

СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА

СБОРНИК N 14

СМЕТНЫХ НОРМ И РАСЦЕНОК НА
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

КОНСТРУКЦИИ В СЕЛЬСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ

СНИП 4.02-91

ГОССТРОЙ СССР

МОСКВА 1991

СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА

СБОРНИК N 14

СМЕТНЫХ НОРМ И РАСЦЕНОК НА
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

КОНСТРУКЦИИ В СЕЛЬСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ

СНИП 4.02-91

УТВЕРЖДЕН
ПОСТАНОВЛЕНИЕМ
ГОССТРОЯ СССР
ОТ 29 ДЕКАБРЯ 1990 Г. N 115

ГОССТРОЙ СССР

МОСКВА 1991

СНИП 4.02-91 СБОРНИК СМЕТНЫХ НОРМ И РАСЦЕНОК НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ.
СБОРНИК N 14 КОНСТРУКЦИИ В СЕЛЬСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ГОССТРОЙ СССР -
М: СТРОЙИЗДАТ, 1991-

РАЗРАБОТАН ИНСТИТУТАМИ ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ, ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ ПОД МЕТОДИЧЕСКИМ
РУКОВОДСТВОМ ЦНИИЭУС ГОССТРОЯ СССР И РАССМОТРЕН УПРАВЛЕНИЕМ ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ
И СМЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ГОССТРОЯ СССР.

РЕДАКТОРЫ: ИНЖЕНЕРЫ В.В.СЕМЫКИН, Э.Я.ЛАВЗИНА, В.А.ПОЛУБЕВ (ГОССТРОЙ СССР),
М.В.АПУХТИН, К.Э.Н.В.И.КОРЕЦКИЙ, ИНЖЕНЕРЫ О.А.КУЛИК, Л.В.БОГДАНОВА (ЦНИИЭУС
ГОССТРОЯ СССР), Г.А.ТИХОНОВА (ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ), Д.И.НОВОСИЛЬЦЕВ (ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ)

СТРОЙИЗДАТ 1991

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ СССР (ГОССТРОЙ СССР)	СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА	СНИП 4-2-90
	СБОРНИКИ СМЕТНЫХ НОРМ И РАСЦЕНОК НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ СБОРНИК 14. КОНСТРУКЦИИ В СЕЛЬС- КОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ	ВЗАМЕН СБОРНИКОВ ЭЛЕМЕНТНЫХ СМЕТНЫХ НОРМ И ЕДИНЫХ РАЙОННЫХ ЕДИНИЧНЫХ РАСЦЕНОК НА СТРОИТЕЛЬ- НЫЕ КОНСТРУКЦИИ И РАБОТЫ (БРЕР-84) СБОРНИК N14 "КОНСТРУКЦИИ В СЕЛЬСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ"

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1.1. СМЕТНЫЕ НОРМЫ И РАСЦЕНКИ НАСТОЯЩЕГО СБОРНИКА РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ НА ОТДЕЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СЕЛЬСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ.

ЗАТРАТЫ НА УСТАНОВКУ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ И ПРОИЗВОДСТВО ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ, ВСТРЕЧАЮЩИХСЯ В ПРАКТИКЕ СЕЛЬСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА НЕ ПРЕДУСМОТРЕННЫХ НАСТОЯЩИМ СБОРНИКОМ, СЛЕДУЕТ ОПРЕДЕЛЯТЬ ПО СООТВЕТСТВУЮЩИМ СБОРНИКАМ.

1.2. НАСТОЯЩИМ СБОРНИКОМ УЧТЕНО ВЫПОЛНЕНИЕ ПОЛНОГО КОМПЛЕКСА РАБОТ, В ТОМ ЧИСЛЕ: ПОДЪЕМ, УСТАНОВКА, ВЫВЕРКА И ЗАКРЕПЛЕНИЕ КОНСТРУКЦИЙ, УСТАНОВКА, ПЕРЕСТАНОВКА И СНЯТИЕ ПОДМОСТЕЙ, ЛЕСТНИЦ И ЛЮЛЕК, МОНТАЖНЫХ ПРИСПОСОБЛЕНИЙ, ТРАНСПОРТИРОВКА КОНСТРУКЦИЙ И МАТЕРИАЛОВ ОТ ПРИОБЪЕКТАНОГО СКЛАДА ДО МЕСТА УКЛАДКИ, ОЧИСТКА УСТАНОВЛИВАЕМЫХ КОНСТРУКЦИЙ И МЕСТ СОПРЯЖЕНИЯ И ДРУГИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ.

1.3. НОРМАМИ И РАСЦЕНКАМИ УЧТЕНА ЗАЩИТА ДРЕВЕСИНЫ ОТ ГНИЕНИЯ, ПРЕДУСМОТРЕННАЯ ДЛЯ ОБЫЧНЫХ УСЛОВИЙ ВОЗВЕДЕНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ.

1.4. УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ БОКСОВ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, ПОСТАВЛЯЕМЫХ В КОМПЛЕКТЕ ЗАВОДА-ИЗГОТОВИТЕЛЯ, ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПО ЦЕННИКАМ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ.

1.5. УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД КАНАЛЫ НАВОЗО-

ОПРЕДЕЛЯТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНО ПО РАСЧЕТУ.

1.10. НОРМАМИ ТАБЛ. 14-30 НА ПРОКЛАДКУ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ПОДПОЧВЕННОГО ОБОГРЕВА ПРЕДУСМОТРЕНО ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПОСЛЕ ОТСЫПКИ ДРЕНАЖНОГО СЛОЯ ИЗ ПЕСКА.

1.11. ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ КАРКАСА ТЕПЛИЦ ПРЕДУСМОТРЕНЫ ПОЛНОЙ ЗАВОДСКОЙ ПОСТАВКИ.

1.12. МЕХАНИЗМЫ ОТКРЫВАНИЯ И ЗАКРЫВАНИЯ ФОРТОЧЕК КОМПАНУЮТСЯ ИЗ УЗЛОВ ПРИ ИЗМЕНЕНИИ КОЛИЧЕСТВА ФОРТОЧЕК ДЛЯ РАЗНЫХ ТИПОВ ТЕПЛИЦ.

1.13. НОРМЫ И РАСЦЕНКИ ТАБЛ. 14-35 НА ЗАПОЛНЕНИЕ ТЕПЛИЦ КОМПОСТОМ, ПРЕДУСМОТРЕНО РАЗРАВНИВАНИЕ ЕГО МЕХАНИЗМАМИ И ВРУЧНУЮ.

1.14. НОРМЫ И РАСЦЕНКИ ТАБЛ. 14-35-38 РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ НА ВСЕ ТИПЫ ТЕПЛИЦ.

1.15. НОРМЫ И РАСЦЕНКИ НЕ УЧИТЫВАЮТ ПРОКЛАДКУ ТРУБОПРОВОДОВ В ТЕПЛИЦАХ. ЭТИ РАБОТЫ СЛЕДУЕТ ОПРЕДЕЛЯТЬ ПО СООТВЕТСТВУЮЩИМ РАСЦЕНКАМ СБОРНИКА 16 "ТРУБОПРОВОДЫ ВНУТРЕННИЕ"

1.16. СТОИМОСТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ В ТАБЛИЦАХ ДАНЫ ДЛЯ ПЕРВОГО ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО РАЙОНА, ПРИНЯТОГО ЗА БАЗИСНЫЙ.

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЭТИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ В ДРУГИХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ РАЙОНАХ СЛЕДУЕТ ПРИМЕНЯТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ ПО П.3.1 РАЗДЕЛА 3 ТЕХНИЧЕСКОЙ ЧАСТИ НАСТОЯЩЕГО СБОРНИКА ДЛЯ ЗАТРАТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И ПО "ОБЩИМ ПОЛОЖЕНИЯМ ПО ПРИМЕНЕНИЮ СНИР-91" ДЛЯ ЗАТРАТ ПО МАТЕРИАЛАМ.

УДАЛЕНИЯ СЛЕДУЕТ НОРМИРОВАТЬ ПО ТАБЛ.1 ГР.1 СБОРНИКА 6 "БЕТОННЫЕ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КОНСТРУКЦИИ МОНОЛИТНЫЕ" ИЛИ ПО ТАБЛ.3 ГР.1,2 СБОРНИКА 8 "КОНСТРУКЦИИ ИЗ КИРПИЧА И БЛОКОВ".

1.6. НОРМАМИ И РАСЦЕНКАМИ ТАБЛ. 14-24 НЕ УЧТЕНО БУРЕНИЕ СКВАЖИН И БЕТОНИРОВАНИЕ ФУНДАМЕНТОВ.

1.7. ОКРАСКУ ПОВЕРХНОСТИ ФУНДАМЕНТНЫХ СТОЛБИКОВ, ЦОКОЛЬНЫХ ПЛИТ И ИХ ИЗОЛЯЦИЮ СЛЕДУЕТ НОРМИРОВАТЬ ОТДЕЛЬНО.

АНТИКОРРОЗИОННАЯ ОКРАСКА СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ НОРМОЙ ТАБЛ.14-25 УЧТЕНА.

1.8. НОРМЫ И РАСЦЕНКИ ТАБЛ. 14-26 (ГР.2) НА АНГАРНЫЕ ТЕПЛИЦЫ УЧИТЫВАЮТ СЛЕДУЮЩЕЕ СООТНОШЕНИЕ МАССЫ КОНСТРУКЦИЙ СТАЛЬНЫХ БОЛЕЕ 80 %, ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ ДО 20 %.

1.9. ЗАТРАТЫ ПО УСТАНОВКЕ РЕЗИНОВЫХ ПРОКЛАДОК, УПЛОТНЯЮЩИХ ПРОЕМЫ ФОРТОЧЕК И ВОРОТ ТЕПЛИЦ,

2. ПРАВИЛА ИСЧИСЛЕНИЯ ОБЪЕМОВ РАБОТ

2.1. ОБЪЕМ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ, АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ, МЕТАЛЛИЧЕСКИХ И ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ СЛЕДУЕТ ПРИНИМАТЬ ПО СПЕЦИФИКАЦИЯМ ПРОЕКТОВ ЗА ВЫЧЕТОМ ПРОЕМОВ.

