

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
801-4-176.87

ЗДАНИЕ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ 384 ТЕЛОК В  
ВОЗРАСТЕ ОТ 6 ДО 13 МЕСЯЦЕВ  
(СТЕНЫ КИРПИЧНЫЕ)

АЛЬБОМ IV

Ведомости потребности в материалах

22358 - 03

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
801-4-176.87

ЗДАНИЕ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ 384 ТЕЛОК В ВОЗРАСТЕ ОТ 6 ДО  
13 МЕСЯЦЕВ (СТЕНЫ КИРПИЧНЫЕ)

АЛЬБОМ IV

Ведомости потребности в материалах

Разработан институтом  
"Типронисельхоз"

Утвержден и введен в действие  
Госагропромом СССР, приказ от  
29.05.87 г. № 149

Главный инженер института *А.А.Чернояров* В.А.Чернояров  
Главный инженер проекта *Д.С.Клейн* Д.С.Клейн

(У) 801-4-176. 87

## СОДЕРЖАНИЕ

Обозначение	Наименование	Стр.
	Содержание	2
АР.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР	3
КЖ.ВМ1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Монолитные конструкции	5
КЖ.ВМ2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Сборные конструкции	6
ВК.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	9
ОВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	10
ЭМ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	12
АОВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АОВ	14
СС.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки СС	15
СД АР.ВМ	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки АР	16
СД КЖ.ВМ	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки КЖ	24
СД КМ.ВМ	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки ВК	27
СД ВК.ВМ	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки ВК	28
СД ОВ.ВМ	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки ОВ	29

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и деревообрабатывающей					
3	промышленности					
4						
5	Блоки дверные в сборе					
6	(комплектно), м2	536110	055	50,6		
7	Блоки оконные в сборе					
8	(комплектно), м2	536130	055	79,86		
9	Шломатериалы качественные					
10	(необрезные), м3	533100	113	13,70		
11	Плиты древесноволокнистые					
12	твердые, м2	553622	055	101,4		
13	Фанера клеенная, м3	551000	113	0,28		
14	Плиты древесноволокнистые					
15	мягкие, м2	553622	055	113,7		
16	Расход шломатериалов в					
17	круглом лесе, м3		113	26,23		26,23
18						
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Инв. №

801-4-176.87 - AP.BM

ТИП Клейн  
 Нач.отд. Вислогузов  
 Н.кон. Харламова  
 Гл.арх. Гаврилов  
 Ст.арх. Маргулис

BM по рабочим чертежам  
 основного комплекта марки  
 AP

Стадия Лист Листов  
 P 1 2

Гипронисельхов

22358-03 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная и прокат листовой, т		I68			
3						
4	В том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Сталь среднесортная, т	093200,				
7		095200	I68	0,38		
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан				
Инв. №				

801-4-176.87 - AP.BM				Лист
				2

22358-03 5

(IV)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент					
2	Портландцемент					
3	M300, т	573I5I	I68	-	24,00	
4	M400, т	573II2	I68	-	8,64	
5	Итого цемента, приведенного					
6	к марке M400, т		I68	-	30,22	
7	Инертные материалы					
8	Щебень, м3	57III0	II3	-	124,80	
9	Песок строительный					
10	природный, м3	57II40	II3	-	93,80	
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №					Привязан			
Подпись и дата								
Инв. № подл.	Инв. №							
	ТИП	Клей	<i>[подпись]</i>		804-4-176.87 -	КЖ.ВМІ		
	Нач. отд.	Вислюгузов	<i>[подпись]</i>	04.87				
	Н. кон.	Харламова	<i>[подпись]</i>		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Монолитные кон- струкции	Стадия	Лист	Листов
	Гл. кон.	Олешко	<i>[подпись]</i>			Р		I
Гл. спец.	Алексеевко	<i>[подпись]</i>		Гипронисельхоз				
Ст. инж.	Кулакова	<i>[подпись]</i>						

