

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

801-3-79.87

РОДИЛЬНАЯ НА 48 КОРОВ С ТЕЛЯТНИКОМ НА 224 ГОЛОВЫ
(СТОЕЧНО-БАЛОЧНЫЙ КАРКАС)

АЛЬБОМ У1

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

22980-06

ОТПУСКНАЯ ЦЕНА
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ,
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ


ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
801-3-79.87

РОДИЛЬНАЯ НА 48 КОРОВ С ТЕЛЯТНИКОМ НА 224 ГОЛОВЫ
(СТОЕЧНО-БАЛОЧНЫЙ КАРКАС)

АЛЬБОМ У1
ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан институтом
Гипронисельхоз

Утвержден и введен в действие
институтом Гипронисельхоз
Госагропрома СССР, приказ от
12.10.87 г. № 218 п

Главный инженер института  В.А.Чернояров

Главный инженер проекта  О.Л.Левченкова

80I-3-79.87(VI)

Обозначение	Наименование	Стр.
-	Содержание	2
ТХ.ВМ	Ведомость потребности в материалах	4
СД.ТХ.ВМ	Ведомость потребности в материалах	7
АР.ВМ	Ведомость потребности в материалах	8
СД.АР.ВМ	Ведомость потребности в материалах	II
КЖ.ВМ	Ведомость потребности в материалах	I7
СД.КЖ.ВМ	Ведомость потребности в материалах	25
ВК.ВМ	Ведомость потребности в материалах	28
СД.ВК.ВМ	Ведомость потребности в материалах	30
ОВ.ВМ	Ведомость потребности в материалах	3I
СД.ОВ.ВМ	Ведомость потребности в материалах	37
ТМ.ВМ	Ведомость потребности в материалах	39
СД.ТМ.ВМ	Ведомость потребности в материалах	4I
ЭМ.ВМ1	Ведомость потребности в материалах (для $t = -20^{\circ}C$)	43
ЭМ.ВМ2	Ведомость потребности в материалах (для $t = -30^{\circ}C$)	45

80I-3-79.87(VI)

Обозначение	Наименование	Стр.
ЭМ.ВМЗ	Ведомость потребности в материалах (для $t = -40^{\circ}\text{C}$)	47
АОВ.ВМ	Ведомость потребности в материалах	49
АТМ.ВМ	Ведомость потребности в материалах	50

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества, т	093000	I68			
3						
4	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,006	-	0,006
5	Полоса 4x40, т		I68	0,001	-	0,001
6	Полоса 4x50, т		I68	0,005	-	0,005
7						
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,008	-	0,008
9	Круг 10, т		I68	0,003	-	0,003
10	Полоса 5x30, т		I68	0,001	-	0,001
11	Равнобокая угловая					
12	32x32x3, т		I68	0,004	-	0,004
13						
14	Тонколистовая сталь, т	097300	I68	0,022	-	0,022
15	Толщ. 1,0 мм, т		I68	0,022	-	0,022
16						
17	Итого сортового проката					
18	обыкновенного качества, т		I68	0,036	-	0,036
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. №

ТИП Левченков *Левченков*
Нач.отд. Иваненко *Иваненко*
Н.кон. Королева *Королева* 01.88

801-3-79.87-ТХ.ВМ

Гл. мех. Ермаков *Ермаков*
Гл. спец. Орлов *Орлов*

Ведомость потребности
в материалах

Стадия	Лист	Листов
Р	1	3

Рук.гр. Моткова *Моткова*
Инж. Николаи *Николаи*

Гипропронисельхоз

22980-06 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали в натуральной					
2	массе с учетом отходов					
3	(3,7%), т		I68	0,037	-	0,037
4						
5	Всего стали, приведенной к					
6	классу Ст3, т		I68	0,046	-	0,046
7						
8	Трубы бесшовные горячедеформи-					
9	рованные	I3I000				
10	45x3,5, м		006	2	-	2
11	т		I68	0,008	-	0,008
12						
13	Итого труб в натуральной					
14	массе с учетом отходов					
15	(3,7%)					
16	м		006	2,1	-	2,1
17	т		I68	0,008	-	0,008
18						
19	Продукция деревообрабатываю-					
20	щей промышленности	530000				
21						
22	Пиломатериалы качественные,					
23	м3	533100	II3	0,6	-	1,6
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

80I-3-79.87-ТХ.ВМ

Лист

2

22980-06 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого расходов пиломатериалов					
2	в круглом лесе, м3		И13	0,9	-	2,4
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

80I-3-79.87-ТХ.ВМ

Лист 3

22980-06 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция деревообрабатываю-					
2	щей промышленности	530000				
3						
4	Пиломатериалы качественные, м3	533100	II3		0,788	0,788
5						
6	Расход пиломатериалов в					
7	круглом лесе, м3		II3		I,18I	I,18I
8	Паста антисептическая, кг	000000	II6		I,810	I,810
9	Поковки, кг	000000	II6		I,850	I,850
10	Растворитель, кг	000000	II6		0,500	0,500
11	Эмаль ХВ-125, кг	000000	II6		I,670	I,670
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. №							
	ТИП	Левченкова			801-3-79.87-СД. ТХ.ВМ			
Инв. № подл.	Нач.отд.	Кривичкая			Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
	Рук.гр	Конокотина				Р		1
	Состав	Крылов				Гипронисельхоз		
	Провер.	Конокотина						

22980-06 8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и деревообрабатывающей про-					
3	мышленности					
4	Блоки оконные в сборе					
5	(комплектно), м2	536I30	055	2,06	-	2,06
6	Блоки дверные в сборе					
7	(комплектно), м2	536II0	055	66,4I	-	66,4I
8	Блоки ворот в сборе					
9	(комплектно), м2	536I6I	055	69,60	-	69,60
10	Пиломатериалы качественные					
11	необрезные, м3	533I00	II3	I4,63	I5,65	30,28
12	Плиты древесноволокнистые					
13	м2	553622	055	I30,96	-	I30,96
14	Фанера клееная, м3	55I000	II3	0,59	-	0,59
15	Плиты древесноволокнистые					
16	мягкие, м2	5536I0	055	224,25	-	224,25
17	Расход пиломатериалов в					
18	круглом лесе, м3		II3	3I,98	23,47	55,72
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