2.2. МАССА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ, ЗАЩИЩЕННЫХ ОТ КОРРОЗИИ МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ПОКРЫТИЯМИ, ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ КМ ИЛИ ПО ТИПОВЫМ ЧЕРТЕЖАМ КМД БЕЗ УЧЕТА МАССЫ ЗАЩИЩЕННОГО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПОКРЫТИЯ.

2.3. ПЛОЩАДЬ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ СЛЕДУЕТ ОПРЕДЕЛЯТЬ ПО НАРУЖНЫМ РАЗМЕРАМ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН.

2.4. ОБЪЕМ РАБОТ ПО ПРОКЛАДКЕ ОРОСИТЕЛЕЙ СЛЕДУЕТ ИСЧИСЛЯТЬ ПО ПРОЕКТНОЙ ДЛИНЕ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ ТРУБ-ОРОСИТЕЛЕЙ БЕЗ УЧЕТА УЧАСТКОВ, ЗАНИМАЕМЫХ ПРОЧИМИ ДЕТАЛЯМИ.

ВНЕСЕН УПРАВЛЕНИЕМ ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ И СМЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ГОССТРОЯ СССР	УТВЕРЖДЕН ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА СССР ОТ 29 ДЕКАБРЯ 1990 Г. N 115	СРОК ВВЕДЕНИЯ В ДЕЙСТВИЕ 1 ЯНВАРЯ 1991 Г.
---	--	--

3. КОЭФФИЦИЕНТЫ К СМЕТНЫМ НОРМАМ И РАСЦЕНКАМ

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТАБЛИЦЫ

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ		КОЭФФИЦИЕНТЫ К ЗАТРАТАМ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН (ВСЕ ТАБЛИЦЫ)	
1	2	1	2
3.1	ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ К БАЗИСНЫМ (1-ГО ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО РАЙОНА) ЗАТРАТАМ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ:		
1, 2, 4, 7, 8, 34		1	
3, 5, 6, 11, 12, 13, 14, 22С, 40		1, 02	
9, 31, 32, 33, 35АБ		0, 99	
10, 35ВГ, 36, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 44		0, 97	
15, 16		1, 06	
		24С	1, 26
		17, 19, 20	1, 1
		21С, 25С2, 27С	1, 32
		18	1, 09
		29С	1, 39
		30С1	1, 39
		23С1-С8, 25С1	1, 34
		26С1	1, 49
		26С2	1, 49
		28С1	1, 47
		28С2	1, 47
		30С2	1, 36
		45	1, 12

СОДЕРЖАНИЕ

		СТР.			СТР.
ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ			ТАБЛИЦА 14-17	ИЗГОТОВЛЕНИЕ И УСТАНОВКА ОГРАЖДЕНИЯ БОКСОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА	
РАЗДЕЛ 01 ЗДАНИЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИЕ					
ТАБЛИЦА 14-1	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО НАДЦОКОЛЬНОГО ПОЯСА		ТАБЛИЦА 14-18	ИЗГОТОВЛЕНИЕ И УСТАНОВКА ОГРАЖДЕНИЯ БОКСОВ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПАНЕЛЕЙ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА	
ТАБЛИЦА 14-2	УСТРОЙСТВО СТЕН ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ОБЛЕГЧЕННЫХ ПАНЕЛЕЙ		ТАБЛИЦА 14-19	УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЯ ВЫГУЛЬНЫХ ДВОРОВ ИЗ ЖЕРДЕЙ ..	
ТАБЛИЦА 14-3	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ КЛЕЕННЫХ ТРЕХШАРНИРНЫХ АРОК		ТАБЛИЦА 14-20	УСТРОЙСТВО ДОЩАТОГО ПОКРЫТИЯ ПОЛА В СТОЙЛАХ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ ЖИВОТНЫХ	
ТАБЛИЦА 14-4	УСТАНОВКА МЕТАЛЛОДЕРЕВЯННЫХ ТРЕУГОЛЬНЫХ КЛЕЕННЫХ ФЕРМ		ТАБЛИЦА 14-21	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ ПОЛА ИЗ КЕРАМЗИТОБЕТОНА	
ТАБЛИЦА 14-5	УСТАНОВКА РАМ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗ ДВУХ ПОЛУРАМ		ТАБЛИЦА 14-22	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ ПО КАРКАСУ ИЗ ДОСОК	
ТАБЛИЦА 14-6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ПЛИТ		ТАБЛИЦА 14-23	УСТРОЙСТВО ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЕРФОРИРОВАННОЙ ПЛЕНКИ	
ТАБЛИЦА 14-7	УСТРОЙСТВО КАНАЛОВ НАВОЗОУДАЛЕНИЯ		РАЗДЕЛ 02 ТЕПЛИЦЫ И ОВОЩЕХРАНИЛИЩА		
ТАБЛИЦА 14-8	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛОВ НАВОЗОУДАЛЕНИЯ		01 ЗИМНИЕ ОСТЕКЛЕННЫЕ ТЕПЛИЦЫ		
ТАБЛИЦА 14-9	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ПРЯМКОВ В КАНАЛАХ НАВОЗОУДАЛЕНИЯ		ТАБЛИЦА 14-24	УСТАНОВКА СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТНЫХ	
ТАБЛИЦА 14-10	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ УЧАСТКОВ В СБОРНЫХ				

	КОНСТРУКЦИЯХ КАНАЛОВ НАВОЗОУДАЛЕНИЯ	СТОЛБИКОВ
ТАБЛИЦА 14-11	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО ОТКРЫТОГО ПРЯМОУГОЛЬНОГО КАНАЛИЗАЦИОННОГО ЛОТКА	ТАБЛИЦА 14-25 УСТАНОВКА СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЦОКОЛЬНЫХ ПЛИТ
ТАБЛИЦА 14-12	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ПЕРЕКРЫТИЯ КАНАЛОВ НАВОЗОУДАЛЕНИЯ	ТАБЛИЦА 14-26 УСТАНОВКА КАРКАСОВ И ОГРАЖДЕНИЙ
ТАБЛИЦА 14-13	ИЗГОТОВЛЕНИЕ И НАСТИЛКА ДЕРЕВЯННЫХ ЩИТОВ НАД ПРЯМКАМИ И КАНАЛАМИ НАВОЗОУДАЛЕНИЯ	ТАБЛИЦА 14-27 ОСТЕКЛЕНИЕ МЕРНЫМ СТЕКЛОМ ТЕПЛИЦ
ТАБЛИЦА 14-14	УСТАНОВКА ТРАПОВ БЕТОННЫХ ...	ТАБЛИЦА 14-28 УСТАНОВКА УЗЛОВ МЕХАНИЗМОВ ОТКРЫВАНИЯ И ЗАКРЫВАНИЯ ФОРТОЧЕК
ТАБЛИЦА 14-15	УСТРОЙСТВО ВЫТЯЖНЫХ ВЕНТИЛЯ- ЦИОННЫХ ШАХТ С ИНДИВИДУАЛЬНЫМ РУЧНЫМ ОТКРЫВАНИЕМ КЛАПАНА	ТАБЛИЦА 14-29 УСТАНОВКА ВАЛОВ МЕХАНИЗМОВ ОТКРЫВАНИЯ И ЗАКРЫВАНИЯ ФОРТОЧЕК
ТАБЛИЦА 14-16	УСТАНОВКА КОРМУШЕК ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА ДЛЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА	ТАБЛИЦА 14-30 ПРОКЛАДКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ПОДПОЧВЕННОГО ОВОГРЕВА ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ .

02 ПЛЕНОЧНЫЕ ТЕПЛИЦЫ	ТАБЛИЦА 14-35 ЗАПОЛНЕНИЕ ТЕПЛИЦ ПИТАТЕЛЬНЫМ КОМПОСТОМ
ТАБЛИЦА 14-31 УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ КАРКАСОВ	ТАБЛИЦА 14-36 ПОДВЕСКА ПРОВОЛОЧНЫХ ШПАЛЕРНЫХ ОПОР
ТАБЛИЦА 14-32 ЗАПОЛНЕНИЕ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ ..	ТАБЛИЦА 14-37 УСТАНОВКА КАТКОВЫХ И НЕПОДВИЖНЫХ ОПОР ПОД ТРУБОПРОВОДЫ ОТОПЛЕНИЯ
ТАБЛИЦА 14-33 УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ КАРКАСОВ И ОГРАЖДЕНИЙ	ТАБЛИЦА 14-38 УСТАНОВКА ОРОСИТЕЛЕЙ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ ТРУБ И ДЕТАЛЕЙ
ТАБЛИЦА 14-34 ПОКРЫТИЕ ПЛЕНКОЙ	
03 ЗИМНИЕ ОСТЕКЛЕННЫЕ И ПЛЕНОЧНЫЕ ТЕПЛИЦЫ	04 ОВОЩЕХРАНИЛИЩА

РАЗДЕЛ 01 ЗДАНИЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИЕ

ТАБЛИЦА 14-1 УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО НАДКОКОЛЬНОГО ПОЯСА

СОСТАВ РАБОТ: 01.ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ПОЯСА ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ. 02.СБОРКА ПОЯСА. 03.УСТАНОВКА ПОЯСА НА МЕСТО С ЗАПОЛНЕНИЕМ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ПЛИТАМИ. 04.ИЗОЛЯЦИЯ ПАРОИЗОЛОМ И МАСТИКОЙ. 05.УСТРОЙСТВО ОТЛИВОВ ИЗ КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛИ. 06.ПРИБИВКА СЕТКИ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 М

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-1-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	101
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0.83
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	2.53
МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "БУТЭПРОЛ-2М"	101-0603	Т	0.0958
ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ, КГ 1,8	101-0782	Т	0.0466
СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ПЛЕТЕНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N12 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	101-0872	М2	8.16
БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	102-0025	М3	0.37
ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 19, 22 ММ, III СОРТА	102-0049	М3	0.26
ПЛИТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ПОВЫШЕННОЙ ЖЕСТКОСТИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ М-200 (ГОСТ 22950-78)	104-0007	М3	1.03
ГЕРМИТ (ШНУР ДИАМЕТРОМ 40ММ)	610-1001	КГ	148
ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0.50 ММ	610-1006	Т	0.322
АНТИСЕПТИК (ФТОРИСТЫЙ НАТРИЙ)	610-1062	Т	0.0807
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	1.29
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.19
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	71
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	2.53
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	0.76
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	1.29

ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	РУБ	74.82
<hr/>		
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОБКАМИ, И ПРОЧИХ)	РУБ	754.73
В ТОМ ЧИСЛЕ ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	РУБ	100.35

ТАБЛИЦА 14-2 УСТРОЙСТВО СТЕН ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ОБЛЕГЧЕННЫХ ПАНЕЛЕЙ

СОСТАВ РАБОТ: 01.РАЗМЕТКА МЕСТ УСТАНОВКИ. 02.УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ С КРЕПЛЕНИЕМ К СТРОИТЕЛЬНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ.