22358-03 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь для армирования					
2	железобетонных конструкций					
3						
4	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	0,744		
5	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	II, I8		
6	Сталь арматурная класса А-IV, т	093006	I68	3,387		
7	Всего стали для армирования					
8	ж.б. конструкций, т		I68	I5,3I		
9						
10	Сталь сортовая конструкционная					
11	и прокат листовой, т		I68	I,702		
12						
13	Всего стали для армирования					
14	ж.б. конструкций, сортовой					
15	конструкционной и проката					
16	листового в натуральной массе, т		I68	I7,0I2		
17						
18	В том числе по укрупненному					
19	сортаменту:					
20	катанка, т	093400	I68	3, I89		

Примечание В графе "тип" указано количество

материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №					Привязан			
Инв. №								
	ТИП	Клейн			801-4-176.87	-КЖ.ВМ2		
Инв. № подл. Подпись и дата		Нач. отд. Вислюгузов		04.87				
		Н.кон. Харламова			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Сборные конструкции	Стадия	Лист	Листов
		Гл.кон. Оленко				Р	1	3
		Гл. спец. Алексеенко				Гипропроектсельхоз		
	Ст. инж. Кулакова							

22358 - 03 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь мелкосортная, т	093300,	I68	7,452		
2		095300	I68	0,003		
3	Сталь среднесортная, т	093200,	I68	4,670		
4		095200				
5	Сталь крупносортная, т	093I00				
6		095I00	I68	0,565		
7	Сталь толстолистовая рядовых					
8	марок (от 4 мм), т	097I00	I68	I, I34		
9						
10	Металлоизделия промышленного					
11	назначения (метизы)					
12	Проволока стальная низкоугле-					
13	родистая обыкновенного ка-					
14	чества для железобетона В-I, т		I68	0, I30		
15	Проволока стальная низкоугле-					
16	родистая периодического					
17	профиля, Вр-I, т		I68	4,375		
18						
19	Итого стали для армирования					
20	ж.б. конструкций, сортовой					
21	конструкционной, проката лис-					
22	тового и метизы в натураль-					
23	ной массе, т		I68	2I,52		
24						

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

801-4-176.87 - КЖ.ВМ2

Лист

2

22358-03 8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали, приведенной к					
2	классу А-I, т		168	29,95		
3	Итого стали, приведенной к					
4	классу с пределом текучести					
5	23 кгс/мм <sup>2</sup> , т		168	1,702		
6	Итого стали, приведенной к					
7	классам А-I и с пределом					
8	текучести 23 кгс/мм <sup>2</sup> , т		168	31,65		
9						
10	Цемент					
11	Портландцемент	573110				
12	M400, т	573112	168	61,48		
13	M500, т	573113	168	7,29		
14	Итого цемента, приведенного					
15	к марке M400, т		168	69,49		
16						
17	Инертные материалы					
18	Щебень, м <sup>3</sup>	571110	113	150,5		
19	Песок строительный природный,					
20	м <sup>3</sup>	571140	113	112,7		
21	Заполнители пористые	571200	113	0,504		
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Инв. № подл. Подпись и дата

Привязан

Инв. №

801-4-176.87-Кл.ВМ2

Лист

3

22358-03 9

Нестроки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная, прокат листовой, т		I68	0,018		0,018
3	В том числе по укрупненному					
4	сортаменту:					
5	сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,004		0,004
6	сталь среднесортная, т	095200	I68	0,006		0,006
7	сталь крупносортная, т	095100	I68	0,004		0,004
8	Сталь тонколистовая толщиной					
9	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,001		0,001
10	Сталь толстолистовая рядовых					
11	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,003		0,003
12						
13	Трубы стальные водогазопровод-					
14	ные, м	I38500	006	233		233
15	т	I38500	I68	0,614		0,614
16	Трубы чугунные напорные, м	I46100	006	4,5		4,5
17	т	I46100	I68	0,059		0,059
18						
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №					Привязан			
Подпись и дата								
Инв. №								
Инв. № подл.	ТИП	Клейн			801-4-176.87	ВК.ВМ		
	Н.отд.	Корострелев			Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
Н.кон.	Ланисова			Р			1	
Гл. спец.	Тренин	В.ВМ				Гипронисельхоз		
Рук. гр.	Рюкин	В.ВМ						
Инж.	Башилова	Баш						