Взаим. инв. №					Привязан			
Подпись и дата	Инв. №				80I-3-79.87-AP.BM			
Инв. № подл.	Гл. инж. Левченкова <i>Левченкова</i>				Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
	Нач. отд. Гомзянов <i>Гомзянов</i>					Р	1	3
	Н.кон. Трейбач <i>Трейбач</i>					Гипрорисельхоз		
	Гл. арх. Гаврилов <i>Гаврилов</i>							
	Рук. гр. Росляков <i>Росляков</i>							
	Ст. арх. Кудрявцева <i>Кудрявцева</i>							

22980-06 9

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-III					
4	∅ 8А-III, т		I68	0,048	-	0,048
5	∅ 10А-III, т		I68	0,00I	-	0,00I
6	Итого сортового проката обик-					
7	новенного качества, т		I68	0,049	-	0,049
8	Итого стали в натуральной					
9	массе		I68	0,77	0,065	0,83
10	В том числе по укрупненному					
11	сортаменту					
12	Катанка, т	093400	I68	0,048	-	0,048
13	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,073	-	0,073
14	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,22	0,065	0,28
15	Сталь тонколистовая, т	097300	I68	0,43	-	0,43
16	Металлоизделия промышленного					
17	назначения, т	I20000				
18	Сетка		I68	0,004	-	0,004
19	Итого металлоизделий					
20	промышленного назначения, т		I68	0,004	-	0,004
21	Итого стали, приведенной к					
22	стали класса А-I, т		I68	0,07	-	0,07
23	Итого стали, приведенной к					
24	стали класса СтЗ, т		I68	0,75	-	0,75

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

80I-3-79.87-AP.BM

Лист

2

22980-06 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стали, приведенной					
2	к стали А-І и СТЗ,					
3	Т		І68	0,82	-	0,82
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Инв. № подл. Подпись и дата

Привязан			
Инв. №			

80І-3-79.87-АР.ВМ

Лист
3

22980-06 11

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	-	II, 36	
2						II, 36
3	в т.ч. битумы нефт. строит.					
4	твёрдых марок, т	02562I	I68	-	0,875	0,875
5						
6	<u>Сталь сортовая конструкционная</u>	095000				
7						
8	Прокат из стали углеродистой					
9	общ. назначения, т		I68	-	0,6I2	0,6I2
10						
11	Итого стали конструкционной					
12	в натуральной массе, т		I68	-	0,6I2	0,6I2
13						
14	Итого стали конструкционной					
15	привед. к СТЗ, т		I68	-	0,6I2	0,6I2
16						
17	Всего стали в натуральной					
18	массе, т		I68	-	0,6I2	0,6I2
19						
20	Всего стали привед. к					

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. №							
					80I-3-79.87-СД.АР.ВМ			
Инв. № подл.	Подпись и дата				Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
						р	1	6
						Гипроиссельхоз		

22980-06 12

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	к классам А-I и СТЗ, т		I68	-	0,6I2	0,6I2
2	в т.ч. прочие, т		I68	-	0,6I2	0,6I2
3						
4	Материалы лакокрасочные					
5	(белила, олифа и т.д.), кг		II6	-	I84,7	
6						I84,7
7	Краски водоэмульсионные, кг	23I600	II6	-	I78,6	
8						I78,6
9	Краски тертые, кг	23I70I	II6	-	0,200	0,200
10	Олифа, кг	23I800	II6	-	5,900	5,900
11	Белила цинковые, кг		II6	-	6,480	6,480
12	Краски силикатные, кг		II6	-	IO,70	
13						IO,70
14	Краски эмалевые, кг		II6	-	7,490	7,490
15	Лаки масляные спиртовые, кг		II6	-	70,60	
16						70,60
17	Краски нефтеполимерные СПИ, кг		II6	-	392,6	
18						392,6
19						
20	Продукция деревообрабатывающей					
21	<u>промышленности</u>	530000				
22						
23	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3	-	7,046	7,046
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

80I-3-79.87-СД. АР. ВМ

Лист

2

22980-06 13

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Доски для чистых полов, м3	536I7I	II3	-	IO, 3I	
2						IO, 3I
3						
4	Расход пиломатериалов в					
5	круглом лесе, м3		II3	-	26, 04	
6						26, 04
7	Щебень, м3	57III0	II3	-	260, 0	
8						260, 0
9	Гравий, м3	57II20	II3	-	0, 430	0, 430
10	Песок строительный природный,					
11	м3	57II40	II3	-	239, 4	
12						239, 4
13	Заполнители пористые, м3	57I200	II3	-	78, 28	
14						78, 28
15	Асбест, т	572I00	I68	-	I, 287	I, 287
16						
17	<u>Цемент.</u>	573000				
18						
19	Портландцемент, т	573II0	I68	-	78, 58	
20						78, 58
21	Портландцемент М300, т	573I5I	I68	-	I8, I2	
22						I8, I2
23	Портландцемент М400, т	573II2	I68	-	60, 45	
24						60, 45

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

80I- 3-79.87-СД. АР. ВМ

Лист
3

22980-06 14

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент приведенный к марке					
2	400(всего), т		I68	-	76,78	
3						76,78
4	в т.ч. на монолитные ж/б					
5	конструкции, т		I68	-	60,87	
6						60,87
7	Гипс, т	57443I	I68	-	0,006	0,006
8	Известь строительная, т	5744I0	I68	-	5,889	5,889
9	Кирпич строительный (включая					
10	камни) тыс.шт.	574I20	798	-	58,26	58,26
11	Плитки керамические глазурован-					
12	ные, м2	5752I0	055	-	88,86	88,86
13	Плитки керамические для полов					
14	(метлахские), м2	575240	055	-	37,74	
15						37,74
16						
17	Материалы тепло- и звуко-					
18	изоляционные, м3		II3	-	234,3	
19						234,3
20	Изделия минераловат. тепло- и					
21	звуко-изоляцион., м3	576200	II3	-	234,3	
22						234,3
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

