



**МІНІСТЭРСТВА
АРХІТЭКТУРЫ І БУДАЎНІЦТВА
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ**

**МИНИСТЕРСТВО
АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

ПАСТАНОВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

8 декабря 2020г. № 100

г. Минск

г. Минск

Об изменении приказа Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 31 октября 2016 г. № 238

На основании подпункта 5.34³ пункта 5 Положения о Министерстве архитектуры и строительства Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 31 июля 2006 г. № 973, Министерство архитектуры и строительства Республики Беларусь

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Сборник нормативов расхода ресурсов в натуральном выражении на строительные конструкции и работы № 71 «Работы по ремонту мелиоративных систем и сооружений» (НРР 8.03.371-2017), утвержденный приказом Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 31 октября 2016 г. № 238 следующие изменения:

1.1. пункт 1.7 раздела «Механизированные земляные работы» Общих указаний Технической части изложить в следующей редакции:

«1.7 Нормативами таблиц 71-11, 71-12 предусмотрена очистка каналов от наносов в забоях свободных от коммуникаций и наземных мешающих предметов в отвал. При определении норм расхода ресурсов на очистку каналов одноковшовыми экскаваторами в условиях, отличающихся от приведенных в нормативах, следует применять поправочные коэффициенты, приведенные в соответствующих пунктах раздела 3 Технической части»;

1.2. абзац второй пункта 1.9 «Общих указаниях» Технической части раздела «Механизированные земляные работы» изложить в следующей редакции:

При очистке от наносов каналов с заросшими откосами следует применять к нормам времени эксплуатации машин и механизмов коэффициент 1,1;

1.3. пункты 3.1, 3.4, 3.5, 3.7 и примечание к пункту 3.4 раздела 3 «Коэффициенты к нормам» Технической части исключить;

1.4. пункты 3.2, 3.6 раздела 3 «Коэффициенты к нормам» Технической части изложить в следующей редакции:

«3.2. Разработка вязкого грунта повышенной влажности, сильно налипающего на стенки и зубья ковша многоковшового экскаватора»;

«3.6. Очистка каналов от наносов в пределах первоначального (проектного) профиля многоковшовыми экскаваторами с заросшими откосами»;

1.5. в разделе 01 «Механизированные земляные работы» таблицу 71-11 «Очистка и восстановление параметров каналов одноковшовыми экскаваторами» с нормативами E71-11-1 ÷ E71-11-6 изложить в следующей редакции:

«Таблица 71-11. Очистка и восстановление параметров каналов одноковшовыми экскаваторами

Состав работ:

- а) очистка каналов, откосов от наносов, травяной растительности;
- б) укладка извлечённых отложений в отвал;
- в) переезды от забоя к забою, очистка бермы после 2-3 переездов.

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
E71-11-1	Очистка канала от заиливания в грунтах I группы одноковшовым экскаватором, оборудованным обратной лопатой ёмкость 0,4 м3 (единица измерения - 100м3)		
	Затраты труда		
	1-3 Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,68
	Нормы эксплуатации машин		
M060231	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,4м3	маш.-ч	6,68
E71-11-2	Очистка канала от заиливания в грунтах II группы одноковшовым экскаватором, оборудованным обратной лопатой ёмкость 0,4 м3 (единица измерения - 100м3)		
	Затраты труда		
	1-3 Затраты труда машинистов	чел.-ч	7,49
	Нормы эксплуатации машин		
M060231	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,4м3	маш.-ч	7,49
E71-11-3	Очистка канала от заиливания в грунтах I группы одноковшовым экскаватором, оборудованным обратной лопатой ёмкость 0,65 (0,5-0,8) м3 (единица измерения - 100м3)		
	Затраты труда		
	1-3 Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,46
	Нормы эксплуатации машин		
M060233	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,65м3	маш.-ч	5,46
E71-11-4	Очистка канала от заиливания в грунтах II группы одноковшовым экскаватором, оборудованным обратной лопатой ёмкость 0,65 (0,5-0,8) м3 (единица измерения - 100м3)		
	Затраты труда		
	1-3 Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,23
	Нормы эксплуатации машин		
M060233	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,65м3	маш.-ч	6,23