22358-03 10

(IV)

Ю

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2	Сталь сортовая конструкционная					
3	и прокат листовой в натураль-					
4	ной массе, т		I68	2,44I		2,44I
5	в том числе по укрупненному					
6	сортаменту:					
7	сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,374		0,374
8	сталь среднесортная, т	095200	I68	0,156		0,156
9	сталь крупносортная, т	095100	I68	0,094		0,094
10	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,290		
11	Сталь тонколистовая, толщиной	097300				
12	от 1,0 до 3,9 мм, т	097200	I68	I,503		I,503
13	Сталь толстолистовая рядовых					
14	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,024		0,024
15	Трубы стальные (всего), м		006	I44		I44
16	т		I68	0,349		0,349
17	Трубы стальные водогазопро-					
18	водные, м	I38500	006	2		2
19	т	I38500	I68	0,003		0,003
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, необходимое для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Инв. №

804-4-176.87-ОВ.ВМ

Нач. отд. Коростелев  
Гл. спец. Шевкунов  
Н. кон. Панисова  
Рук. гр. Яшина  
Инж. Емельянов

ВМ по рабочим чертежам  
основного комплекта  
марки ОВ

Стадия	Лист	Листов
Р	I	2

Гипропронисельхоз

22358-03 11

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы тонкостенные электро-					
2	сварные углеродистые					
3	(диаметром до 114 мм), м	I37300	006	I40		I40
4	т	I37300	I68	0,282		0,282
5	Трубы электросварные					
6	(диаметром от 114 до 480 мм), м	I38300	006	2		2
7	т	I38300	I68	0,064		0,064
8	Сетка металлическая, м2		055			
9	Трубы напорные полиэтилено-					
10	вые, м	2248I2	006	I20		I20
11	Воздуховод из полиэтиленовой					
12	пленки, м		006	I20		I20
13	Материалы теплоизоляционные:					
14	Полуцилиндры минераловатные					
15	тепло- и звукоизоляционные, м3	576200	II3	2,0		2,0
16	Пленка винилпластовая					
17	каландрированная, м2		055	66,0		66,0
18	Маты минераловатные, м3	576200	II3	6,1		6,1
19	Пленка полиэтиленовая, м2		055	II2,0		II2,0
20	Рулонный стеклопластик, м2		055	II2,0		II2,0
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

801-4-176.87-ОВ.ВМ

Лист

2

22358-03 12



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Труба из полиэтилена высокого					
2	давления, наружным диаметром					
3	25 мм, среднего типа, "труба					
4	ПВД 25с техническая,					
5	ГОСТ 18599-83" ,км		008		0,003	0,003
6	Т		168		0,015	0,015
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан


Инв. №

801-4-176.87-ЭМ.ВМ

Лист 2

22358 - 03 14

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы					
2						
3	Труба легкая неоцинкованная					
4	с полностью сплюснутым гратом					
5	без резьбы и муфты ГОСТ3262-75					
6	15x2,5, км		008	0,04	-	0,04
7	т		168	0,0464	-	0,0464
8	Трубка защитная из поливинилхлоридного пластика ГОСТ19034-82					
9						
10	ШТВ-40-230-20xI, 15, км		008	0,010		0,010
11	т		168	0,00121	-	0,00121
12						
13						
14	Металлоконструкции для					
15	крепления щита					
16	Всего натуральной стали					
17	класса С38/23, т		168	0,0167	-	0,0167
18						
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, необходимое для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №					Привязан			
Подпись и дата								
Инв. № подл.	Инв. №							
	ИИП	Клейн	<i>М.И.</i>		801-4-176. 87- АОВ.ВМ			
	Нач.отд.	Гужва	<i>А.С.</i>					
	Зам.нач.	Вьюрнин	<i>А.С.</i>					
	ИИП.А	Паз	<i>А.С.</i>		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки	Стадия	Лист	Листов
	Рук.гр.	Горбальцова	<i>А.С.</i>		АОВ	Р		I
	Инженер	Власова	<i>А.С.</i>		Гипронисельхоз			
	Н.кон.	Аноиндер	<i>А.С.</i>					