80I-3- 79.87-СД.АР.ВМ

Лист
4

22980-06 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы рулонные кровельные					
2	и гидроизоляционные, м2		055	-		1847,260
3						1847,260
4	Рубероид, м2	577402	055	-		1813,970
5						1813,970
6	Толь кровельный и толь-кожа, м2	577404	055	-		33,29
7						33,29
8	Листы а/цементные кровельные					
9	волнистые, т. усл. пл.	578III	732	-		19,84
10						19,84
11						
12	<u>Стекло строительное</u>	59I000				
13						
14	Стекло оконное (заводской					
15	ассортимент), м2	59II20	055	-		3,220 3,220
16	Бензин, кг		II6	-		I, II0 I, II0
17	Жидкость ГЖ-10, кг		II6	-		44,80
18						44,80
19	Замазка меловая, кг		II6	-		I,290 I,290
20	Наполнитель, кг		II6	-		II9,2
21						II9,2
22	Лакля смоляная, кг		II6	-		6,310 6,310
23	Паста антисептическая, кг		II6	-		I,630 I,630
24						

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

Привязан

Инд. №

80I-3-79.87-СД.АР.ВМ

Лист

5

22980-06 16

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Поковки, кг		II6	-	364,8	
2						364,8
3	Поковки оцинкованные, кг		II6	-	175,5	
4						175,5
5	Растворитель, кг		II6	-	48,73	48,73
6	Шпатлевка масляная, кг		II6	-	67,45	67,45
7	Эмаль ХВ-124, кг		II6	-	51,65	51,65
8	Тальк, кг		II6	-	998,3	
9						998,3
10	Симазин, кг		II6	-	2,340	2,340
11	Керосин, т		I68	-	1,730	1,730
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

801-3-79.87-СД.АР.ВМ

Лист

6

22980-06 17

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3						
4	Сталь арматурная класса А-I, т		I68	I, I57	-	I, I57
5	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0, I85	-	0, I85
6	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0, 679	-	0, 679
7	Катанка, т	093400	I68	0, 293	-	0, 293
8	Сталь арматурная класса А-II, т		I68	0, I93	-	0, I93
9	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0, I93	-	0, I93
10	Сталь арматурная класса А-III,					
11	А-IIIВ, т	0930004	I68	8, 240	-	8, 240
12	Сталь среднесортная, т	093200	I68	I, 237	-	I, 237
13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	3, 683	-	3, 683
14	Катанка, т	093400	I68	3, 320	-	3, 320
15	Сталь арматурная класса					
16	А-IV, т	093006	I68	2, 69I	-	2, 69I
17	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0, 779	±	0, 779
18	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I, 9II	-	I, 9II
19						
20	Итого сортового проката обыкн.					

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

Инд. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №						
	Инв. №					
				80I-3-79.87-КЖ.ВМ		
	ИМП Левченкова <i>Левченкова</i>					
	Нач.отд. Гомзяков <i>Гомзяков</i>					
	Н.кон. Трейбач <i>Трейбач</i>					
	Рук.гр. Кириллова <i>Кириллова</i>					
Ст.инж. Потапова <i>Потапова</i>						

Ведомость потребности
в материалах

Стадия	Лист	Листов
Р	1	8

Гипронисельхоз

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	качества, т		I68	I2,280		I2,280
2	Сталь сортовая конструкционная					
3	для ЗД, т	095000	I68	0,807	0,059	0,865
4	Прокат листовой рядовой для					
5	ЗД, т	097000	I68	0,499		0,499
6						
7	Итого стали в натуральной					
8	массе, т		I68	I3,587		
9					0,059	I3,645
10	в т.ч. сталь крупносортовая, т	093100	I68	0,765	0,059	0,824
11	в т.ч. сталь среднесортная, т	093200	I68	2,243	-	2,243
12	в т.ч. сталь мелкосортная, т	093300	I68	6,467	-	6,467
13	в т.ч. катанка, т	093400	I68	3,613	-	3,613
14	в т.ч. сталь толстолист.					
15	рядовых марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,498	-	0,498
16	в т.ч. сталь тонколист.					
17	толщ. от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,001	-	0,001
18						
19	Металлоизделия промышленного					
20	<u>назначения</u>	I20000				
21						
22	Проволока периодического					
23	профиля ВР-I, т	I21400	I68	4,154	-	4,154
24						

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

Привязан

Инд. №

80I-3-79.87-КЖ.ВМ

Лист

2

22980-06 19

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сетка стальная сварная арма-					
2	турная (В-1), т	I27600	I68	0,002	-	0,002
3						
4	Итого металлоизделий промышл.					
5	назначения, т		I68	4,156	-	4,156
6						
7	Итого стали, приведенной					
8	к стали класса А-1, т		I68	24,529	-	24,529
9						
10	Итого стали привед. к стали					
11	класса СТЗ, т		I68	1,306	0,059	1,365
12						
13	Всего стали привед. к классам					
14	А-1 и СТЗ, т		I68	25,835		25,893
15					0,059	
16						
17	<u>Сталь сортовая конструкционная</u>	I95000				
18						
19	Прокат из стали углеродистой					
20	общ. назначения, т		I68	1,490	1,795	3,285
21						
22	Итого стали конструкционной					
23	в натуральной массе, т		I68	1,490	1,795	3,285
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