03.УПЛОТНЕНИЕ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ПЛИТАМИ, ПАРОИЗОЛОМ И МАСТИКОЙ ШВОВ МЕЖДУ ПАНЕЛЯМИ. 04.УСТАНОВКА НА СТЫКАХ ПАНЕЛЕЙ НАКЛАДОК ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 М2 СТЕН

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-2-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	94.4
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	16.15
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 6,3 Т	021140	М-ЧАС	12.1
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	12.29
ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ПЛОСКИЕ С ГЛАДКОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ПРЕССОВАННЫЕ, ТОЛЩИНОЙ: 10ММ	101-0044	М2	9.75
МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "БУТЭПРОЛ-2М"	101-0603	Т	0.0662
БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	102-0025	М3	0.031
ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 19, 22 ММ, III СОРТА	102-0049	М3	0.05
ПЛИТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ПОВЫШЕННОЙ ЖЕСТКОСТИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЩЕМ М-200 (ГОСТ 22950-78)	104-0007	М3	0.08
ПАНЕЛИ ПЕРЕГОРОДОК АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ (104-9080)		М2	100
ГЕРМИТ (ШНУР ДИАМЕТРОМ 40 ММ)	610-1001	КГ	152.9
УГЛОВАЯ РАВНОПОЛОЧНАЯ СТАЛЬ КЛЯЩАЯ, 18КП, ШИРИНОЙ ПОЛОК 60-100 ММ	610-1144	Т	0.026
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	3.3
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.49
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	69
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	87.92
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	17

ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	3.3
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	РУБ	160.22
<hr/>		
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОБКАМИ, И ПРОЧИХ)	РУБ	361.48
В ТОМ ЧИСЛЕ ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	РУБ	50.12

ТАБЛИЦА 14-3 УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ КЛЕЕННЫХ ТРЕХШАРНИРНЫХ АРОК

СОСТАВ РАБОТ: 01.СБОРКА АРОК ИЗ ГОТОВЫХ ДЕТАЛЕЙ НА ВОЙКЕ. 02.ПОДЪЕМ И УСТАНОВКА АРОК С КРЕПЛЕНИЕМ НА ОПОРНЫХ КОНСТРУКЦИЯХ.
ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 АРКА

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	ПРОЛЕТОМ:		
			9 М	12 М	18 М
			14-3-1	14-3-2	14-3-3
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	10.8	11	15.1
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	1.92	2.07	3.09
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 6,3 Т	021140	М-ЧАС	1.68	1.68	2.23
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	0.72	1.17	2.61
ПРЯМОЛИНЕЙНЫЕ КЛЕЕННЫЕ КОНСТРУКЦИИ ПОСТОЯННОГО СЕЧЕНИЯ НА КЛЕЕ КВ-5 (203-0412)	МЗ	П	П	П	П
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	8.18	8.31	11.7
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН В ТОМ ЧИСЛЕ		РУБ	11.22	11.67	16.55
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	2.07	2.2	3.23
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	19.4	19.98	28.25

ТАБЛИЦА 14-4 УСТАНОВКА МЕТАЛЛОДЕРЕВЯННЫХ ТРЕУГОЛЬНЫХ КЛЕЕННЫХ ФЕРМ

СОСТАВ РАБОТ: 01.СБОРКА ФЕРМ ИЗ ГОТОВЫХ ДЕТАЛЕЙ НА ВОЙКЕ. 02.УСТАНОВКА НАСАДОК С ПРИВАРКОЙ К ЗАКЛАДНЫМ ДЕТАЛЯМ КОЛОНН. 03.ПОДЪЕМ И УСТАНОВКА ФЕРМ С КРЕПЛЕНИЕМ К ОПОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 ФЕРМА

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	ПРОЛЕТОМ:	
			12 М	18 М
			14-4-1	14-4-2
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	9.18	12.1
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	1.81	2.48
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 6,3 Т	021140	М-ЧАС	1.41	1.71
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	1.22	2.33
ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ: Э42	101-1529	Т	0.0008	0.0008
КОНСТРУКЦИИ ФЕРМ	(202-9050)	МЗ	П	П
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	7.18	9.4
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	10.03	13.02
В ТОМ ЧИСЛЕ				
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	1.92	2.58
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	17.21	22.42
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОВКАМИ, И ПРОЧИХ)		РУБ	0.47	0.47
В ТОМ ЧИСЛЕ				
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.05	0.05

ТАБЛИЦА 14-5 УСТАНОВКА РАМ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗ ДВУХ ПОЛУРАМ

СОСТАВ РАБОТ: 01.УСТАНОВКА И ПЕРЕДВИЖКА ОПОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПОД ВЕРХНИЙ ШАРНИР. 02.УСТАНОВКА ПОЛУРАМ В ГОТОВЫЕ ФУНДАМЕНТЫ. 03.ПОСТАНОВКА И СНЯТИЕ ВРЕМЕННЫХ РАСЧАЛОК. 04.ЗАКРЕПЛЕНИЕ ВЕРХНЕГО ШАРНИРА.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 РАМА

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	ПРОЛЕТОМ:		
			12 М	18 М	21 М
			14-5-1	14-5-2	14-5-3
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	6.28	10	10.6
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	1.51	2.41	2.63
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 6,3 Т	021140	М-ЧАС	1.1	1.76	1.92
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	1.24	1.98	2.15
ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ, КГ 3,575	101-0784	Т	0.0076	0.0064	0.0064
СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КОНСТРУКЦИИ (440-9001) ШП			1	1	1
ВОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	610-1014	Т	0.0012	0.001	0.0012
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	5.14	8.24	9
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	8.12	12.98	14.15
В ТОМ ЧИСЛЕ					
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	1.58	2.53	2.75
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	13.26	21.22	23.15
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОБКАМИ, И ПРОЧИХ)		РУБ	4.51	3.79	3.99
В ТОМ ЧИСЛЕ					
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.54	0.45	0.48

ТАБЛИЦА 14-6 УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ПЛИТ

СОСТАВ РАБОТ: 01.УКЛАДКА ПЛИТ. 02.УКЛАДКА ШИТОВ. 03.ЗАДЕЛКА СТЫКОВ МЕЖДУ ПЛИТАМИ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 М2 ПОКРЫТИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-6-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	56.6
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	5.02
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 6,3 Т	021140	М-ЧАС	4
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	3.09
ПЛИТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ПОВЫШЕННОЙ ЖЕСТКОСТИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЩЕМ М-200 (ГОСТ 22950-78)	104-0007	М3	0.35
ПЛИТЫ ПОКРЫТИЙ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ	104-9120	М2	100
ГЕРМИК (ШНУР ДИАМЕТРОМ 40 ММ)	610-1001	КТ	36.4
МАСТИКА "ИЗОЛ"	610-1052	Т	0.052
ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	620-2001	М2	3.56
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	3.12
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.47
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	41.5
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	28.09
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	5.33
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	3.12
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	72.71
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОБКАМИ, И ПРОЧИХ)		РУБ	143.42
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	20.63

ТАБЛИЦА 14-7 УСТРОЙСТВО КАНАЛОВ НАВОЗОУДАЛЕНИЯ

СОСТАВ РАБОТ: 01.УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ КАНАЛОВ НА ГОТОВОЕ ОСНОВАНИЕ. 02.УКЛАДКА БЕТОНА В ОСНОВАНИЕ (ГР.1).