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
E71-11-5	Очистка канала от заиливания в грунтах I группы одноковшовым экскаватором, оборудованным обратной лопатой ёмкость 1,1 (1,0-1,2) м3 (единица измерения - 100м3)		
	Затраты труда		
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,08
	Нормы эксплуатации машин		
M060234	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 1м3	маш.-ч	3,04
E71-11-6	Очистка канала от заиливания в грунтах II группы одноковшовым экскаватором, оборудованным обратной лопатой ёмкость 1,1 (1,0-1,2) м3 (единица измерения - 100м3)		
	Затраты труда		
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,98
	Нормы эксплуатации машин		
M060234	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 1м3	маш.-ч	3,49

»;

1.6. в разделе 05 «Бетонные и железобетонные работы. Ремонт гидротехнических сооружений» таблицы 71-324 «Корчевка пней на откосах и бермах каналов одноковшовыми экскаваторами» с нормативами E71-324-1 ÷ E71-324-5, 71-334 «Корчевка кустарника на откосах и бермах каналов одноковшовыми экскаваторами» с нормативами E71-334-1 ÷ E71-334-3 изложить в следующей редакции:

«Таблица 71-324. Корчевка пней на откосах и бермах каналов одноковшовыми экскаваторами

Состав работ:

- а) установка экскаватора на необходимом расстоянии для корчевки;
- б) откопка земли вокруг пня его корчевка с выгрузкой на берму;
- в) засыпка подкоренной ямы с уплотнением грунта;
- г) перемещение к следующему пню.

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
E71-324-1	Корчевка пней экскаватором типа ЭО-3223 при диаметре пней до 20 см (единица измерения - 100 пней)		
	Затраты труда		
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4,4
	Нормы эксплуатации машин		
M060231	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,4м3	маш.-ч	4,4
E71-324-2	Корчевка пней экскаватором типа ЭО-3223 при диаметре пней свыше 20 см (единица измерения - 100 пней)		
	Затраты труда		
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,3
	Нормы эксплуатации машин		
M060231	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,4м3	маш.-ч	6,3
E71-324-3	Корчевка пней экскаватором с ковшем емкостью 1,1 (1.0-1,2) м3 при диаметре пней до 20 см (единица измерения - 100 пней)		
	Затраты труда		
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,06
	Нормы эксплуатации машин		

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
M060234	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 1м3	маш.-ч	3,03
E71-324-4	Корчевка пней экскаватором с ковшом емкостью 1,1 (1.0-1,2) м3 при диаметре пней свыше 20 до 32 см (единица измерения - 100 пней)		
	Затраты труда		
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	7,86
	Нормы эксплуатации машин		
M060234	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 1м3	маш.-ч	3,93
E71-324-5	Корчевка пней экскаватором с ковшом емкостью 1,1 (1.0-1,2) м3 при диаметре пней свыше 32 см (единица измерения - 100 пней)		
	Затраты труда		
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	9,46
	Нормы эксплуатации машин		
M060234	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 1м3	маш.-ч	4,73

Таблица 71-334. Корчевка кустарника на откосах и бермах каналов одноковшовым экскаватором

Состав работ:

- а) установка экскаватора на необходимом расстоянии для корчевки;
- б) корчевка кустарника с выгрузкой на берму;
- в) перемещение к следующей захватке.

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
E71-334-1	Корчевка редкого кустарника на откосах каналов экскаватором типа ЭО-3223 (единица измерения - 100м2)		
	Затраты труда		
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,48
	Нормы эксплуатации машин		
M060231	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,4м3	маш.-ч	0,48
E71-334-2	Корчевка среднего кустарника на откосах каналов экскаватором типа ЭО-3223 (единица измерения - 100м2)		
	Затраты труда		
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,65
	Нормы эксплуатации машин		
M060231	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,4м3	маш.-ч	0,65
E71-334-3	Корчевка густого кустарника на откосах каналов экскаватором типа ЭО-3223 (единица измерения - 100м2)		
	Затраты труда		
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,84
	Нормы эксплуатации машин		
M060231	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 0,4м3	маш.-ч	0,84

»;

1.7. раздел 05 «Бетонные и железобетонные работы. Ремонт гидротехнических сооружений» дополнить таблицей 71-524 «Демонтаж и монтаж затворов и подъемников гидротехнических сооружений» с нормативами E71-524-1 ÷ E71-524-22 следующего содержания:

«Таблица 71-524. Демонтаж и монтаж затворов и подъемников гидротехнических сооружений

Состав работ:

- а) демонтаж защитного кожуха, откручивание и отделение грузового винта от затвора (нормы 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15);
- б) отделение болтов крепления и срезка сварочных швов подъемника (нормы 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15);
- в) демонтаж подъемника (нормы 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17, 19, 21);
- г) демонтаж ригеля, затвора из рамы (нормы 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15);
- д) очистка, ремонт пазовой рамы, установка затвора в раму (нормы 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16);
- е) монтаж ригеля к пазовой раме (нормы 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16);
- ж) монтаж подъемника, соединение винта подъемника с затвором (нормы 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22);
- и) смазочные работы и монтаж защитного кожуха (нормы 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16).

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
E71-524-1	Демонтаж затворов и подъемников массой до 0,5 т, марка 1 В, 2,5 В (единица измерения - 1 затвор с подъемником)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	3,22
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,88
	Нормы эксплуатации машин		
M021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	0,88
M040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,19
	Нормы расхода материалов		
	Материалы по проекту		
1	Материалы для строительных работ		
1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-200-15/15 (П101-0000)	Ветошь	кг	П
1/10-135-20/60 (П101-0000)	Кислород технический газообразный	м3	П
1/10-135-20/75 (П101-0000)	Смесь пропана и бутана технических	кг	П
E71-524-2	Монтаж затворов и подъемников массой до 0,5 т, марка 1 В, 2,5 В (единица измерения - 1 затвор с подъемником)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	6,88
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,03
	Нормы эксплуатации машин		
M021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	1,76
M040103	Электростанции передвижные 30 кВт	маш.-ч	0,27
M040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,19
M330302	Машины шлифовальные угловые	маш.-ч	0,09
	Нормы расхода материалов		
	Материалы по проекту		
1	Материалы для строительных работ		

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-200-15/15 (П101-0000)	Ветошь	кг	П
1/10-260-160-1 (П101-0000)	Двутавры с параллельными гранями полок горячекатаные из стали углеродистой обыкновенного качества	т	П
1/10-180-5 (П101-0000)	Круг шлифовальный	шт	П
1/10-260-40-15 (П101-0000)	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества	т	П
1/10-130-30/103 (П101-0000)	Смазка солидол жировой (Солидол-Ж)	т	П
1/10-140-40/30 (П101-0000)	Электроды УОНИ 13/55	кг	П
E71-524-3	Демонтаж затворов и подъемников массой свыше 0,5 т, марка 2,5 В (единица измерения - 1 затвор с подъемником)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	3,8
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,08
	Нормы эксплуатации машин		
M021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	1,08
M040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,19
	Нормы расхода материалов		
	Материалы по проекту		
1	Материалы для строительных работ		
1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-200-15/15 (П101-0000)	Ветошь	кг	П
1/10-135-20/60 (П101-0000)	Кислород технический газообразный	м3	П
1/10-135-20/75 (П101-0000)	Смесь пропана и бутана технических	кг	П
E71-524-4	Монтаж затворов и подъемников массой свыше 0,5 т, марка 2,5 В (единица измерения - 1 затвор с подъемником)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	7,25
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,12
	Нормы эксплуатации машин		
M021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	1,82
M040103	Электростанции передвижные 30 кВт	маш.-ч	0,3
M040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,2
M330302	Машины шлифовальные угловые	маш.-ч	0,1
	Нормы расхода материалов		
	Материалы по проекту		
1	Материалы для строительных работ		
1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-200-15/15 (П101-0000)	Ветошь	кг	П
1/10-260-160-1 (П101-0000)	Двутавры с параллельными гранями полок горячекатаные из стали углеродистой обыкновенного качества	т	П
1/10-180-5 (П101-0000)	Круг шлифовальный	шт	П
1/10-260-40-15 (П101-0000)	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества	т	П
1/10-130-30/103 (П101-0000)	Смазка солидол жировой (Солидол-Ж)	т	П