801-3-79.87-КЖ.ВМ

Лист

3

22980-06 20

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В т.ч. балки и швелера, т	092500	I68		0,566	0,566
2	В т.ч. сталь крупносортовая, т	095100	I68	0,877	I,058	I,935
3	В т.ч. сталь среднесортная, т	095200	I68	0,094	-	0,094
4	В т.ч. сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,118	0,024	0,143
5	В т.ч. сталь толстолистовая					
6	от 4 мм, т	097100	I68	0,209	-	0,209
7	В т.ч. сталь тонколистовая					
8	толщ. от I до I,8 мм, т	097300	I68	0,193	-	0,193
9						
10	Итого стали конструкционной					
11	привед. к СТЗ, т		I68	I,490	I,795	3,285
12						
13	Всего стали в натуральной					
14	массе, т		I68	I9,232		2I,086
15					I,853	
16	В т.ч. балки и швелера, т	092500	I68		0,566	0,566
17	В т.ч. сталь крупносортовая, т	093100	I68	I,642	I,116	2,758
18	В т.ч. сталь среднесортная, т	093200	I68	2,337	-	2,337
19	В т.ч. сталь мелкосортная, т	093300	I68	6,585	0,024	6,610
20	В т.ч. катанка, т	093400	I68	3,613	-	3,613
21	В т.ч. сталь толстолистовая от					
22	4 мм, т	097100	I68	0,707	-	0,707
23	В т.ч. сталь тонколист. от					
24	I,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,001	-	0,001

Взам. инв. №

Инв. № подл. Подпись и дата

Привязан

Инв. №

80I-3-79.87-КЖ.ВМ

Лист
4

22980-06 21

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в т.ч. сталь тонколист.					
2	от I до I,8 мм, т	097300	I68	0,193	-	0,193
3						
4	Всего стали привед. к					
5	классам А-I и СТЗ, т		I68	27,325		29,178
6					I,853	
7	в т.ч. на монолитный					
8	железобетон, т		I68		0,059	0,059
9	в т.ч. на сборный железобетон,					
10	т		I68	26,027		26,027
11	в т.ч. на строительные					
12	стальные конструкции, т		I68	I,298	I,795	3,093
13						
14	Трубы стальные (всего)					
15	для строит. к-ций, т		I68	0,042	-	0,042
16	Трубы сварные водопровод-					
17	ные (газовые), т	I38500	I68	0,00I	-	0,00I
18	Трубы стальные электросварные,					
19	т	I30300	I68	0,04I	-	0,04I
20						
21	Трубы стальные (всего), м		006	4,729	-	4,729
22	т		I68	0,008	-	0,008
23	Трубы сварные водопровод-					
24	ные (газовые), м	I38500	006	4,729	-	4,729

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

80I-3-79.87-КЖ.ВМ

Лист
5

22980-06 22

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы сварные водогазопровод-					
2	ные (газовые), т		I68	0,008	-	0,008
3	Пленка полиэтиленовая, м2	22400I	055	497,7	-	497,7
4						
5	Продукция деревообрабатываю-					
6	<u>щей промышленности</u>	530000				
7						
8	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3	0,339	5,5I2	5,85I
9	Блоки оконные в сборе					
10	(комплектно), м2	536I30	055	85,260	-	85,260
11						
12	Расход пиломатериалов в					
13	круглом лесе, м3		II3	0,508	8,269	8,777
14	Щебень, м3	57III0	II3	2I8,7		229,037
15					IO,32	
16	Песок строительный природный,					
17	м3	57II40	II3	I64,0		I7I,778
18					7,746	
19						
20	<u>Цемент</u>	573000				
21						
22	Портландцемент, т	573II0	I68	85,350	3,70	89,050
23	Портландцемент М300, т	573I5I	I68	II, I83	I,29	I2,472
24	Портландцемент М400, т	573II2	I68	33,773	2,4I	36, I83

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

80I-3-79.87-КЖ.ВМ

Лист
6

22980-16 23

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Портландцемент М500, т	573ИЗ	168	40,39		40,39
2						
3	Цемент, приведенный к марке					
4	400 (всего), т		168	97,25		100,82
5					3,570	
6	в т.ч. на монолитные ж/б					
7	конструкции, т		168		3,570	3,570
8	в т.ч. на сборные ж/б					
9	конструкции, т		168	97,25	-	97,25
10						
11	Материалы тепло- и звукоизо-					
12	ляционные, м3		ИЗ	25,41	4,14	
13						29,550
14	Вата минеральная, м3	576И0	ИЗ	0,210		0,210
15	Изделия минераловат. тепло-					
16	и звуко-изоляцияон., м3	576200	ИЗ	25,20		29,340
17					4,140	
18	Материалы рулонные кровельные					
19	и гидроизоляцияонные, м2		055	375,9	-	375,9
20	Толь кровельный и толь-кожа, м2	577404	055	16,80	-	16,80
21	Пергамин, м2	57743I	055	359,1	-	359,1
22	Листы а/цементные конструк-					
23	тивные, т. усл. пл.	578I05	732		3,110	3,110
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

801-3-79.87-КЖ.ВМ

Лист

7

22980-06 24

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Портландцемент сульфато-					
2	стойкий, т	573I90	I68	7,639	-	7,639
3	Сульфатостойкий цемент М500, т	573I93	I68	7,639	-	7,639
4	Прокладки уплотняющие, п.м.	577550	006	252,0	-	252,0
5	Пороизол, п.м.	57755I	006	252,0	-	252,0
6	Мастики, пасты, замазки					
7	герметизирующие, кг	577540	II6	I07, I	-	I07, I
8						
9	Стекло строительное					
10						
11	Стекло оконное (заводской					
12	ассортимент), м2	59II20	055		I33,86	I33,86
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

80I-3-79.87-КЖ.ВМ Лист 8

22980-06 25

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	<u>ная</u>	095000				
3						
4	Прокат из стали углеродистой					
5	общ. назначения, т		I68		0,02I	0,02I
6						
7	Итого стали конструкционной					
8	в натуральной массе, т		I68		0,02I	0,02I
9						
10	Итого стали конструкционной,					
11	привед. к СТЗ, т		I68		0,02I	0,02I
12						
13	Всего стали в натуральной					
14	массе, т		I68		0,02I	0,02I
15						
16	Всего стали привед. к классам					
17	A-I и СТЗ, т		I68		0,02I	0,02I
18	в т.ч. прочие, т		I68		0,02I	0,02I
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					80I-3-79.87-СД.КЖ.ВМ			
Инв. № подл.	Инд. №				Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
	ТИП	Левченкова				Р	1	2
	Нач.отд.	Креницкая				Гипронисельхоз		
	Рук.гр.	Каган						
Состав.	Крылов							
	Провер.	Каган						

