

1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00026
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00063
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	2–4,6
Ц26-4-31	Машины раскатные периферические типа МРП (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	28,3
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,16
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,75
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,66
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	2,66
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,75
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00015
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,001
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,14
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00026
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00063
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	1,4–1,7
Ц26-4-32	Машины печатные многоквалыные типа 4430 (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	45,8
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	9,36
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	4,68
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,72
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	3,72
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,18
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00028
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00067
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,5
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	11–25
Ц26-4-33	Зрельники типа ЗВ, ЗМП (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	37,1
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,7
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96

М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,78
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	3,78
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,69
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00008
1/10-150-15/10	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	кг	0,42
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,004
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,05
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	23–33
Ц26-4-34	Машины и линии ширильные, сушильно-ширильные и стабилизационные типа МШС7, «ЭЛИТЕКС» (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	44,7
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,65
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,73
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,73
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,14
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00025
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00094
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	41–43
Ц26-4-35	Машины и линии ширильные, сушильно-ширильные и стабилизационные типа ЛАШС (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	44,7
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	11,21
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	5,61
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,64
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,64
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,14
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00025

1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0025
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,05
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	76
Ц26-4-36	Машины и линии ширильные, сушильно-ширильные и стабилизационные типа ЛПШС (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	43,6
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,48
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,56
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,56
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,14
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00025
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00094
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	54–58
Ц26-4-37	Машины и линии ширильные, сушильно-ширильные и стабилизационные типа ШЦ (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	37,1
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,53
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,61
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	3,61
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,18
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00012
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0003
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	7,6–9,3
Ц26-4-38	Линии термической обработки типа ЛТ (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	37,1
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,84
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	3,42

М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,46
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	2,46
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,18
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00028
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00067
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,3
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	15
Ц26-4-39	Линии термической обработки типа МВРТ (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	38,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	9,78
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	4,89
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,93
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	3,93
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,18
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00028
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00067
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,05
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	21
Ц26-4-40	Термокамеры радиационные типа УРТК (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	34,9
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,17
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,76
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,65
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	3,23
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,76
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,08
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00028
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00067

1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,3
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,7–2,3
Ц26-4-41	Линии каландрирования и термической обработки типа ЛКТ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	42,5
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,24
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,32
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	3,91
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,08
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00024
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0012
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	17–18,2
Ц26-4-42	Каландры отделочные типа К, КО, КОЭ, КСЭ, КФЭ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	40,3
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,94
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,02
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,02
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,001
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,08
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00024
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0012
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	6–15
Ц26-4-43	Декатиры типа Д-220 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	28,3
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	4,34
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,95
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,44
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	2,44
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,95

	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00015
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,001
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,14
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00026
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00181
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	8,9
Ц26-4-44	Декаптиры типа ДЗН (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	43,6
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,25
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,33
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,33
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,18
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00028
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00067
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,3
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	12,6
Ц26-4-45	Машины ратинирующие типа РМ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	37,1
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,47
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,35
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,77
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,77
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,35
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,002
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,18
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00028
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00067
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,3
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	3,3

Ц26-4-46	Машины для кондиционирования и увлажнения типа МКУ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	28,3
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	8,17
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,34
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	5,49
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,34
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00015
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,001
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,14
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00181
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	3,5
Ц26-4-47	Линии усадочные типа ЛУ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	37,1
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	9,31
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	4,65
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,7
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00058
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,005
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,17
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00093
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,6
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	19–24,7
Ц26-4-48	Линии аппретурно-отделочные типа ЛАУ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	44,7
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	11,21
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	5,61
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,64
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,001
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,019
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,31

1/10-150-15/10	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	кг	0,2
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00182
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,06
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	50–55
Ц26-4-49	Линии заключительной отделки типа ЛЗО (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	43,6
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	10,98
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	5,49
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,53
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,001
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,019
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,31
1/10-150-15/10	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	кг	0,2
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00182
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,06
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	61–75
Ц26-4-50	Машины мерильно-двоильно-накатные и контрольно-мерильные типа МДН (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	30,5
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	8,65
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,34
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	5,97
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,34
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00015
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,001
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,14
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0015
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	2,7
Ц26-4-51	Укладчики ткани в жгуте типа УЖ-4 (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	61
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	9,7
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,75

М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	6,2
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	6,23
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,75
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,005
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0006
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00252
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	1,2–2
Ц26-4-52	Оборудование вспомогательное в отделочных производствах (компенсаторы, укладчики ткани и др.) (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	31,6
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	9,07
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,76
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	5,55
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,76
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,005
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0006
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	до 2,7

Раздел 5. Оборудование цехов крашения волокна, ленты, пряжи

Группа 5. Оборудование цехов крашения волокна, ленты, пряжи

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц26-5-1	Аппараты красильные типа АКД, АКДС (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	38,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,93
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	4,43
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,54
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,003
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0037
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,95
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	6,4–13,7