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
1/10-140-40/30 (П101-0000)	Электроды УОНИ 13/55	кг	П
E71-524-5	Демонтаж затворов и подъемников массой до 1,0 т, марка 5 В (единица измерения - 1 затвор с подъемником)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	4
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,12
	Нормы эксплуатации машин		
M021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	1,12
M040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,22
	Нормы расхода материалов		
	Материалы по проекту		
	1 Материалы для строительных работ		
	1/10 Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-200-15/15 (П101-0000)	Ветошь	кг	П
1/10-135-20/60 (П101-0000)	Кислород технический газообразный	м3	П
1/10-135-20/75 (П101-0000)	Смесь пропана и бутана технических	кг	П
E71-524-6	Монтаж затворов и подъемников массой до 1,0 т, марка 5 В (единица измерения - 1 затвор с подъемником)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	7,65
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,2
	Нормы эксплуатации машин		
M021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	1,85
M040103	Электростанции передвижные 30 кВт	маш.-ч	0,35
M040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,23
M330302	Машины шлифовальные угловые	маш.-ч	0,12
	Нормы расхода материалов		
	Материалы по проекту		
	1 Материалы для строительных работ		
	1/10 Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-200-15/15 (П101-0000)	Ветошь	кг	П
1/10-260-160-1 (П101-0000)	Двутавры с параллельными гранями полок горячекатаные из стали углеродистой обыкновенного качества	т	П
1/10-180-5 (П101-0000)	Круг шлифовальный	шт	П
1/10-260-40-15 (П101-0000)	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества	т	П
1/10-130-30/103 (П101-0000)	Смазка солидол жировой (Солидол-Ж)	т	П
1/10-140-40/30 (П101-0000)	Электроды УОНИ 13/55	кг	П
E71-524-7	Демонтаж затворов и подъемников массой свыше 1,0 т, марка 5 В (единица измерения - 1 затвор с подъемником)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	4,3
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,23
	Нормы эксплуатации машин		
M021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	1,23
M040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,2

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
	Нормы расхода материалов		
	Материалы по проекту		
1	Материалы для строительных работ		
1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-200-15/15 (П101-0000)	Ветошь	кг	П
1/10-135-20/60 (П101-0000)	Кислород технический газообразный	м3	П
1/10-135-20/75 (П101-0000)	Смесь пропана и бутана технических	кг	П
E71-524-8	Монтаж затворов и подъемников массой свыше 1,0 т, марка 5 В (единица измерения - 1 затвор с подъемником)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	8,7
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,45
	Нормы эксплуатации машин		
M021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	2
M040103	Электростанции передвижные 30 кВт	маш.-ч	0,45
M040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,3
M330302	Машины шлифовальные угловые	маш.-ч	0,15
	Нормы расхода материалов		
	Материалы по проекту		
1	Материалы для строительных работ		
1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-200-15/15 (П101-0000)	Ветошь	кг	П
1/10-260-160-1 (П101-0000)	Двутавры с параллельными гранями полок горячекатаные из стали углеродистой обыкновенного качества	т	П
1/10-180-5 (П101-0000)	Круг шлифовальный	шт	П
1/10-260-40-15 (П101-0000)	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества	т	П
1/10-130-30/103 (П101-0000)	Смазка солидол жировой (Солидол-Ж)	т	П
1/10-140-40/30 (П101-0000)	Электроды УОНИ 13/55	кг	П
E71-524-9	Демонтаж затворов и подъемников плоских сдвоенных и колесных массой до 2,5 т, марка 5 В (единица измерения - 1 затвор с подъемником)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	8,68
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,6
	Нормы эксплуатации машин		
M021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	2,6
M040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,29
	Нормы расхода материалов		
	Материалы по проекту		
1	Материалы для строительных работ		
1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-200-15/15 (П101-0000)	Ветошь	кг	П
1/10-135-20/60 (П101-0000)	Кислород технический газообразный	м3	П
1/10-135-20/75 (П101-0000)	Смесь пропана и бутана технических	кг	П