22980-06 26

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция деревообрабатывающей					
2	<u>промышленности</u>	530000				
3						
4	Лесоматериалы круглые, исполь-					
5	зуемые без переработки, м3	53I400	II3		0,08	0,08
6	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3		3,37	3,37
7						
8	Расход пиломатериалов в круг-					
9	лом лесе, м3		II3		5, I43	5, I43
10	Щебень, м3	57III0	II3		5,744	5,744
11	Песок строительный природный, м3	57II40	II3		25,8	25,8
12	Цемент	573000				
13	Портландцемент, т	573II0	I68		3, I75	3, I75
14	Портландцемент М300, т	573I5I	I68		0,6I6	0,6I6
15	Портландцемент М400, т	573II2	I68		2,559	2,559
16	Цемент, приведенный к марке					
17	400 (всего), т		I68		3, II4	3, II4
18	в т.ч. на монолитные					
19	ж/б конструкции, т		I68		2,458	2,458
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

Привязан

Инд. №

80I-3-79.87-СД.КЖ.ВМ

Лист

2

22980-06 27

Настроки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Известь строительная, т	574410	168		0,015	0,015
2	Кирпич строительный (включая					
3	камни), тыс. шт.	574120	798		0,210	0,210
4	Мастика полиизобутиленовая УМС-50,					
5	кг	577541	116		86,10	86,10
6	Прокладки уплотняющие, п.м.	577550	006		306,6	
7						306,6
8	Пороизол, п.м.	577551	006		306,6	
9						306,6
10	Растворитель, кг	000000	116		13,06	
11						13,06
12	Проволока алюминиевая, кг	000000	116		51,40	51,40
13	Кислота ортофосфорная, кг	000000	116		10,01	
14						10,01
15	Грунт ХС-010, кг	000000	116		0,340	0,340
16	Грунт ФЛ-03К, кг	000000	8,18		0,340	0,340
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

801-3-79.87-СД.КЖ.ВМ

Лист

3

22980-06 28

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная, прокат листовой, т		I68			
3	в том числе по укрупненному					
4	сортаменту					
5	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,005	-	0,005
6	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,007	-	0,007
7	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,005	-	0,005
8	Сталь тонколистовая					
9	толщиной от 1,9 до 3,9 мм	097200	I68	0,001	-	0,001
10	Сталь толстолистовая					
11	рядовых марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,004	-	0,004
12	Детали бесшовные приварные					
13	из углеродистой стали, т	I3I000	I68	0,003	-	0,003
14						
15						
16	Трубы стальные водогазо-					
17	проводные, м	I38500	006	276,0	-	276,0
18	т	I38500	I68	0,621	-	0,621
19	Всего труб стальных, м		006	276,0	-	276,0
20	т		I68	0,624	-	0,624

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. №							
	ТИП	Левченкова			801-3-79.87-ВК.ВМ			
Инв. № подл.	Нач.отд.	Коростелев			Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
	Н.кон.	Ланисова				Р	1	2
	Гл. спец.	Тренин				Гипронисельхоз		
	Рук.гр.	Зотова						
	Инж.							

22980-06 29

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы чугунные напорные и					
2	фасонные части к ним, м	I46I00	006	4,0	-	4,0
3	т	I46I00	I68	0,064	-	0,064
4						
5	Трубы и детали трубопроводов					
6	из полиэтилена, м	2248I2	006	46,5	-	46,5
7	т	2248I2	I68	0,040	-	0,040
8						
9	Трубы и муфты асбестоцемент-					
10	ные безнапорные, м.усл. труб	578630		9,45	-	9,45
11						
12	Санитарно-техническое					
13	оборудование:					
14	умывальник	494400	796	I	-	I
15	раковина	494300	796	I	-	I
16	унитаз	496500	796	I	-	I
17	трап Т50	4947I11111	796	I	-	I
18	TI00	49472I11109	796	5	-	5
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

80I-3-79.87.ВК.ВМ

Лист

2

22980-06 30

(УТ)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы лакокрасочные					
2	(беллила, олифа и т.д.), кг		II6		I6,460	
3						I6,460
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
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. №						
Инв. № подл.	ТИП	Левченкова			801-3-79.87-СД.ВК.ВМ	
	Нач. отд.	Кривницкая			Ведомость потребности в материалах	Стадия
	Рук. гр.	Каган				Лист
	Состав.	Иванкова				Листов
Провер.	Каган					
						Гипронисельхоз

22980-06 31

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	0, I03	-	0, I03
2	в т.ч. битумы нефт. строит.					
3	твердых марок, т	02562I	I68	0, I03	-	0, I03
4						
5	Сортовой прокат обыкновенного					
6	<u>качества</u>	093000				
7						
8	Сталь арматурная класса А-I, т		I68	0, 4I2	-	0, 4I2
9	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0, 0I0	-	0, 0I0
10	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0, 402	-	0, 402
11						
12	Итого сортового проката					
13	обыкн. качества, т		I68	0, 4I2	-	0, 4I2
14						
15	Итого стали в натуральной					
16	массе, т		I68	0, 4I2	-	0, 4I2
17	в т.ч. сталь среднесортная, т	093200	I68	0, 0I0	-	0, 0I0
18	в т.ч. сталь					
19	мелкосортная, т	093300	I68	0, 402	-	0, 402
20						

Примечание В графе "тип" указано количество

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

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан				
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №			Ведомость потребности в материалах	
			80I-3-79.87-0B.BM				
			ТИП	Лавченкова <i>Лавченкова</i>			
			Нач. отд.	Коростелев <i>Коростелев</i>			
			Н. кон.	Панисова <i>Панисова</i>			
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Гл. спец.			Гипронисельхоз	
			Шевкунов <i>Шевкунов</i>				
			Рук. гр. Яшина <i>Яшина</i>				
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инж. Киреева <i>Киреева</i>				