03.ЗАДЕЛКА СТЫКОВ МАСТИКОЙ (ГР.1). 04.ЗАДЕЛКА СТЫКОВ ТИОКОЛОВЫМ ГЕРМЕТИКОМ (ГР.2). 05.ПРОКЛАДКА В СТЫКАХ СТЕКЛОТКАНИ (ГР.2).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 МЗ СВОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	С Г-ОБРАЗНЫМ СЕЧЕНИЕМ БЛОКОВ		С ЛЮТКОВЫМ СЕЧЕНИЕМ БЛОКОВ	
			14-7-1		14-7-2	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	5.68		4.34	
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0.97		1.23	
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 6,3 Т	021140	М-ЧАС	0.29		0.7	
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	2.06		1.62	
МАСТИКА СЛАНЦЕВАЯ УПЛОТНЯЮЩАЯ НЕОТВЕРЖДАЮЩАЯ МСУ	101-0616	КГ			1.75	
МАСТИКА ТИОКОЛОВАЯ СТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ КБ-0,5	101-0617	КГ	2			
АРМАТУРА	(204-9001)	Т	П			
БЕТОН КЛАССА В25	(401-9064)	МЗ	П			
РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ М 100	(402-9061)	МЗ			0.08	
РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ М 300	(402-9063)	МЗ			0.01	
СВОРНЫЕ Ж/Б КОНСТРУКЦИИ	(440-9006)	МЗ	1		1	
ТКАНЬ СТЕКЛЯННАЯ КОНСТРУКЦИОННАЯ МАРКИ Т-11-ГСВ-9	611-3015	М2			1	
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ			0.48	
В ТОМ ЧИСЛЕ						
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ			0.07	
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	4.05		3.25	
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	3.87		6	
В ТОМ ЧИСЛЕ						
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	0.94		1.26	
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ			0.48	
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	7.92		9.73	
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОБКАМИ, И ПРОЧИХ)		РУБ	6.96		2.84	

В ТОМ ЧИСЛЕ
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ

РУБ

0.42

0.43

ТАБЛИЦА 14-8 УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛОВ НАВОЗООУДАЛЕНИЯ
 СОСТАВ РАБОТ: 01.УСТРОЙСТВО ОПАЛУВКИ. 02.УСТАНОВКА АРМАТУРНЫХ СЕТОК. 03.БЕТОНИРОВАНИЕ СТЕН И ДНИЩА КАНАЛА.
 04.РАЗБОРКА ОПАЛУВКИ. 05.УХОД ЗА БЕТОНОМ.
 ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 М3 ЖЕЛЕЗОБЕТОНА

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	ОДНОЧЕЙКОВЫХ		ДВУХЧЕЙКОВЫХ	
			14-8-1		14-8-2	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	484		448	
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	43.3		43.73	
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 6,3 Т	021140	М-ЧАС	2.1		3.57	
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	124.97		121.83	
БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	102-0025	М3	0.24		0.2	
ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	102-0081	М3	2.54		2.14	
АРМАТУРА	(204-9001)	Т	П		П	
БЕТОН	(401-9001)	М3	101.5		101.5	
БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	610-1014	Т	0.00076		0.00063	
ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 50 ММ	620-2003	М2	130		107	
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	138.88		140.12	
В ТОМ ЧИСЛЕ						
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	20.83		21.02	
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	333		309	
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	138.1		144.14	
В ТОМ ЧИСЛЕ						
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	39.8		40.48	
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	138.88		140.12	
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	609.98		593.26	
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОБКАМИ, И ПРОЧИХ)		РУБ	1619.77		1336.84	
В ТОМ ЧИСЛЕ						

ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ

РУБ

238.73

196.97

ТАБЛИЦА 14-9 УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ПРИЯМКОВ В КАНАЛАХ НАВОЗООУДАЛЕНИЯ
 СОСТАВ РАБОТ: 01.УСТРОЙСТВО ОПАЛУЕКИ. 02.УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ. 03.БЕТОНИРОВАНИЕ СТЕН И ДНИЩА ПРИЯМКА.
 04.РАЗБОРКА ОПАЛУЕКИ. 05.УХОД ЗА БЕТОНОМ.
 ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 М3 БЕТОНА

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-9-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	398
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	33.08
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	100.35
БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	102-0025	М3	0.2
ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	102-0081	М3	2.2
ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ ММ: 6 ММ	204-0001	Т	0.103
БЕТОН	(401-9001)	М3	102
ВОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	610-1014	Т	0.64
ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	620-2001	М2	110
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	51.96
В ТОМ ЧИСЛЕ ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	7.79
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	275
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	100.35
В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	30.1
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	51.96
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	427.31
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСЬРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОБКАМИ, И ПРОЧИХ) В ТОМ ЧИСЛЕ ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	1479.95
		РУБ	214.72

ТАБЛИЦА 14-10 УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ УЧАСТКОВ В СБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЯХ КАНАЛОВ НАВОЗОУДАЛЕНИЯ
 СОСТАВ РАБОТ: 01.УСТРОЙСТВО ОПАЛУБКИ. 02.УКЛАДКА БЕТОННОЙ СМЕСИ В ДНИЩЕ И СТЕНЫ. 03.РАЗБОРКА ОПАЛУБКИ. 04.УХОД ЗА
 БЕТОНОМ.
 ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 М3 БЕТОНА

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-10-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	1068
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	28.98
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	87.9
ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, III СОРТА	102-0077	М3	6.84
ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	102-0081	М3	1.27
БЕТОН	(401-9001)	М3	102
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	226.92
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	34.04
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	761
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	87.9
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	26.37
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	226.92
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	1075.82
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОВКАМИ, И ПРОЧИХ)		РУБ	602.61
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	75.95

ТАБЛИЦА 14-11 УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО ОТКРЫТОГО ПРЯМОУГОЛЬНОГО КАНАЛИЗАЦИОННОГО ЛОТКА
СОСТАВ РАБОТ: 01.ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЛОТКОВ. 02.АНТИСЕПТИРОВАНИЕ. 03.ОБШИВКА ДЕРЕВЯННЫХ ЛОТКОВ ДОСКАМИ. 04.УСТАНОВКА
ЛОТКОВ С ОСМОЛКОЙ.
ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 МЗ ДРЕВЕСИНЫ В ДЕЛЕ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-11-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	10.5
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	1.03
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	3.12
ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	102-0080	МЗ	0.4
ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	102-0081	МЗ	0.65
АНТИСЕПТИК (ФТОРИСТЫЙ НАТРИЙ)	610-1062	Т	0.03
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ В ТОМ ЧИСЛЕ		РУБ	8.42
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	1.26
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	6.98
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН В ТОМ ЧИСЛЕ		РУБ	3.12
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	0.94
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	8.42
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	18.52
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОВКАМИ, И ПРОЧИХ) В ТОМ ЧИСЛЕ		РУБ	91.1
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	11.73

ТАБЛИЦА 14-12 УСТАНОВКА РЕШЕТОК ПЕРЕКРЫТИЯ КАНАЛОВ НАВОЗОУДАЛЕНИЯ
 СОСТАВ РАБОТ: 01.УКЛАДКА СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ РЕШЕТОК НА ГОТОВОЕ ОСНОВАНИЕ.
 ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 МЗ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-12-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	7.23
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	2.34
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 6,3 Т	021140	М-ЧАС	2.15
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	0.58
СБОРНЫЕ Ж/Б КОНСТРУКЦИИ	(440-9006)	МЗ	1
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	5.28
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	14.02
В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	2.54
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	19.3

ТАБЛИЦА 14-13 ИЗГОТОВЛЕНИЕ И НАСТИЛКА ДЕРЕВЯННЫХ ШИТОВ НАД ПРИЯМКАМИ И КАНАЛАМИ НАВОЗООУДАЛЕНИЯ
 СОСТАВ РАБОТ: 01.ИЗГОТОВЛЕНИЕ ШИТОВ. 02.АНТИСЕПТИРОВАНИЕ ШИТОВ. 03.НАСТИЛКА ШИТОВ НА МЕСТО.
 ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 М2 ШИТОВ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-13-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	40.4
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	2.74
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	8.32
БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	102-0025	МЗ	0.76
АНТИСЕПТИК (ФТОРИСТЫЙ НАТРИЙ)	610-1062	Т	0.15
ДОСКИ СТРОГАННЫЕ В ЧЕТВЕРТЬ III СОРТ ТОЛЩИНА 40-60 ММ	620-2005	МЗ	4.04
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	50.59
В ТОМ ЧИСЛЕ ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	7.59
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	26
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	8.32
В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	2.5
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	50.59
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	84.91
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОБКАМИ, И ПРОЧИХ)		РУБ	651.45
В ТОМ ЧИСЛЕ ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	93.88

ТАБЛИЦА 14-14 УСТАНОВКА ТРАПОВ БЕТОННЫХ

СОСТАВ РАБОТ: 01.УСТРОЙСТВО И РАЗБОРКА ОПАЛУБКИ. 02.УКЛАДКА БЕТОНА С УПЛОТНЕНИЕМ. 03.УСТАНОВКА РЕШЕТКИ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 ТРАП

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	РАЗМЕРОМ 200X200 ММ	РАЗМЕРОМ 450X450 ММ С ГИДРАВЛИЧЕС- КИМ ЗАТВОРОМ
			14-14-1	14-14-2
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	4.26	12.9
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0.03	0.16
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	0.08	0.5
ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	102-0058	МЗ	0.006	0.02
ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, IV СОРТА	102-0062	МЗ	0.004	0.02
РЕШЕТКИ ЖАЛЮЗИЙНЫЕ	(300-9390)	ШП	1	1
БЕТОН КЛАССА В12,5	(401-9063)	МЗ	0.06	0.43
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	0.21	0.57
В ТОМ ЧИСЛЕ				
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.03	0.09
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	2.97	9.09
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	0.08	0.5
В ТОМ ЧИСЛЕ				
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	0.02	0.15
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	0.21	0.57
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	3.26	10.16
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОБКАМИ, И ПРОЧИХ)		РУБ	0.73	2.89
В ТОМ ЧИСЛЕ				
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.1	0.37

ТАБЛИЦА 14-15 УСТРОЙСТВО ВЫЯЖНЫХ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ ШАХТ С ИНДИВИДУАЛЬНЫМ РУЧНЫМ ОТКРЫВАНИЕМ КЛАПАНА