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода	
E71-524-10	Монтаж затворов и подъемников плоских сдвоенных и колесных массой до 2,5 т, марка 5 В (единица измерения - 1 затвор с подъемником)			
	Затраты труда			
		Средний разряд рабочих		3,7
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	15,45
	1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4,71
	Нормы эксплуатации машин			
	M021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	4,28
	M040103	Электростанции передвижные 30 кВт	маш.-ч	0,43
	M040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,28
	M330302	Машины шлифовальные угловые	маш.-ч	0,15
Нормы расхода материалов				
Материалы по проекту				
1 Материалы для строительных работ				
1/10 Материалы для строительных работ общего назначения				
1/10-200-15/15 (П101-0000)	Ветошь	кг	П	
1/10-260-160-1 (П101-0000)	Двутавры с параллельными гранями полок горячекатаные из стали углеродистой обыкновенного качества	т	П	
1/10-180-5 (П101-0000)	Круг шлифовальный	шт	П	
1/10-260-40-15 (П101-0000)	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества	т	П	
1/10-130-30/103 (П101-0000)	Смазка солидол жировой (Солидол-Ж)	т	П	
1/10-140-40/30 (П101-0000)	Электроды УОНИ 13/55	кг	П	
E71-524-11	Демонтаж затворов и подъемников плоских сдвоенных и колесных массой свыше 2,5 т, марка 5 В (единица измерения - 1 затвор с подъемником)			
	Затраты труда			
		Средний разряд рабочих		3,7
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	9,78
	1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,9
	Нормы эксплуатации машин			
	M021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	2,9
	M040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,36
	Нормы расхода материалов			
	Материалы по проекту			
1 Материалы для строительных работ				
1/10 Материалы для строительных работ общего назначения				
1/10-200-15/15 (П101-0000)	Ветошь	кг	П	
1/10-135-20/60 (П101-0000)	Кислород технический газообразный	м3	П	
1/10-135-20/75 (П101-0000)	Смесь пропана и бутана технических	кг	П	
E71-524-12	Монтаж затворов и подъемников плоских сдвоенных и колесных массой свыше 2,5 т, марка 5 В (единица измерения - 1 затвор с подъемником)			
	Затраты труда			
		Средний разряд рабочих		3,7
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	16,4
	1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4,95
	Нормы эксплуатации машин			
M021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	4,47	

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
М040103	Электростанции передвижные 30 кВт	маш.-ч	0,48
М040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,32
М330302	Машины шлифовальные угловые	маш.-ч	0,2
	Нормы расхода материалов		
	Материалы по проекту		
1	Материалы для строительных работ		
1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-200-15/15 (П101-0000)	Ветошь	кг	П
1/10-260-160-1 (П101-0000)	Двутавры с параллельными гранями полок горячекатаные из стали углеродистой обыкновенного качества	т	П
1/10-180-5 (П101-0000)	Круг шлифовальный	шт	П
1/10-260-40-15 (П101-0000)	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества	т	П
1/10-130-30/103 (П101-0000)	Смазка солидол жировой (Солидол-Ж)	т	П
1/10-140-40/30 (П101-0000)	Электроды УОНИ 13/55	кг	П
E71-524-13	Демонтаж затворов и подъемников плоских сдвоенных и колесных массой до 3,0 т, марка 10 В (единица измерения - 1 затвор с подъемником)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	10,33
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3,06
	Нормы эксплуатации машин		
М021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	3,06
М040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,37
	Нормы расхода материалов		
	Материалы по проекту		
1	Материалы для строительных работ		
1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-200-15/15 (П101-0000)	Ветошь	кг	П
1/10-135-20/60 (П101-0000)	Кислород технический газообразный	м3	П
1/10-135-20/75 (П101-0000)	Смесь пропана и бутана технических	кг	П
E71-524-14	Монтаж затворов и подъемников плоских сдвоенных и колесных массой до 3,0 т, марка 10 В (единица измерения - 1 затвор с подъемником)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	16,75
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,1
	Нормы эксплуатации машин		
М021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	4,62
М040103	Электростанции передвижные 30 кВт	маш.-ч	0,48
М040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,32
М330302	Машины шлифовальные угловые	маш.-ч	0,17
	Нормы расхода материалов		
	Материалы по проекту		
1	Материалы для строительных работ		
1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-200-15/15 (П101-0000)	Ветошь	кг	П