22358 - 03 15



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и					
2	сланцевые, т	025600	I68		8,96	8,96
3						
4	Сортовой прокат обыкновенного					
5	качества	093000				
6						
7	Сталь арматурная класса					
8	A-I, т		I68		0,070	0,070
9						
10	Итого сортового проката					
11	обыкновенного качества, т		I68		0,071	0,071
12						
13	Металлоизделия					
14	промышленного назначения					
15	(метизы), т	I20000	I68		0,59	0,59
16						
17	Поковки, т	I2000I	I68		0,59	0,59
18						
19	Итого металлоизделий промыш-					
20	ленного назначения, т		I68		0,59	0,59

Примечание В графе "тип" указано количество

материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Инв. №

СД АР.ВМ

Нач. отд. Крилицкая

Рук. гр. Лихачева

Исполн. Горбукова

Провер. Лихачева

ВМ по сметной докумен-  
тации к основному комп-  
лекту марки АР

Стадия	Лист	Листов
Р	I	8

Гипронисельхоз

22358-03 17

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали, приведенной					
2	к стали класса С38/23, т				0,6I	0,6I
3						
4						
5	Итого стали, приведенной к					
6	стали класса А-I, т		I68		0,07I	0,07I
7						
8						
9	Сталь сортовая конструкцион-					
10	ная, т	095000	I68		I, I2	I, I2
11						
12	Прокат из стали углеродистой					
13	общего назначения с					
14	пределом текучести					
15	0,02 МПа (23 кг/мм <sup>2</sup> ), т		I68		I, I2	I, I2
16						
17	Итого стали сортовой конструк-					
18	ционной в натуральной					
19	массе, т		I68		I, I6	I, I6
20						
21	в том числе по укрупненному					
22	сортаменту					
23						
24	Сталь кровельная, т	097400	I68		I, I6	I, I6

Инд. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан

Инд. №

804-4-176. 87 - СД АР.ВМ

Лист

2

22358-03 18

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали сортовой					
2	конструкционной, приведенной					
3	к стали С38/23		I68		I, I6	I, I6
4						
5						
6	Всего сортового проката обик-					
7	новенного качества, стали					
8	сортовой конструкционной,					
9	металлоизделий промышленного					
10	назначения в натуральной					
11	массе, т		I68		I, 78	I, 78
12						
13	в том числе по укрупненному					
14	сортаменту					
15						
16	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,59	0,59
17						
18	Катанка, т	093400	I68		0,07	0,07
19						
20	Сталь кровельная, т	097400	I68		I, I2	I, I2
21						
22	Всего приведенной стали к					
23	классу А-I и С38/23, т		I68		I, 84	I, 84
24						

Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

801-4-176. 87 - СД АР.ВМ

Лист

3

22358-03 19

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы лакокрасочные		II6		159,4	159,4
2						
3	Краски нефтеполимерные, кг		II6		60,28	60,28
4						
5						
6	Краски пентофталевые, кг		II6		48,7	48,7
7						
8	Краски сухие, кг	232942	II6		20,98	20,98
9						
10	Олифа, кг	231822	II6		20,29	20,29
11						
12	Растворитель, кг	231913	II6		9,11	9,11
13						
14	Продукция лесозаготовительной					
15	и лесопильно-деревообработ-					
16	ващей промышленности, м3	530000	II3			
17						
18	Пиломатериалы качественные,					
19	м3	533100	II3		62,26	62,26
20	Доски для чистого пола, м3	536171	II3		16,48	16,48
21	Расход пиломатериалов в					
22	круглом лесе, м3		II3		93,39	93,39
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