СОСТАВ РАБОТ: 01.ИЗГОТОВЛЕНИЕ ШИТОВ ДЛЯ СТЕН И КЛАПАНОВ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ. 02.ОБИВКА ШИТОВ СТЕН ШАХТ КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛЬЮ ПО ВОЙЛОКУ С ВНУТРЕННЕЙ СТОРОНЫ И КЛАПАНОВ С ДВУХ СТОРОН. 03.СБОРКА ШАХТ ИЗ ШИТОВ С УСТАНОВКОЙ НА МЕСТО. 04.ОБИВКА НАРУЖНЫХ СТЕН ШАХТ С ВЕРХ КРЫШИ ИЛИ ПОКРЫТИЯ КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛЬЮ. 05.ОШТУКАТУРИВАНИЕ ШАХТ В ПРЕДЕЛАХ ЧЕРДАЧНОГО ПОМЕЩЕНИЯ. 06.УСТАНОВКА ЖАЛЮЗИЙНЫХ РЕШЕТОК (ГР.1,5) И КЛАПАНА (ГР.2-4,6-8). 07.ИЗГОТОВЛЕНИЕ И УСТАНОВКА УСТРОЙСТВ ДЛЯ СБОРА И ОТВОДА КОНДЕНСАТА. 08.УКЛАДКА БАЛОК НА ПЕРЕКРЫТИЕ (ПОКРЫТИЕ) И НА СТРОПИЛА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ШАХТ. 09.МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ШАХТ И КЛАПАНОВ. 10.ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 М2 ВНУТРЕННЕЙ ПОВЕРХНОСТИ ШАХТ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	В ЗДАНИИ С СОВМЕЩЕННЫМ ПОКРЫТИЕМ			
			ВНУТРЕННИМ СЕЧЕНИЕМ ШАХТ, ММ			
			200X200	400X400	600X600	1000X1000
			14-15-1	14-15-2	14-15-3	14-15-4
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	368	260	237	224
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	7.08	4.79	4.79	4.23
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	21.48	14.54	14.54	12.82
БЕЛИЛА ГУСТОТЕРТЬЕ ЦИНКОВЫЕ: МА-011-1	101-0384	Т	0.0319	0.0301	0.0306	0.0298
ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ: К-2	101-0627	Т	0.0285	0.0264	0.0264	0.0258
ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ, КГ 3,575	101-0784	Т		0.1113	0.0812	0.0986
БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40 75 ММ III СОРТА	102-0025	МЗ	0.66	0.35	0.02	
БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	102-0028	МЗ	3.29	1.09	1.24	0.81
БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ III СОРТА	102-0029	МЗ			0.56	0.34
ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 19, 22 ММ, III СОРТА	102-0049	МЗ	5.3	4.69	4.57	4.5
ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, III СОРТА	102-0057	МЗ	0.77	0.5	0.44	0.41

РЕШЕТКИ РЕГУЛИРУЮЩИЕ: МАРКА РР-3, РАЗМЕР 200 X 200 ММ	300-0598	М2	2.52			
ВОЙЛОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ	610-1004	Т	0.819	0.758	0.751	0.766
БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	610-1014	Т	0.175	0.073	0.0577	0.0403
КРОВЕЛЬНАЯ СТАЛЬ СТК-1 ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0.50 ММ	610-1056	Т	1.12	1.02	0.99	0.98

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТАБЛ. 14-15

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	В ЗДАНИИ С СОВМЕЩЕННЫМ ПОКРЫТИЕМ			
			ВНУТРЕННИМ СЕЧЕНИЕМ ШАХТ, ММ			
			200x200	400x400	600x600	1000x1000
			14-15-1	14-15-2	14-15-3	14-15-4
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	31.62	28.4	27.4	26.78
В ТОМ ЧИСЛЕ						
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	4.74	4.26	4.11	4.02
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	247	177	161	152
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	21.48	14.54	14.54	12.82
В ТОМ ЧИСЛЕ						
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	6.44	4.36	4.36	3.85
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	31.62	28.4	27.4	26.78
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	300.1	219.94	202.94	191.6
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОБКАМИ, И ПРОЧИХ)		РУБ	3035.72	2236.77	2228.93	2122.92
В ТОМ ЧИСЛЕ						
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	360.65	289.15	285.68	276.12

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТАБЛ. 14-15

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	В ЗДАНИИ С ЧЕРДАЧНЫМ ПЕРЕКРЫТИЕМ			
			ВНУТРЕННИМ СЕЧЕНИЕМ ШАХТ, ММ			
			200x200	400x400	600x600	1000x1000
			14-15-5	14-15-6	14-15-7	14-15-8
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	364	315	290	271
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	6.35	5.96	5.1	4.49
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	19.26	18.08	15.46	13.62
БЕЛИЛА ГУСТОТЕРТЫЕ ЦИНКОВЫЕ: МА-011-1	101-0384	Т	0.0229	0.0216	0.0215	0.0217
ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ: К-2	101-0627	Т	0.0205	0.019	0.0188	0.0188
ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ, КГ 3,575	101-0784	Т		0.0689	0.0464	0.058
БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	102-0025	МЗ	0.74	0.34	0.01	
БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	102-0028	МЗ	2.02	2.63	1.39	0.01
БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ III СОРТА	102-0029	МЗ		0.21	0.73	0.49
ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 19, 22 ММ, III СОРТА	102-0049	МЗ	5.3	4.68	4.48	4.44
ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, III СОРТА	102-0057	МЗ	0.46	0.43	0.4	0.37
РЕШЕТКИ РЕГУЛИРУЮЩИЕ: МАРКА РР-3, РАЗМЕР 200 X 200 ММ	300-0598	М2	1			
РАСТВОРЫ ГОТОВЫЕ ОТДЕЛОЧНЫЕ ЛЕГКИЕ (402-0057) ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ СОСТАВА 1:1:12		МЗ	1.9	1.6	1.5	1.4
ВОЙЛОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ	610-1004	Т	0.819	0.745	0.728	0.727
ВОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	610-1014	Т	0.07	0.0444	0.0338	0.0242
КРОВЕЛЬНАЯ СТАЛЬ СТК-1 ТОЛЩИНОЙ	610-1056	Т	0.86	0.76	0.73	0.72

ЛІСТА 0.50 ММ

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТАБЛ. 14-15

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	В ЗДАНИИ С ЧЕРДАЧНЫМ ПЕРЕКРЫТИЕМ			
			ВНУТРЕННИМ СЕЧЕНИЕМ ШАХТ, ММ			
			200x200	400x400	600x600	1000x1000
			14-15-5	14-15-6	14-15-7	14-15-8
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	68.7	59.27	56.67	54.68
В ТОМ ЧИСЛЕ						
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	10.31	8.89	8.5	8.2
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	246	214	196	183
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	19.26	18.08	15.46	13.62
В ТОМ ЧИСЛЕ						
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	5.78	5.42	4.64	4.09
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	68.7	59.27	56.67	54.68
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	333.96	291.35	268.13	251.3
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОБКАМИ, И ПРОЧИХ)		РУБ	2491.93	2317.29	2072.98	1806.38
В ТОМ ЧИСЛЕ						
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	307.74	286.55	262.46	238.55

ТАБЛИЦА 14-16 УСТАНОВКА КОРМШЕК ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА ДЛЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА
 СОСТАВ РАБОТ: 01.УСТАНОВКА БЛОКОВ КОРМШЕК НА ГОТОВОЕ ОСНОВАНИЕ. 02.ЗАДЕЛКА ШВОВ РАСТВОРОМ.
 ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 МЗ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-16-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	17.3
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	2.79
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 6,3 Т	021140	М-ЧАС	2.28
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	1.56
СБОРНЫЕ Ж/Б КОНСТРУКЦИИ	(440-9006)	МЗ	1
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	0.31
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.05
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	12.7
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	15.81
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	2.98
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	0.31
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	28.82

ТАБЛИЦА 14-17 ИЗГОТОВЛЕНИЕ И УСТАНОВКА ОГРАЖДЕНИЯ БОКСОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА
 СОСТАВ РАБОТ: 01.ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ТРУБ. 02.УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ И КОНСТРУКЦИЙ НА МЕСТО.
 03.КРЕПЛЕНИЕ И СВАРКА КОНСТРУКЦИЙ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 Т

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-17-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	60.9
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	2.91
УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	040502	М-ЧАС	36.2
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	8.84
ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ: Э42	101-1529	Т	0.00305
ТРУБЫ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ	(103-9210)	М	П
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	19.59
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	2.94
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	46.4
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	28.39
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	2.65
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	19.59
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	94.38
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОВКАМИ, И ПРОЧИХ)		РУБ	1.8
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.2

ТАБЛИЦА 14-18 ИЗГОТОВЛЕНИЕ И УСТАНОВКА ОГРАЖДЕНИЯ БОКСОВ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПАНЕЛЕЙ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА

СОСТАВ РАБОТ: 01.УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ И КОНСТРУКЦИЙ НА МЕСТО. 02.КРЕПЛЕНИЕ И СВАРКА КОНСТРУКЦИЙ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 МЗ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-18-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	3.17
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0.81
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 6,3 Т	021140	М-ЧАС	0.4
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	1.23
ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ, КГ 1,8	101-0782	Т	0.0174
СБОРНЫЕ Ж/Б КОНСТРУКЦИИ	(440-9006)	МЗ	1
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	1.25
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.19
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	2.42
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	3.73
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	0.81
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	1.25
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	7.4
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОБКАМИ, И ПРОЧИХ)		РУБ	8.75
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.88

ТАБЛИЦА 14-19 УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЯ ВЫГУЛЬНЫХ ДВОРОВ ИЗ ЖЕРДЕЙ

СОСТАВ РАБОТ: 01.БУРЕНИЕ ЯМ ПОД СТОЙКИ. 02.УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТОЕК. 03.УКЛАДКА БЕТОННОЙ СМЕСИ В ПАЗУХИ СТОЕК.