22980-06 32

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Металлоизделия промышленного					
2	<u>назначения</u>	I20000				
3						
4	Канаты стальные (тросс), т	I25000	I68	0,011	-	0,011
5						
6	Итого металлоизделий промышл.					
7	<u>назначения, т</u>		I68	0,011	-	0,011
8						
9	Итого стали, приведенной к					
10	стали класса А-I, т		I68	0,443	-	0,443
11						
12	Всего стали привед. к классам					
13	А-I и СТЗ, т		I68	0,443	-	0,443
14						
15	<u>Сталь сортовая конструкционная</u>	095000				
16						
17	Прокат из стали углеродистой					
18	общ. назначения, т		I68	3,584	-	3,584
19						
20	Итого стали конструкционной					
21	в натуральн. массе, т		I68	3,584	-	3,584
22	в т.ч. сталь крупносортовая, т	095100	I68	0,302	-	0,302
23	в т.ч. сталь среднесортовая, т	095200	I68	0,188	-	0,188
24	в т.ч. сталь мелкосортовая, т	095300	I68	0,363	-	0,363

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

80I-3-79.87-0B.BM

Лист

2

22980-06 33

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в т.ч. сталь толстолистовая					
2	от 4 мм, т	097100	168	0,681	-	0,681
3	в т.ч. сталь тонколист.					
4	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	168	1,571	-	1,571
5	в т.ч. сталь тонколистовая					
6	толщ. от 1 до 1,8 мм, т	097300	168	0,209	-	0,209
7	в т.ч. сталь кровельная, т	097400	168	0,271	-	0,271
8						
9	Итого стали конструкционной					
10	привед. к СТЗ, т		168	3,584	-	3,584
11						
12	Всего стали в натуральной					
13	массе, т		168	4,008	-	4,008
14	в т.ч. сталь крупносортовая, т	093100	168	0,302	-	0,302
15	в т.ч. сталь среднесортная, т	093200	168	0,197	-	0,197
16	в т.ч. сталь мелкосортовая, т	093300	168	0,765	-	0,765
17	в т.ч. сталь толстолистовая					
18	от 4 мм, т	097100	168	0,681	-	0,681
19	в т.ч. сталь тонколист.					
20	толщ. от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	168	1,571	-	1,571
21	в т.ч. сталь тонколист. от					
22	1 до 1,8 мм, т	097300	168	0,209	-	0,209
23	в т.ч. сталь кровельная, т	097400	168	0,271	-	0,271
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

801-3-78.87-0В.ВМ

Лист

3

22980-06 34

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стали привед. к классам					
2	А-І и СТЗ, т		І68	4,027	-	4,027
3	в т.ч. на вентиляционные и					
4	сантех. устройства, т		І68	4,027	-	4,027
5						
6	Трубы стальные (всего) для					
7	строит. к-ций, т		І68	0,059	-	0,059
8	Трубы сварные водогазопроводные					
9	(газовые), т	І38500	І68	0,059	-	0,059
10	Прокат алюминия технического, т	І8ІІ00	І68	0,004	-	0,004
11						
12	Итого прокат алюминиевый,					
13	включая фольгу, т		І68	0,004	-	0,004
14						
15	Трубы стальные (всего), м		006	І54,24	-	І54,24
16	т		І68	0,175	-	0,175
17	Трубы стальные нефтепроводные					
18	бесшовные, м	І3І700	006	0,850	-	0,850
19	т		І68	0,015	-	0,015
20	Трубы сварные водогазопровод-					
21	ные (газовые), м	І38500	006	0,954	-	0,954
22	т		І68	0,002	-	0,002
23	Трубы стальные электросварные,					
24	м	І30300	006	І52,4	-	І52,4

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

80І-3-79.87-0В.ВМ

Лист
4

22980-06 35

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные электросварные,					
2	т		168	0,159	-	0,159
3						
4	Трубы и детали трубопровод.					
5	из термопласта (всего), м		006	170,0	-	170,0
6	т		168	0,020	-	0,020
7	Трубы и детали трубопроводов					
8	из полиолефинов, м	224811	006	170,0	-	170,0
9	т		168	0,020	-	0,020
10	Пленка полиэтиленовая, м ²	224001	055	130,0	-	130,0
11	Радиаторы отопительные, экм	493510	084	31,31	-	31,31
12	Песок строительный природный,					
13	м ³	571140	113	0,009	-	0,009
14	Асбест, т	572100	168	0,001	-	0,001
15						
16	<u>Цемент</u>	573000				
17						
18	Портландцемент, т	573110	168	0,009	-	0,009
19	Портландцемент М300, т	573151	168	0,009	-	0,009
20						
21	Цемент, приведенный к марке					
22	400 (всего), т		168	0,008	-	0,008
23						
24	Материалы тепло- и звукоизоля-					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

801-3-79.87-0В.ВМ

Лист

5

22980-06 36

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	ционные, м3		II3	I, 208	0, 130	I, 338
2	Изделия минераловат. тепло-					
3	и звукоизоляционные, м3	576200	II3	I, 208	0, 130	I, 338
4						
5	Материалы рулонные кровельные					
6	и гидроизоляционные, м2		055	I9I, 30		I96, 30
7					5,000	
8	Рубероид, м2	577402	055	I9I, 30		I9I, 30
9						
10	Листы а/цементные конструк-					
11	тивные, т. усл. пл.	578I05	732	0, I25		0, I25
12	Стеклорубероид, м2	578II3	055		5,00	5,00
13	Ткани и сетки стеклянные,					
14	тыс. м2	59520I	056	0,025		0,025
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

80I-3-79.87-0B.BM

Лист

6

22980-06 37

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Металлоизделия промышленного					
2	<u>назначения</u>	I20000				
3						
4	Проволока стальная низкоугле-					
5	родистая 0/К В-1, т	I2I300	I68	-	0,009	0,009
6						
7	Итого металлоизделий промышл.					
8	<u>назначения, т</u>		I68	-	0,009	0,009
9						
10	Итого стали приведенной к					
11	стали класса А-1, т		I68	-	0,013	0,013
12						
13	Всего стали привед. к					
14	классам А-1 и СТЗ, т		I68	-	0,013	0,013
15						
16	<u>Сталь сортовая конструкционная</u>	095000				
17						
18	Прокат из стали углеродистой					
19	общ. назначения, т		I68	-	0,054	0,054
20						