Ц26-5-2	Аппараты красильные типа АКЦ-Л (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	37,1
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	8,55
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	4,27
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,32
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00058
1/10-80-25/41	Асбестовый картон общего назначения КАОН-1 толщиной 4; 6 мм	т	0,00061
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,003
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,3
1/10-150-15/10	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	кг	0,05
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0037
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,95
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	10,8
Ц26-5-3	Аппараты красильные типа АПК-100 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	38,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,78
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,35
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,08
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,08
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,35
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-25/41	Асбестовый картон общего назначения КАОН-1 толщиной 4; 6 мм	т	0,00061
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,003
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
1/10-150-15/10	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	кг	0,05
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0037
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,95
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	3,6
Ц26-5-4	Аппараты красильные типа КМ-10 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	38,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,47
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,77
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,93

M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	3,93
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,77
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-25/41	Асбестовый картон общего назначения КАОН-1 толщиной 4; 6 мм	т	0,00061
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,003
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
1/10-150-15/10	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	кг	0,05
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0037
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,95
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	1,3
Ц26-5-5	Аппараты красильные типа КПМ-10 (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	37,1
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,38
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,77
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,84
M031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	3,84
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,77
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-25/41	Асбестовый картон общего назначения КАОН-1 толщиной 4; 6 мм	т	0,00061
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,003
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
1/10-150-15/10	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	кг	0,05
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0037
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,95
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	2
Ц26-5-6	Аппараты красильные типа ЛКА (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	37,1
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,47
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,77
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,93
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,77
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01

1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0008
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,2
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	0,4
Ц26-5-7	Аппараты сушильные типа АСВ-120 (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	34,9
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	12,29
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	7,87
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,46
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,02
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,7
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00025
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00094
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	29
Ц26-5-8	Аппараты сушильные типа КС, МКС, СПМ-2 (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	37,1
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,07
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,15
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	3,15
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,02
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,7
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00025
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00094
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	2,4–14,3
Ц26-5-9	Аппараты сушильные типа СКД, СП8-Л (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	42,5
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,48
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,56
М031894	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.ч	4,56
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96

	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,02
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,14
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00025
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,00094
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	19–23,6
Ц26-5-10	Линии гладильно-сушильные типа ЛГС (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	52,3
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	12,42
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	6,21
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	5,24
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,97
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-80-5/14	Асбест хризотилковый марки А-6К-30	т	0,00015
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,014
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,7
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00026
1/10-150-15/10	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	кг	1,25
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,008
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,05
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	24,2
Ц26-5-11	Машины для набивки волокна, тип НВ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	39,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,76
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,77
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4,22
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,77
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,9
Ц26-5-12	Прессы типа ПГ-4 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	42,5
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,52
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,77

М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,98
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,77
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0009
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	1,6
Ц26-5-13	Прессы типа ПГВ-10 (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	38,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,33
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,35
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3,63
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,35
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0003
1/10-260-40-15/10	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества марки СтЗсп, СтЗпс, толщиной 9–12 мм	т	0,0009
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	3,9
Ц26-5-14	Центрифуги, тип ФМД (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	24
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,01
Нормы эксплуатации машин			
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,33
М030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,35
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,33
Нормы расхода материалов			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,00028
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	4,1

Раздел 6. Оборудование нетканых материалов

Группа 6. Оборудование нетканых материалов

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц26-6-1	Машины и агрегаты иглопробивные и чесально-вязальные типа АЧВ, АЧВШВ, АИН, ИМ (единица измерения – т)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	27,3
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,22

	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	3,61
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	2,66
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,95
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,04
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0002
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	4,3–50,6
Ц26-6-2	Агрегаты для термоусадки типа АТУ (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	42,5
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	14,28
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	7,14
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	6,18
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,04
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0002
1/10-135-10-8/35	Масло индустриальное И-20А	т	0,00001
5	Материалы для монтажных и специальных строительных работ		
5/50	Прокатно-тянутые изделия из цветных металлов и цветные металлы		
5/50-70-3/8	Канифоль сосновая высшего сорта (22 гр)	т	0,00001
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	8,5–12
Ц26-6-3	Устройства раскатные типа УР-1800 (единица измерения – т)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	27,3
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,44
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,75
M030101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	1,94
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,75
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-110-50-5/505	Брусья обрезные хвойных пород длиной 4–6,5 м, шириной 100–150 мм, толщиной 100, 125 мм, 4 сорта	м ³	0,01
1/10-130-30/3	Вазелин технический	кг	0,04
1/10-135-10-8/25	Масло дизельное моторное зимнее М-8ДМ	т	0,0001
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,6