04.УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ЖЕРДЕЙ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 М ОГРАЖДЕНИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-19-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	3.75
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0.72
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 6,3 Т	021140	М-ЧАС	0.515
МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	160402	М-ЧАС	0.11
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	0.26
ЖЕРДИ ДЛИНОЙ 3-6.5 М, ТОЛЩИНОЙ 3-5 СМ	102-0013	МЗ	0.1
БЕТОН КЛАССА В7,5	(401-9083)	МЗ	0.02
СБОРНЫЕ Ж/Б СТОЙКИ	(440-9070)	МЗ	0.05
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	2.56
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	4.16
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	0.77
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	6.72
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОВКАМИ, И ПРОЧИХ)		РУБ	4.36
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.88

ТАБЛИЦА 14-20 УСТРОЙСТВО ДОЩАТОГО ПОКРЫТИЯ ПОЛА В СТОЙЛАХ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ ЖИВОТНЫХ
 СОСТАВ РАБОТ: 01.УСТРОЙСТВО ДОЩАТОГО НАСТИЛА ПОЛА ИЗ ГОТОВЫХ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 36 ММ ПО ГОТОВЫМ ЛАГАМ.
 ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 М2 ПОЛА

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-20-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	58.5
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	2.62
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	7.95
ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ, ММ: 1.8X50	101-0180	Т	0.026
ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ: ТИП ДП-35, ТОЛЩИНОЙ 35 ММ, ШИРИНОЙ БЕЗ ГРЕБНЯ ОТ 64 ДО 100 ММ	203-0345	МЗ	3.71
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	40.7
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	7.95
В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	2.38
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	48.65
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОВКАМИ, И ПРОЧИХ)		РУБ	727.91
В ТОМ ЧИСЛЕ ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	44.47

ТАБЛИЦА 14-21 УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ ПОЛА ИЗ КЕРАМЗИТОБЕТОНА

СОСТАВ РАБОТ: 01.УВЛАЖНЕНИЕ ОСНОВАНИЯ ВОДОЙ. 02.УКЛАДКА КЕРАМЗИТОБЕТОНА С РАЗРАВНИВАНИЕМ И ЗАГЛАЖИВАНИЕМ ОТКРЫТОЙ ПОВЕРХНОСТИ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-21-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	2.1
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0.24
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	0.73
КЕРАМЗИТОБЕТОН МАРКИ 100	(401-0059)	М3	1.02
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	0.01
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	1.35
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	0.73
В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	0.22
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	0.01
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	2.09

ТАБЛИЦА 14-22 УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ ПО КАРКАСУ ИЗ ДОСОК
 СОСТАВ РАБОТ: 01.СБОРКА КАРКАСА. 02.ПРИБИВКА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СЕТКИ. 03.УСТАНОВКА ПЕРЕГОРОДОК.
 ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 М2 ПЕРЕГОРОДОК

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-22-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	108
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	1.88
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	5.7
ПЕТЛЯ НАКЛАДНАЯ	101-0956	ШТ.	207
СЕТКА ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ ПРОВОЛОКИ ДИАМЕТРОМ 2 ММ: ПЛЕТЕННАЯ	101-1586	М2	80.7
ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУПДЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6.5 М, ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ	102-0008	М3	1.41
ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 19, 22, III СОРТА	102-0049	М3	0.88
ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, III СОРТА	102-0057	М3	0.52
БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	610-1014	Т	0.006
АНТИСЕПТИК (ФТОРИСТЫЙ НАТРИЙ)	610-1062	Т	0.25
УГЛОВАЯ РАВНОПОЛОЧНАЯ СТАЛЬ КИПЯЩАЯ, 18КП, ШИРИНОЙ ПОЛОК 35-56 ММ	610-1108	Т	0.08
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	12.34
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	1.85
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	81.4
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	5.7
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	1.71
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	12.34
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	99.44
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОВКАМИ, И ПРОЧИХ)		РУБ	524.35

В ТОМ ЧИСЛЕ
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ

РУБ

59.68

ТАБЛИЦА 14-23 УСТРОЙСТВО ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЕРФОРИРОВАННОЙ ПЛЕНКИ

СОСТАВ РАБОТ: 01.НАТЯЖЕНИЕ И КРЕПЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРОСОВ И КРЕПЛЕНИЕ ВРУЧНУЮ. 02.РАЗМЕТКА ОТВЕРСТИЙ НА ВОЗДУХОВОДЕ. 03.УСТРОЙСТВО НАЧАЛЬНОГО И КОНЕЧНОГО ПАТРУБКОВ. 04.ПРИСОЕДИНЕНИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОГО ВОЗДУХОВОДА К МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПАТРУБКАМ. 05.ПОДВЕШИВАНИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ВОЗДУХОВОДОВ К МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ ТРОССУ. 06.СВАРИВАНИЕ ВОЗДУХОВОДОВ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 П.М ВОЗДУХОВОДОВ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	ДИАМЕТРОМ:	
			315 мм	500 мм
			14-23-1	14-23-2
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	39.5	51.5
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0.05	0.08
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	0.14	0.24
ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ, мм: 3,0	101-0813	Т	0.0253	0.0449
КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ВОЗДУХОВОДОВ (ПОДВЕСКИ СТД-6210, СТД-6208, СТД-6209, ПОДВЕСКИ РЕГУЛИРУЕМЫЕ СТД-446, ТЯГИ, ХОМУТЫ, КРОНШТЕЙНЫ)	(300-9069)	кг	П	П
ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 1.0 мм	(610-1007)	Т	П	П
СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТ.(610-1055)	(610-1055)	Т	П	П
ЗСП, 50-200 мм ТОЛЩИНОЙ 4-5 мм				
УГЛОВАЯ РАВНОПОЛОЧНАЯ СТАЛЬ ПОЛУСПОКОЙНАЯ 18ПС,ШИРИНОЙ ПОЛОК 35-56 мм	(610-1099)	Т	П	П
ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 02-05 мм	611-3007	Т	0.0188	0.0302
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	2.81	2.81
В ТОМ ЧИСЛЕ				
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.42	0.42
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	29.1	38
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	0.14	0.24
В ТОМ ЧИСЛЕ				
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	0.04	0.07

ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	2.81	2.81
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	РУБ	32.05	41.05
<hr/>			
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОБКАМИ, И ПРОЧИХ)	РУБ	36.68	60.64
В ТОМ ЧИСЛЕ ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	РУБ	4.7	7.67

РАЗДЕЛ 02 ТЕПЛИЦЫ И ОВОЩЕХРАНИЛИЩА
01 ЗИМНИЕ ОСТЕКЛЕННЫЕ ТЕПЛИЦЫ

ТАБЛИЦА 14-24 УСТАНОВКА СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТНЫХ СТОЛБИКОВ

СОСТАВ РАБОТ: 01.УСТАНОВКА КОНДУКТОРОВ. 02.УСТАНОВКА КОНСТРУКЦИЙ С ПРОВЕРКОЙ ПОЛОЖЕНИЯ В ПЛАНЕ И ПО ВЫСОТЕ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 КОНСТРУКЦИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-24-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	1.14
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0.02
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	0.05
СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КОНСТРУКЦИИ (440-9001)		шт	1
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	0.22
В ТОМ ЧИСЛЕ ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.03
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	0.85
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	0.05
В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	0.02
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	0.22
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	1.12

ТАБЛИЦА 14-25 УСТАНОВКА СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЦОКОЛЬНЫХ ПЛИТ

СОСТАВ РАБОТ: 01.УСТАНОВКА КОНСТРУКЦИЙ С ПРОВЕРКОЙ ПОЛОЖЕНИЯ В ПЛАНЕ И ПО ВЫСОТЕ. 02.СВАРКА СОПРЯЖЕНИЙ С ОКРАСКОЙ
СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ, ЗАДЕЛКА СТЫКОВ БЕТОНОМ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 КОНСТРУКЦИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-25-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	1.92
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0.49
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 6,3 Т	021140	М-ЧАС	0.35
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	0.41
ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК, ОЦИНКОВАННЫЕ, МАССОЙ, КГ: 1,8	101-0787	Т	0.003
СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КОНСТРУКЦИИ (440-9001) ШП			1
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	0.87
В ТОМ ЧИСЛЕ ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.13
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	1.46
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	2.6
В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	0.51
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	0.87
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	4.93
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОБКАМИ, И ПРОЧИХ)		РУБ	2.16
В ТОМ ЧИСЛЕ ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.19

ТАБЛИЦА 14-26 УСТАНОВКА КАРКАСОВ И ОГРАЖДЕНИЙ

СОСТАВ РАБОТ: 01.СОРТИРОВКА, УКРУПНИТЕЛЬНАЯ СБОРКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ И ФОРТОЧЕК. 02.УСТРОЙСТВО ПОДМОСТЕЙ.

03.УСТАНОВКА КОНСТРУКЦИЙ УКРУПНЕННЫМИ РАМАМИ И ОТДЕЛЬНЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ. 04.ГЕРМЕТИЗАЦИЯ СТЫКОВ ЛОТКОВ
МАСТИКОЙ (ГР.1).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 Т КОНСТРУКЦИЙ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	СТАЛЬНЫХ		АЛЮМИНИЕВЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ ТЕПЛИЦ
			БЛОЧНЫХ ТЕПЛИЦ	АНГАРНЫХ ТЕПЛИЦ	
			14-26-1	14-26-2	14-26-3
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	121	128	169
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0.6	2.64	0.6
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	021141	М-ЧАС		2.04	
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	1.81	1.81	1.81
МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ	(201-9006)	Т	1	1	1
БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	(610-1014)	Т	П	П	П
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	1.6	1.82	
В ТОМ ЧИСЛЕ					
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.24	0.27	
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	88.2	92.8	123
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	1.81	16.91	1.81
В ТОМ ЧИСЛЕ					
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	0.54	3.15	0.54
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	1.6	1.82	
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	91.61	111.53	124.81