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
1/10-260-160-1 (П101-0000)	Двутавры с параллельными гранями полок горячекатаные из стали углеродистой обыкновенного качества	т	п
1/10-180-5 (П101-0000)	Круг шлифовальный	шт	п
1/10-260-40-15 (П101-0000)	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества	т	п
1/10-130-30/103 (П101-0000)	Смазка солидол жировой (Солидол-Ж)	т	п
1/10-140-40/30 (П101-0000)	Электроды УОНИ 13/55	кг	п
E71-524-15	Демонтаж затворов и подъемников плоских сдвоенных и колесных массой свыше 3,0 т, марка 10 В (единица измерения - 1 затвор с подъемником)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	10,85
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3,23
	Нормы эксплуатации машин		
M021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	3,23
M040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,38
	Нормы расхода материалов		
	Материалы по проекту		
1	Материалы для строительных работ		
1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-200-15/15 (П101-0000)	Ветошь	кг	п
1/10-135-20/60 (П101-0000)	Кислород технический газообразный	м3	п
1/10-135-20/75 (П101-0000)	Смесь пропана и бутана технических	кг	п
E71-524-16	Монтаж затворов и подъемников плоских сдвоенных и колесных массой свыше 3,0 т, марка 10 В (единица измерения - 1 затвор с подъемником)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	17,1
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,19
	Нормы эксплуатации машин		
M021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	4,67
M040103	Электростанции передвижные 30 кВт	маш.-ч	0,52
M040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,35
M330302	Машины шлифовальные угловые	маш.-ч	0,17
	Нормы расхода материалов		
	Материалы по проекту		
1	Материалы для строительных работ		
1/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-200-15/15 (П101-0000)	Ветошь	кг	п
1/10-260-160-1 (П101-0000)	Двутавры с параллельными гранями полок горячекатаные из стали углеродистой обыкновенного качества	т	п
1/10-180-5 (П101-0000)	Круг шлифовальный	шт	п
1/10-260-40-15 (П101-0000)	Прокат толстолистовой горячекатаный с обрезной кромкой из стали углеродистой обыкновенного качества	т	п
1/10-130-30/103 (П101-0000)	Смазка солидол жировой (Солидол-Ж)	т	п
1/10-140-40/30 (П101-0000)	Электроды УОНИ 13/55	кг	п

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода	
E71-524-17	Демонтаж винтового подъемника с ручным приводом, марка 2,5 В (единица измерения - 1 подъемник)			
	Затраты труда			
		Средний разряд рабочих		3,5
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	0,83
	1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,42
	Нормы эксплуатации машин			
M021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	0,42	
E71-524-18	Монтаж винтового подъемника с ручным приводом, марка 2,5 В (единица измерения - 1 подъемник)			
	Затраты труда			
		Средний разряд рабочих		3,5
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1
	1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,5
	Нормы эксплуатации машин			
M021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	0,5	
E71-524-19	Демонтаж винтового подъемника с ручным приводом, марка 5 В (единица измерения - 1 подъемник)			
	Затраты труда			
		Средний разряд рабочих		3,5
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	0,97
	1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,48
	Нормы эксплуатации машин			
M021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	0,48	
E71-524-20	Монтаж винтового подъемника с ручным приводом, марка 5 В (единица измерения - 1 подъемник)			
	Затраты труда			
		Средний разряд рабочих		3,5
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1,1
	1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,55
	Нормы эксплуатации машин			
M021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	0,55	
E71-524-21	Демонтаж винтового подъемника с ручным приводом, марка 10 В (единица измерения - 1 подъемник)			
	Затраты труда			
		Средний разряд рабочих		3,5
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1,11
	1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,56
	Нормы эксплуатации машин			
M021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	0,56	
E71-524-22	Монтаж винтового подъемника с ручным приводом, марка 10 В (единица измерения - 1 подъемник)			
	Затраты труда			
		Средний разряд рабочих		3,5
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1,22
	1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,61
	Нормы эксплуатации машин			
M021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 10т	маш.-ч	0,61	

».

2. Республиканскому унитарному предприятию «Республиканский научно-технический центр по ценообразованию в строительстве»:

2.1. довести настоящее постановление до заинтересованных;

2.2. разъяснять вопросы, связанные с применением настоящего постановления;

2.3. обеспечить проведение апробации нормативов, утвержденных настоящим постановлением, в течение года после его официального опубликования и по ее результатам, при необходимости, внести изменения в установленном порядке.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Министра Швеца О.Д.

4. Настоящее постановление вступает в силу после официального опубликования.

Министр



Р.В.Пархамович