801-4-176.87

СД АР.ВМ

Лист

4

22358-03 20

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Щебень, м3	571110	113		195,9	195,9
2						
3	Гравий, м3	571120	113		0,23	0,23
4						
5	Песок строительный					
6	природный, м3	571140	113		257,5	257,5
7	Керамзит, м3	571200	113		36,23	36,23
8	Цемент	573000				
9						
10	Портландцемент, т	573110	168			
11						
12	M300, т	573151	168		21,42	21,42
13						
14	M400, т	573112	168		10,71	10,71
15						
16	M500, т	573113	168		32,11	32,11
17						
18	Цемент, приведенный к					
19	марке M400, всего, т		168		65,31	65,31
20	в том числе на изготовление					
21	монолитных железобетонных и					
22	бетонных конструкций, т		168		52,74	52,74
23						
24	Известь строительная, т	574410	168		873,6	873,6

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

801-4-176. 87- СД АР.ВМ

Лист  
5

22358 - 03 2-1

(IV)

2I

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2	Кирпич строительный, тыс. шт.	574I20	798		I56,9	I56,9
3	Материалы тепло- и звукоизоля-					
4	ционные, м3	576000				
5	Плиты минераловатные М75, м3	576200	II3		336	336
6						
7	Плиты пенобетонные, м3		II3		I,76	I,76
8						
9	Материалы рулонные кровельные					
10	и гидроизоляционные	577400				
11						
12	Рубероид, м2	577402	055		2I80	2I80
13	Толь, м2	577404	055		I65,6	I65,6
14						
15						
16	Листы асбестоцементные					
17	кровельные волнистые					
18	тыс. усл. плиток	578III	732		23, I9	23, I9
19						
20	Стекло строительное	59I000	055			
21						
22	Стекло оконное (заводской					
23	ассортимент), м2	59II20	055		I27,2	I27,2
24						

Инд. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан

Инд. №

801-4-176.87- СД АР.ВМ

Лист  
6

22358-03 22

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Алебастр, кг	57443I	II6		53,6	53,6
2						
3	Аммоний фосфорно-кислый, кг	2I48I5	II6		II,55	II,55
4						
5	Жидкость ГЖ10, кг	222993	II6		280,0	280,0
6						
7	Замазка меловая, кг	577540	II6		5I,03	5I,03
8						
9	Контакт керосиновый, кг	0258I2	II6		I,75	I,75
10	Краска огнезащитная, кг	23I7I2	II6		I58,I	I58,I
11						
12	Пакля пропитанная, кг	23329I	II6		I43,I	I43,I
13						
14	Паста антисептическая, кг	0255II	II6		2,89	2,89
15	Раствор известковый, м3		II3		I,45	I,45
16						
17	Сетка проволочная тканая, м2	I27500	055		4,49	4,49
18						
19	Сетка стальная оцинкованная,					
20	м2		055		I3,6I	I3,6I
21						
22	Симазин, кг	24452I	II6		I,28	I,28
23						
24	Сульфат аммония, кг	2I4II6	II6		2,9	2,9

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

801-4-176.87- СД АР.ВМ

Лист

7

22358 - 03 23

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Шпатлевка масляно-клеевая, кг	231254	II6		I96,29	I96,29
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №  
 Подпись и дата  
 Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

Лист  
8

801-4-176.87- СД АР.ВМ

22358 - 03 24

(IV)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Металлоизделия					
2	промышленного назначения					
3	(метизы), т	I20000	I68			
4						
5	Поковки, т	I2000I	I68		0,02	0,02
6						
7	Итого металлоизделий промышлен-					
8	ного назначения, т		I68		0,02	0,02
9						
10	Итого стали приведенной к					
11	стали класса С38/23, т		I68		0,02	0,02
12						
13	Всего металлоизделий промышлен-					
14	ного назначения, т		I68		0,02	0,02
15						
16	в том числе по укрупненному					
17	сортаменту					
18						
19	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,02	0,02
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №					Привязан			
Подпись и дата								
Инв. № подл.	Инв. №							
	ГИП	Клейн	<i>[Signature]</i>			804-4-176.87-СД КЖ.ВМ		
	Нач. отд. Кривичная					ВМ по сметной документации к основному комплекту марки КЖ		
Рук. гр. Лихачева		<i>[Signature]</i>						
	Исполн. Торбукова		<i>[Signature]</i>			Стадия	Лист	Листов
	Провер. Лихачева		<i>[Signature]</i>			р	I	3
						Гипронисельхоз		