ТАБЛИЦА 14-27 ОСТЕКЛЕНИЕ МЕРНЫМ СТЕКЛОМ ТЕПЛИЦ

СОСТАВ РАБОТ: 01.ПРОТИРКА СТЕКОЛ. 02.УСТРОЙСТВО И ПЕРЕСТАНОВКА ПОДМОСТЕЙ (ГР.1,2) И ЛЕСОВ (ГР.2). 03.ОСТЕКЛЕНИЕ С ПРИРЕЗКОЙ ПО МЕСТУ КРЕПЛЕНИЯ СТЕКЛА КЛЯММЕРАМИ И ДВОЙНОЙ ПРОМАЗКОЙ ФАЛЬЦЕВ МАСТИКОЙ. 04.ОКЛЕЙКА СТЫКОВ ТКАНЬЮ, ОКРАШИВАНИЕ ТКАНИ (ГР.1). 05.УКЛАДКА РЕЗИНОВЫХ ПРОКЛАДОК (ГР.2). 06.ЗАПРАВКА ГЕРМЕТИЗАТОРА МАСТИКОЙ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 М2 ОСТЕКЛЕНИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	БЛОЧНЫХ		АНГАРНЫХ	
			14-27-1		14-27-2	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	30.5		61.8	
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0.29		0.28	
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	0.88		0.86	
МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	101-0605	Т	0.046		0.032	
СТЕКЛО ЛИСТОВОЕ ПРОКАТНОЕ МЕРНОЕ, ТОЛЩИНОЙ 4 ММ, ДЛЯ ТЕПЛИЦ	101-1273	М2	105		105	
КЛЯММЕРЫ, ПРИВЕДЕННЫЕ К МАРКЕ КЛ-1 (101-9893)		1000ШП	0.33		0.17	
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	2.31		1.51	
В ТОМ ЧИСЛЕ						
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.35		0.23	
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	21.7		44.2	
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	0.88		0.86	
В ТОМ ЧИСЛЕ						
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	0.26		0.26	
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	2.31		1.51	
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	24.89		46.57	
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОВКАМИ, И ПРОЧИХ)		РУБ	281.81		270.82	
В ТОМ ЧИСЛЕ						
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	38.89		37.92	

ТАБЛИЦА 14-28 УСТАНОВКА УЗЛОВ МЕХАНИЗМОВ ОТКРЫВАНИЯ И ЗАКРЫВАНИЯ ФОРТОЧЕК

СОСТАВ РАБОТ: 01.РАЗБОРКА И СБОРКА РЕДУКТОРОВ, ПРОМЫВКА И СМАЗКА ДЕТАЛЕЙ (ГР.1-5). 02.УСТАНОВКА КОМПЛЕКТУЮЩИХ И КРЕПЕЖНЫХ ДЕТАЛЕЙ. 03.УСТАНОВКА УЗЛОВ В ПРОЕКТНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ (ГР.1-5). 04.ПРИСОЕДИНЕНИЕ И ПОДГОТОВКА МОТОР-РЕДУКТОРОВ ПОД НАЛАДКУ (ГР.1,2). 05.УКРУПНИТЕЛЬНАЯ СБОРКА, УСТАНОВКА И РЕГУЛИРОВКА РЕЕЧНЫХ ПЕРЕДАЧ (ГР.6). 06.УСТАНОВКА, ПРИСОЕДИНЕНИЕ И ПОДГОТОВКА К ВКЛЮЧЕНИЮ КОНЕЧНЫХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ (ГР.7).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 УЗЕЛ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	ПРИВОДА	ПРИВОДА	ЦИЛИНДРИ-	ТОРЦОВОГО	ЧЕРВЯЧНО-	ПЕРЕДАЧИ	ВЫКЛЮЧА-
			СДВОЕН-	БОКОВОГО	ЧЕСКОГО	ЦИЛИНДРИ-	ГО РЕДУК-	РЕЕЧНОЙ	ТЕЛЯ КО-
			НОГО	И ТОРЦО-	РЕДУКТОРА	ЧЕСКОГО	ТОРА		НЕЧОГО
				ВОГО	(С ДВУМЯ	РЕДУКТОРА			
					РЕДУКТО-				
					РАМИ)				
			14-28-1	14-28-2	14-28-3	14-28-4	14-28-5	14-28-6	14-28-7
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	30.3	14.1	10.4	5.58	5.34	0.37	1.88
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0.27	0.07	0.03	0.01	0.03		
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	0.81	0.21	0.08	0.04	0.08	0.01	0.01
МОТОР-РЕДУКТОР	(500-9020)	ШТ	2	1					
РЕДУКТОР ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ	(500-9021)	ШТ	2	1	2	1			
РЕДУКТОР ЧЕРВЯЧНЫЙ	(500-9022)	ШТ					1		
РЕЕЧНАЯ ПЕРЕДАЧА	(500-9023)	ШТ						1	
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПУТЕВОЙ (КОНЕЧНЫЙ)	(500-9024)	ШТ							2
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	1.03	0.52	0.53	0.26	0.61	0.02	0.3
В ТОМ ЧИСЛЕ									
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.15	0.08	0.08	0.04	0.09		0.05
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	23.6	11.5	7.35	5.12	3.82	0.27	1.33
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	0.81	0.21	0.08	0.04	0.08	0.01	0.01
В ТОМ ЧИСЛЕ									
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	0.24	0.06	0.02	0.01	0.02		
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	1.03	0.52	0.53	0.26	0.61	0.02	0.3
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	25.44	12.23	7.96	5.42	4.51	0.3	1.64

ТАБЛИЦА 14-29 УСТАНОВКА ВАЛОВ МЕХАНИЗМОВ ОТКРЫВАНИЯ И ЗАКРЫВАНИЯ ФОРТОЧЕК

СОСТАВ РАБОТ: 01.НАСАДКА ДЕТАЛЕЙ КРЕПЛЕНИЯ И ВТУЛОК. 02.СБОРКА, УСТАНОВКА, ЦЕНТРОВКА И РЕГУЛИРОВКА ВАЛОВ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 Т

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-29-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	136
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	1.57
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	4.76
ВАЛЫ (500-9025)		Т	1
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	0.01
В ТОМ ЧИСЛЕ ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	98.3
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	4.76
В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	1.43
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	0.01
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	103.07

ТАБЛИЦА 14-30 ПРОКЛАДКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ПОДПОЧВЕННОГО ОБОГРЕВА ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ

СОСТАВ РАБОТ: 01.ВЫПОЛНЕНИЕ БОРОЗД В ПЕСКЕ ГЛУБИНОЙ 0,2 М ВРУЧНЮ. 02.РЕЗКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ПО РАЗМЕТКЕ.

03.РАЗБОРТОЧКА КОНЦОВ И ПОСАДКА ФЛАНЦЕВ (ГР.1), ПОСАДКА НА ШТУЦЕР (ГР.2). 04.УКЛАДКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБОПРОВОДОВ С ОБРАЗОВАНИЕМ ИЗГИБОВ И ПРИГРУЗОМ. 05.СОЕДИНЕНИЕ СТЫКОВ НА ФЛАНЦАХ (ГР.1) И ШТУЦЕРАХ (ГР.2). 06.ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ. 07.ЗАСЫПКА БОРОЗД С ПЛАНИРОВКОЙ ВРУЧНЮ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 М ТРУБОПРОВОДОВ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	С СОЕДИНЕНИЕМ	
			НА ФЛАНЦАХ	НА ШТУЦЕРАХ
			14-30-1	14-30-2
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	20.3	20.2
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0.03	0.04
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	0.09	0.12
ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	(530-9001)	М	102	102
ФЛАНЦЫ	(533-9002)	1 КОМПЛ	2.7	
ШТУЦЕРЫ	(534-9003)	1 КОМПЛ		1.16
МУФТЫ	(534-9004)	1 КОМПЛ		1.16
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	0.27	0.22
В ТОМ ЧИСЛЕ ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.04	0.03
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	15.7	14.6
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	0.09	0.12
В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	0.03	0.04
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	0.27	0.22
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	16.06	14.94

02 ПЛЕНОЧНЫЕ ТЕПЛИЦЫ

ТАБЛИЦА 14-31 УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ КАРКАСОВ

СОСТАВ РАБОТ: 01.СОРТИРОВКА И УКРУПНИТЕЛЬНАЯ СБОРКА КОНСТРУКЦИЙ. 02.СБОРКА И УСТАНОВКА КАРКАСА (ГР.1).

03.ИЗГОТОВЛЕНИЕ, АНТИСЕПТИРОВАНИЕ, ПОКРЫТИЕ ЭМАЛЬЮ ЗА 2 РАЗА И УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ (ГР.2).

04.УСТАНОВКА ПОДМОСТЕЙ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 МЗ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	ТЕПЛИЦ		ПЕРЕГОРОДОК ИЗ БРУСКОВ	
			14-31-1		14-31-2	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	51.8		40.3	
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0.57		0.54	
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	1.73		1.65	
ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК, ОЦИНКОВАННЫЕ, МАССОЙ, КГ: 1,8	101-0787	Т	0.052		0.00693	
БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	102-0084	МЗ			1.05	
ЭМАЛЬ: ПФ-115 СЕРАЯ	113-0246	Т			0.0249	
КЛЕЕННЫЕ КОНСТРУКЦИИ	(202-9151)	МЗ	1			
БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	610-1014	Т	0.0042			
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	8.37		3.83	
В ТОМ ЧИСЛЕ						
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	1.26		0.57	
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	38.8		29.1	
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	1.73		1.65	
В ТОМ ЧИСЛЕ						
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	0.52		0.49	
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	8.37		3.83	
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	48.9		34.58	
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОБКАМИ, И ПРОЧИХ) В ТОМ ЧИСЛЕ		РУБ	41.55		163.96	
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	3.83		15.81	

ТАБЛИЦА 14-32 ЗАПОЛНЕНИЕ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ

СОСТАВ РАБОТ: 01.ИЗГОТОВЛЕНИЕ И АНТИСЕПТИРОВАНИЕ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ. 02.СБОРКА КАРКАСА ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН.

