

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
15 июня 2021 г. № 62

**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 ремонт объектов № 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 1.22 подраздела «Подготовительные, сопутствующие и берегоукрепительные работы» раздела 1 «Общие указания» Технической части изложить в следующей редакции:

«1.22. В нормативах таблицы 71-31 «Крепление откосов и берм каналов посевом трав» расход материалов, учтенных по проекту, определяется с учетом следующих данных:

При использовании нормативов Е71-31-3, Е71-31-4 нормы высева и состав травосмеси учитываются в соответствии с приведенными данными:

Закрепляемая часть откоса	Виды трав	Норма высева, N_{is} , при 100 % посевной годности кг/1га
Верхняя часть откосов, берма	Тимофеевка луговая	12,0
	Кострец безостый	13,0
Нижняя часть откосов	Тимофеевка луговая	10,0
	Лисохвост луговой	15,0

Примечание: Нормы высева приняты при 100 % готовности семян.

В зависимости от посевной годности (P_{if}), указанной в документах на семена (свидетельство на семена или удостоверение о кондиционности), фактическая норма высева каждого вида семян (N_{if}) определяется по формуле

$$N_{if} = \frac{100}{P_{if}} \cdot N_{is},$$

где P_{if} – посевная годность каждого вида семян в %;
 N_{is} – норма высева каждого вида семян при 100 % посевной годности.

В зависимости от наличия семян допускается заменять один из видов на другой из аналогичной биологической группы, кроме тимофеевки луговой, не снижая общую норму высева.

При использовании нормативов Е71-31-5, Е71-31-6 дозы внесения минеральных удобрений при посеве трав на откосах и бермах в зависимости от вида почвы учитываются в соответствии с приведенными данными:

Почвы	Дозы внесения в действующем веществе, кг/1га		
	азотные	фосфорные	калийные
Минеральные	45,0	45,0	60,0
Торфянисто-глиеые, торфяные	–	60,0	120,0

Нормативы таблицы Е71-31 могут применяться при соответствии состава работ данных нормативов технологии выполнения работ, предусмотренной проектной документацией, на объектах по возведению и реконструкции мелиоративных систем и сооружений.

В нормативах таблиц 71-32÷71-35 следует считать траву:
редкой – всходы которой занимают до 30 % окашиваемой площади;
средней густоты – до 60 %;
густой – более 60 %.

Вся стеблевая трава считается жесткой, остальная мягкой.»;

1.2. из раздела 05 «Бетонные и железобетонные работы. Ремонт гидротехнических сооружений» таблицу 71-336 исключить;

1.3. раздел 3. «Подготовительные, сопутствующие и берегоукрепительные работы» дополнить таблицей 71-31 «Крепление откосов и берм каналов посевом трав» с нормативами Е71-31-1÷Е71-31-6 следующего содержания:

«Таблица 71-31. Крепление откосов и берм каналов посевом трав

Состав работ:

- а) снятие дернины на берме экскаваторами (норма 1);
- б) планировка откоса с подсыпкой растительного грунта слоем 5 см экскаватором (норма 2);
- в) дискование бермы дисковой бороной на тракторе в одну проходку перед посевом (норма 4);
- г) внесение минеральных удобрений перед посевом вручную (нормы 5, 6);
- д) посев трав с последующей заделкой вручную (нормы 3, 4).

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Е71-31-1	Снятие дернины с места заготовки растительного грунта на берме одноковшовым экскаватором, оборудованным очистным ковшом 0,4 м³ (единица измерения – 1 га)		
	<i>Затраты труда</i>		
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	25,97
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М060238	Экскаваторы одноковшовые на гусеничном ходу, оборудованные очистным ковшом 0,4 м ³	маш.-ч	25,97
Е71-31-2	Разработка грунта на берме одноковшовым экскаватором оборудованным очистным ковшом 0,4 м³ с нанесением на откос слоем 5 см (единица измерения – 1 га)		
	<i>Затраты труда</i>		
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	54,99
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М060238	Экскаваторы одноковшовые на гусеничном ходу, оборудованные очистным ковшом 0,4 м ³	маш.-ч	54,99
Е71-31-3	Посев и заделка семян трав на откосе вручную (единица измерения – 1 га)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	47,42
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
	<i>Материалы по проекту</i>		
	<i>1 Материалы для строительных работ</i>		
	<i>1/60 Материалы для озеленения</i>		
1/60-80-20 (П118-0000)	Травосмесь	кг	П

Е71-31-4	Посев и заделка семян трав на берме вручную (единица измерения – 1 га)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	41,71
1-3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,8
	Нормы эксплуатации машин		
М010404	Тракторы на пневмоколенном ходу при работе на водохозяйственном строительстве, 59 (80)кВт (л.с.)	маш.-ч	0,8
М090102	Бороны дисковые мелиоративные (без трактора)	маш.-ч	0,8
	Нормы расхода материалов		
	Материалы по проекту		
	1 Материалы для строительных работ		
	1/60 Материалы для озеленения		
1/60-80-20 (П118-0000)	Травосмесь	кг	П
Е71-31-5	Внесение минеральных удобрений на откосе вручную (единица измерения – 1 га)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	14,85
	Нормы расхода материалов		
	Материалы по проекту		
	1 Материалы для строительных работ		
	1/60 Материалы для озеленения		
1/60-5 (П114-0000)	Минеральные удобрения	кг	П
Е71-31-6	Внесение минеральных удобрений на берме вручную (единица измерения – 1 га)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	14,08
	Нормы расхода материалов		
	Материалы по проекту		
	1 Материалы для строительных работ		
	1/60 Материалы для озеленения		
1/60-5 (П114-0000)	Минеральные удобрения	кг	П».

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

- 2.1. довести настоящее постановление до заинтересованных;
- 2.2. разъяснить 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 его официального опубликования.

Министр

Р.В.Пархамович