22358-03 25

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильно-деревообработ-					
3	вающей промышленности, м3	530000	II3			
4						
5	Лесоматериалы круглые, использу-					
6	емые без переработки, м3	53I400	II3		0,03	0,03
7						
8	Пиломатериалы качественные,					
9	м3	533I00	II3		5,45	5,45
10						
11	Расход пиломатериалов в					
12	круглом лесе, м3		II3		8,18	8,18
13						
14	Щебень, м3	57III0	II3		10,33	10,33
15						
16	Песок строительный					
17	природный, м3	57II40	II3		20,06	20,06
18						
19	Цемент, т	573000	I68			
20						
21	Портландцемент, т	573II0	I68			
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

80I-4-I76.87

СД КС.ВМ

Лист

2

22358-03 26

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	M400	573I5I	I68		7,07	7,07
2						
3	M500	573II3	I68		0,03	0,03
4						
5	Цемент, приведенный к					
6	марке M400, всего, т		I68		7,1	7,1
7						
8	Ткань стеклянная,					
9	тыс. м <sup>2</sup>	59520I	056		0,01	0,01
10						
11	Битумно-латексная					
12	мастика, кг		II6		14,76	14,76
13						
14	Мастика тиоколовая,					
15	кг		II6		0,04	0,04
16						
17	Стекло жидкое, кг	2I45I2	II6		56,5	56,5
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

801-4-176.87 - СД КЖ.ВМ

Лист

3

22358 - 03 27

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы лакокрасочные,					
2	кг	23I000	II6		10,34	10,34
3						
4	Растворитель, кг	23I9I2	II6		0,65	0,65
5						
6	Эмаль ХВ-125, кг	23I3I2	II6		9,69	9,69
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, необходимое для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Инд. №

801-4-176.87- СД КМ.ВМ

ИИЦ Клейн

Нач. отд. Криничкая

Рук. гр. Лихачева

Исполн. Торбукова

Провер. Лихачева

ВМ по сметной документации к основному комплекту марки КМ

Стадия	Лист	Листов
р		I

Тирпронисельхоз

22358 - 03 28



(19)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат листовой рядовой, т	097300	I68			
2	Итого стали в натуральной					
3	массе, т		I68		0,56	0,56
4	в том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Сталь тонколистовая					
7	толщ. I-I,8 мм	097300	I68		0,56	0,56
8	Металлоизделия промышленного					
9	назначения, т	I20000				
10	Проволока стальная низкоугле-					
11	ролистая, периодического					
12	профиля, т Вр-I	I2T400	I68		0,01	0,01
13	Итого металлоизделий промыш-					
14	ленного назначения, т		I68		0,01	0,01
15	Итого стали, приведенной					
16	к стали класса А-I, т		I68			0,01
17	То же, к стали класса С38/23, т		I68			0,58
18	Всего стали приведенной к					
19	классам А-I, С38/23, т		I68			0,59
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №					Привязан	
Подпись и дата	Инв. №					
Инв. № подл.	ТИП	Клейн				
	Нач.отд.	Кривичкая				
	Рук.гр.	Лихачева				
	Исполн.	Иванкова				
	Провер.	Лихачева				
					801-4-176.87-СД ОВ.ВМ	
					ВМ по сметной документации к основному комплекту марки ОВ	Стадия Р
						Лист I
						Листов I
					ТИПРОНИСЕЛЬХОЗ	

22358-03 (30)

Формат А4