03.НАВЕСКА ДВЕРЕЙ. 04.ПОКРЫТИЕ ДРЕВЕСИНЫ ЭМАЛЬЮ ЗА 2 РАЗА.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 М2 ПРОЕМА

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-32-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	2.02
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0.06
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	0.17
БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	102-0084	МЗ	0.02
ЭМАЛЬ: ПФ-115 СЕРАЯ	113-0246	Т	0.00079
ПРИБОРЫ ДВЕРНЫЕ НАКЛАДНЫЕ	(202-9155)	1 КОМПЛ	П
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	0.57
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.09
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	1.47
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	0.17
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	0.05
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	0.57
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	2.21
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОВКАМИ, И ПРОЧИХ)		РУБ	3.42
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.33

ТАБЛИЦА 14-33 УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ КАРКАСОВ И ОГРАЖДЕНИЙ

СОСТАВ РАБОТ: 01.СОРТИРОВКА КОНСТРУКЦИЙ И УКРЕПИТЕЛЬНАЯ СБОРКА. 02.ИЗГОТОВЛЕНИЕ, АНТИСЕПТИРОВАНИЕ И УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ВКЛАДЫШЕЙ. 03.УСТРОЙСТВО ПОДМОСТЕЙ. 04.УСТАНОВКА КОНСТРУКЦИЙ УКРЕПЛЕННЫМИ РАМАМИ И ОТДЕЛЬНЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ. 05.ГЕРМЕТИЗАЦИЯ СТЫКОВ ЛОТКОВ МАСТИКОЙ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 Т

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-33-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	105
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0.63
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	1.91
БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	102-0024	МЗ	0.07
СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	(201-9002)	Т	1
БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	(610-1014)	Т	П
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	0.58
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.09
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	78.5
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	1.91
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	0.57
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	0.58
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	80.99
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОВКАМИ, И ПРОЧИХ)		РУБ	9.52
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.87

ТАБЛИЦА 14-34 ПОКРЫТИЕ ПЛЕНКОЙ

СОСТАВ РАБОТ: 01.НАРЕЗКА ПЛЕНКИ ПО РАЗМЕРУ. 02.СВАРКА ПОЛОТНИЩ. 03.КРЕПЛЕНИЕ ПЛЕНКИ. 04.РАЗРАБОТКА ГРУНТА И ПРИСЫПКА ПЛЕНКИ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 М2 ПОКРЫТИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	СТЕН И КРОВЕЛЬ		ПЕРЕГОРОДОК И ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	
			14-34-1		14-34-2	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	12.3		5.78	
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0.01		0.01	
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	0.04		0.03	
КЛЮЧЕВЫЕ МАРКИ КЛ-2	(101-9894)	1000ШП	0.0236			
ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 0,15 ММ	(113-9039)	1000М2	0.125		0.125	
ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ СРЕДНЕГО ТИПА, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ,ММ: 32	530-0042	10М			3.62	
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	5.57		0.56	
В ТОМ ЧИСЛЕ						
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.84		0.08	
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	8.25		3.96	
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	0.04		0.03	
В ТОМ ЧИСЛЕ						
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	0.01		0.01	
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	5.57		0.56	
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	13.86		4.55	
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОБКАМИ, И ПРОЧИХ)		РУБ			8.87	
В ТОМ ЧИСЛЕ						
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ			0.54	

03 ЗИМНИЕ ОСТЕКЛЕННЫЕ И ПЛЕНОЧНЫЕ ТЕПЛИЦЫ

ТАБЛИЦА 14-35 ЗАПОЛНЕНИЕ ТЕПЛИЦ ПИТАТЕЛЬНЫМ КОМПОСТОМ

СОСТАВ РАБОТ: 01.ПОГРУЗКА И ПЕРЕВОЗКА КОМПОСТА НА РАССТОЯНИЕ ДО 1 КМ. 02.ВЫГРУЗКА И РАЗРАВНИВАНИЕ КОМПОСТА.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 М3 КОМПОСТА В ДЕЛЕ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-35-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	8.52
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	44.63
БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 37 (50) КВТ (Л.С)	070147	М-ЧАС	2.03
ПОГРУЗЧИКИ ОДНОКОВШОВЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	152600	М-ЧАС	5.8
ШАССИ САМОХОДНЫЕ 0,9 Т (Т-16 МТ)	700023	М-ЧАС	36.8
КОМПОСТ ПИТАТЕЛЬНЫЙ	(411-9095)	М3	102
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	5.61
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН В ТОМ ЧИСЛЕ		РУБ	169.26
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	41.16
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	174.87

ТАБЛИЦА 14-36 ПОДВЕСКА ПРОВОЛОЧНЫХ ШПАЛЕРНЫХ ОПОР

СОСТАВ РАБОТ: 01.РАСКАТКА БУХТЫ ПРОВОЛОКИ. 02.РАЗМЕТКА И РУБКА ПРОВОЛОКИ ПО РАЗМЕРУ. 03.ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПОДВЕСОК И КИСКОВ. 04.ПОДВЕСКА И КРЕПЛЕНИЕ ПРОВОЛОКИ К КОНСТРУКЦИЯМ ТЕПЛИЦ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 М ПРОВОЛОКИ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-36-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	2.33
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0.01
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	0.03
ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ, ММ: 3,0	101-0813	Т	0.00564
ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ, ММ: 6,0-6,3	101-0814	Т	0.0046
ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧЕННЫЙ КЛАСС А-1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	101-1150	Т	0.00031
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	1.8
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН В ТОМ ЧИСЛЕ		РУБ	0.03
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	0.01
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	1.83
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОБКАМИ, И ПРОЧИХ) В ТОМ ЧИСЛЕ		РУБ	4.02
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.29

ТАБЛИЦА 14-37 УСТАНОВКА КАТКОВЫХ И НЕПОДВИЖНЫХ ОПОР ПОД ТРУБОПРОВОДЫ ОТОПЛЕНИЯ
 СОСТАВ РАБОТ: 01.УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ ОПОР БОЛТАМИ. 02.ЗАДЕЛКА СТЫКОВ БЕТОНОМ.
 ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 Т КОНСТРУКЦИЙ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-37-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	55.7
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0.65
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	1.97
БЕТОН КЛАССА В15	(401-9062)	М3	0.21
СТАЛЬНЫЕ ОПОРЫ	(536-9001)	Т	1
БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	610-1014	Т	0.0066
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	41
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	1.97
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	0.59
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	42.97
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОВКАМИ, И ПРОЧИХ)		РУБ	6.54
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.98

ТАБЛИЦА 14-38 УСТАНОВКА ОРОСИТЕЛЕЙ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ ТРУБ И ДЕТАЛЕЙ

СОСТАВ РАБОТ: 01.СБОРКА ОРОСИТЕЛЯ ИЗ ГОТОВЫХ ДЕТАЛЕЙ НА КЛЕЮ И РЕЗЬБЕ. 02.УСТАНОВКА НАТЯЖНОГО УСТРОЙСТВА И НАТЯГИВАНИЕ КАНАТНОЙ ПРОВОЛОКИ. 03.УСТАНОВКА ПОДВЕСОК И КРЕПЛЕНИЕ ОРОСИТЕЛЯ К КАНАТНОЙ ПРОВОЛОКЕ. 04.ПРИСОЕДИНЕНИЕ ГИБКИХ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ШЛАНГОВ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 М ТРУБ ОРОСИТЕЛЯ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-38-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	52.7
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0.08
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	0.24
ОРОСИТЕЛЬ	(500-9026)	М	100
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	5.47
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	0.82
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	40.5
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	0.24
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ		РУБ	0.07
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	5.47
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		РУБ	46.21

04 ОВОЩЕХРАНИЛИЩА

ТАБЛИЦА 14-39 УСТРОЙСТВО СТЕН СЕКЦИИ ИЗ ШИТОВ

СОСТАВ РАБОТ: 01.ОСТРОЖКА ДОСОК И БРУСЬЕВ. 02.ПРИГОТОВЛЕНИЕ АНТИСЕПТИЧЕСКИХ СОСТАВОВ, АНТИСЕПТИРОВАНИЕ ДРЕВЕСИНЫ.
 03.УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ СТОЕК В ГНЕЗДА БЕТОННОГО ПОЛА. 04.УСТАНОВКА РАСТЯЖЕК. 05.ЗАБОРКА СТЕН ДОСКАМИ.
 06.ИЗГОТОВЛЕНИЕ И СБОРКА НАВЕСНЫХ ШИТОВ, НАВЕСКА ГОТОВЫХ ШИТОВ НА СТОЙКИ С УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 М2 РАЗБОРНОЙ СТЕНЫ

НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАТРАТ	КОД	ЕД.ИЗМ.	14-39-1
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	164
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	3.16
ПРОЧИЕ МАШИНЫ		РУБ	9.58
БУРА	101-0112	Т	0.0316
ГВОЗДИ С КОНИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ, ММ 3.5X90	101-0174	Т	0.01704
КИСЛОТА БОРНАЯ МАРОК А	101-0325	Т	0.0211
ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК, ОЦИНКОВАННЫЕ, МАССОЙ, КГ: 1,8	101-0787	Т	0.681
БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	102-0084	МЗ	0.11
БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	102-0088	МЗ	0.81
ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, II СОРТА	102-0116	МЗ	4.1
ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ, ИЗГОТОВЛЕННЫЕ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ СВАРКИ, ГНУТЬЯ, СВЕРЛЕНИЯ (ПРОБИВКИ) ОТВЕРСТИЙ: ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	204-0064	Т	0.387
БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	610-1014	Т	0.00944
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	11.18
В ТОМ ЧИСЛЕ			
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ	1.68
ЗАРПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		РУБ	115
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		РУБ	9.58

В ТОМ ЧИСЛЕ		
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ	РУБ	2.87
ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	11.18
ВСЕГО, ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	РУБ	135.76

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ (КРОМЕ ПРИНИМАЕМЫХ ПО ПРОЕКТУ, ОТМЕЧЕННЫХ СКОБКАМИ, И ПРОЧИХ)	РУБ	1304.78
В ТОМ ЧИСЛЕ		
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	РУБ	108.26