Примечание В графе "тип" указано количество

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

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
			Инв. №		
			80I-3-79.87-СД.0В.ВМ		
			ТИП Левченкова <i>Левченкова</i>		
			Нач. отд. Криничкая <i>Криничкая</i>		
			Рук. гр. Каган <i>Каган</i>		
			Состав. Иванкова <i>Иванкова</i>		
			Провер. Каган <i>Каган</i>		
			Ведомость потребности в материалах		
			Стадия	Лист	Листов
			Р	1	2
			Гипронисельхоз		

22980-06 38

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали конструкционной					
2	в натуральн. массе, т		I68	-	0,054	0,054
3	в т.ч. сталь кровельная, т	097400	I68	-	0,012	0,012
4						
5	Итого стали конструкционной					
6	привед. к СТЗ, т		I68	-	0,054	0,054
7						
8	Всего стали в натуральной					
9	массе, т		I68	-	0,063	0,063
10	в т.ч. сталь кровельная, т	097400	I68	-	0,012	0,012
11						
12	Всего стали привед. к классам					
13	A-I и СТЗ, т		I68	-	0,067	0,067
14	в т.ч. на строительные стальные					
15	конструкции, т		I68	-	0,067	0,067
16						
17	Материалы лакокрасочные (белила,					
18	олифа и т.д.), кг		II6	-	13,20	13,20
19	Наполнитель, кг	000000	II6	-	552,3	
20						552,3
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

80I-3-79.87-СД.ОВ.ВМ

Лист

2

22980-06 39

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная и прокат листовой в нату-					
3	ральной массе, т		I68	0,01		0,01
4	в том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6						
7	сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,003	-	0,003
8	сталь среднесортная, т	095200	I68	0,004	-	0,004
9	сталь крупносортная, т	095100	I68	0,003	-	0,003
10	Сталь тонколистовая,	097300				
11	толщиной от I до 3,9 мм, т	097200	I68	0,048	-	0,048
12	Сталь толстолистовая					
13	рядовых марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,035	-	0,035
14						
15	Трубы стальные (всего), м		006	64	-	64
16	т		I68	0,128	-	0,128
17	Трубы стальные водопровод-					
18	ные, м	I38500	006	10,0	-	10,0
19	т	I38500	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			
	Инв. №				801-3-79.87-ТМ.ВМ			
Инв. № подл.	ГМП	Левченкова			Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
	Нач. отд.	Коростелев				р	I	2
	Н.кон.	Панисова				Гипронисельхоз		
	ГМП ТМ	Макаров						
	Ст. инж.	Виноградова						

22980-06 40

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы тонкостенные					
2	электросварные углеродистые					
3	(диаметром до 114 мм), м	I37300	006	52	-	52
4	т	I37300	I68	0,1	-	0,1
5						
6	Трубы электросварные					
7	(диаметром от 114 до 480 мм),					
8	м	I38300	006	2	-	2
9	т	I38300	I68	0,008	-	0,008
10	Материалы тепло-					
11	изоляционные	576000				
12	Маты и цилиндры тепло-					
13	и звукоизоляционные, м3	576200	113	1,4	-	1,4
14						
15	Стеклопластик рулонный					
16	РСТ, м2		055	22	-	22
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

80I-3-79.87-ТМ.ВМ

Лист

2

22980-06 41

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	<u>Сталь сортовая конструкционная</u>	095000				
2						
3	<u>Прокат из стали углеродистой</u>					
4	общ. назначения, т		I68	-	0,379	0,379
5	Итого стали конструкционной					
6	в натуральн. массе, т		I68	-	0,379	0,379
7						
8	Итого стали конструкционной					
9	привед. к СТЗ, т		I68	-	0,379	0,379
10						
11	Всего стали в натуральной					
12	массе, т		I68	-	0,379	0,379
13						
14	Всего стали привед. к классам					
15	A-I и СТЗ, т		I68	-	0,379	0,379
16	в т.ч. на строительные					
17	стальные конструкции, т		I68	-	0,159	0,159
18	в т.ч. прочие, т		I68	-	0,220	0,220
19						
20	Материалы тепло- и					

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. №											
Подпись и дата											
Инв. №											
Инв. № подл.											
ГИП Левченкова <i>Л.М.</i>							Привязан				
Нач. отд. Криничная <i>К.А.</i>											
Рук. гр. Конокотина <i>К.А.</i>											
Состав. Крылов <i>К.А.</i>											
Провер. Конокотина <i>К.А.</i>											
80I-3-79.87-СД. ТМ.ВМ											
Ведомость потребности в материалах							Стадия	Лист	Листов		
							Р	1	2		
							Гипронисельхоз				

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	звуко-изоляционные, м3		II3		0,960	0,960
2	Вата минеральная, м3	576II0	II3		0,720	0,720
3						
4	Изделия минераловатные, тепло-					
5	и звукоизоляционные, м3	576200	II3		0,240	0,240
6						
7	Ткани и сетки стеклянные,					
8	тыс.м2	59520I	056		0,024	0,024
9						
10	Лакостеклоткань, м3	000000	II3		I,060	I,060
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

80I-3-79.87-СД. ТМ. ВМ

Лист

2

22980-06 43

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	<u>Прокат черных металлов</u>					
2	<u>Круг</u>					
3	Круг ϕ 6 мм, км	093300	008	-	0,6	0,6
4	ГОСТ 14085-79, т	093300	168	-	0,132	0,132
5	Круг ϕ 10 мм, км	093300	008	-	0,02	0,02
6	ГОСТ 2590-71, т	093300	168	-	0,013	0,013
7						
8	<u>Трубы стальные</u>					
9	Труба стальная, легкая					
10	водогазопроводная					
11	ГОСТ 3262-75, с резьбой					
12	и муфтой М-Р-20х2,5					
13	условным проходом 20 мм, км	130300	008	-	0,04	0,04
14	т	130300	168	-	0,06	0,06
15						
16	То же, с резьбой и муфтой					
17	М-Р-25х2,8 условным					
18	проходом 25 мм, ГОСТ 3262-75					
19	км	130300	008	-	0,09	0,09
20	т	130300	168	-	0,191	0,191

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					801-3-79.87-ЭМ.ВМ1			
Инв. №					Ведомость потребности в материалах (для $t = -20^{\circ}\text{C}$)	Стадия	Лист	Листов
						Р	1	2
						Гипрорисельхоз		
Инв. № подл.	Нач. отд. Выборный							
	Н. кон. Ткачев							
	Г. И. Э. Демонтьева							
	Рук. гр. Шарф							
	Ст. инж. Иванова							

22980-06 44

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	То же, с резьбой и муфтой					
2	М-Р 32х2,8 условным проходом					
3	32 мм, км	I30300	008	-	0,01	0,01
4	т	I30300	I68	-	0,027	0,027
5	<u>Трубы пластмассовые</u>					
6	Труба винилпластовая					
7	гладкая усиленного типа					
8	наружным диаметром 25 мм					
9	изготовленная из вторичного					
10	сырья ПВХЭП20У					
11	ТУ6-19-051-249-75					
12	км	22482I	008	-	0,021	0,021
13	т	22482I	I68	-	0,004	0,004
14	Труба из полиэтилена					
15	высокого давления					
16	наружным диаметром					
17	25 мм, среднего типа					
18	ПВД20С ГОСТ 18599-73, км	22482I	008	-	0,004	0,004
19	т	22482I	I68	-	0,001	0,001
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

801-3-79.87-ЭМ.ВМ1

Лист

2

22980-06 45

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	<u>Прокат черных металлов</u>					
2	Круг					
3	Круг ϕ 6 мм, км	093300	008	-	0,6	0,6
4	ГОСТ 14085-79, т	093300	168	-	0,132	0,132
5	Круг ϕ 10 мм, км	093300	008	-	0,02	0,02
6	ГОСТ 2590-71, т	093300	168	-	0,013	0,013
7						
8	<u>Трубы стальные</u>					
9	Труба стальная, легкая					
10	водогазопроводная					
11	ГОСТ 3262-75, с резьбой					
12	и муфтой М-Р-20х2,5					
13	условным проходом 20 мм,					
14	км	130300	008	-	0,04	0,04
15	т	130300	168	-	0,06	0,06
16	То же, с резьбой и муфтой					
17	МР-25х2,8, условным					
18	проходом 25 мм, ГОСТ 3262-75					
19	км	130300	008	-	0,06	0,06
20	т	130300	168	-	0,127	0,127

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

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан					
			Изн. №					
			801-3-79.87-ЭМ.ВМ2					
			Нач. отд. Выборный					
Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Ведомость потребности в материалах (для $t = -30^{\circ}C$)			Стадия	Лист	Листов
						Р	1	2
						Гипронисельхоз		
			Н.кон. Ткачев					
			ТИПЭ Цементъева					
			Рук.гр. Шарф					
			Ст.инж. Иванова					

22980-06 46

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	То же, с резьбой и					
2	муфтой М-Р-32х2,8					
3	условным проходом					
4	32 мм, км	I30300	008	-	0,037	0,037
5						
6						
7	<u>Трубы пластмассовые</u>					
8	Труба винилпластовая					
9	гладкая усиленного типа					
10	наружным диаметром					
11	25 мм, изготовленная					
12	из вторичного сырья					
13	ПВХ ЭП 20У,					
14	ТУ6-19-051-249-75, км	22482I	008	-	0,02I	0,02I
15	Т	22482I	I68	-	0,004	0,004
16	Труба из полиэтилена					
17	высокого давления					
18	наружным диаметром					
19	25 мм, среднего типа					
20	ПВД20с ГОСТ I8599-73, км	22482I	008	-	0,004	0,004
21	Т	22482I	I68	-	0,00I	0,00I
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

80I-3-79.87-ЭМ.ВМ2

Лист

2

22980-06 47

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	<u>Трубы пластмассовые</u>					
2	Труба винипластовая					
3	гладкая усиленного типа,					
4	наружным диаметром 25 мм,					
5	изготовленная из вторичного					
6	сырья ПВХ ЭИ 20У					
7	ТУ6-19-051-249-75, км	22482I	008	-	0,02I	0,02I
8	Т	22482I	I68	-	0,004	0,004
9						
10	Труба из полиэтилена					
11	высокого давления					
12	наружным диаметром					
13	25 мм, среднего типа					
14	ПВД-20С ГОСТ 18599-73, км	22482I	008	-	0,004	0,004
15	Т	22482I	I68	-	0,00I	0,00I
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

80I-3-79.87-ЭМ.ВМЗ

Лист
2

22980-06 49

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	I. Трубы					
2	Трубы защитные для					
3	электропровода					
4	Труба легкая ГОСТ 3262-75					
5	с полностью сплюсненным					
6	гратом без резьбы и муфты					
7	15х2,5, м	I385000000	006	4,0	-	4,0
8	кг		II6	4,64	-	4,64
9	20х2,5, м			60	-	60
10	кг			90	-	90
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

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
			80I-3-79.87-AOB.BM		
			Ведомость потребности в материалах		
			Стадия	Лист	Листов
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Р	1	1
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Гипронисельхоз		

22980-06 50

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	I. Трубы					
2	Трубы защитные для					
3	электропроводок					
4	Труба легкая ГОСТ 3262-75					
5	с полностью сплюсненным					
6	гратом без резьбы и муфты					
7	15x2,5, м	1385000000	006	32	-	32
8	кг		116	37,12	-	37,12
9						
10	Труба					
11	14x2-20, м		006	10	-	10
12	кг			5,92	-	5,92
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

Инд. №	Привязан		
	80I-3-79.87-АТМ.ВМ		
Инд. №	Ведомость потребности в материалах		
	Стадия	Лист	Листов
	Р		1
			Гипроиссельхоз
Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	
	Инжен. Глазова		
	Нач. отд. Выборный		
	Инжен. Глазова		
	Инжен. Глазова		
	Инжен. Глазова		
	Инжен. Глазова		
	Инжен. Глазова		
	Инжен. Глазова		
	Инжен. Глазова		

22980-06

(51)