

ТИПОВЫЕ
МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ
820—04—37.90

ВОДОВЫПУСКИ СИФОННОГО ТИПА
НА РАСХОД ВОДЫ ДО 0,5 м³/с
ПРИ ПЕРЕПАДАХ ДО 12 м

АЛЬБОМ 3
ВМ Ведомости потребности в материалах

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

ТИПОВЫЕ
МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ
820—04—37.90

ВОДОВЫПУСКИ СИФОННОГО ТИПА
НА РАСХОД ВОДЫ ДО 0,5 м³/с
ПРИ ПЕРЕПАДАХ ДО 12 м

АЛЬБОМ 3
ВМ Ведомости потребности в материалах

Разработаны
институтом «Ленгипрородхоз»

Утверждены и введены
в действие с 01.10.1990 г.
Минводстроем СССР
Протокол № 828 от 04.07.1990 г.

Зас. Главный инженер
института

В. Н. Кузнецов

Главный инженер
проекта

Г. М. Позднова

Инв. № подл.	Подпись в дате	Взам. инв. №

ПРИВЯЗАН

2

94415-02 2

Наименование	Стр.
Водовыпуски из асбестоцементных труб Ду 200 мм. Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций	5
Водовыпуски из асбестоцементных труб Ду 300 мм. Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций	7
Водовыпуски из асбестоцементных труб Ду 400 мм. Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций	9
Водовыпуски из полиэтиленовых труб Ду 300 мм. Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций	II
Водовыпуски из полиэтиленовых труб Ду 400 мм. Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций	14
Водовыпуски из асбестоцементных труб Ду 200 мм. Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных бетонных конструкций	17
Водовыпуски из асбестоцементных труб Ду 300 мм. Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных бетонных конструкций	18
Водовыпуски из асбестоцементных труб Ду 400 мм. Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных бетонных конструкций	19
Водовыпуски из полиэтиленовых труб Ду 300 мм. Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных бетонных конструкций	20
Водовыпуски из полиэтиленовых труб Ду 400 мм. Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных бетонных конструкций	21
Водовыпуски из асбестоцементных труб Ду 200 мм. Ведомость объемов сборных железобетонных конструкций	22

Наименование	Стр.
Водовыпуски из асбестоцементных труб Ду 300 мм, Ведомость объемов сборных железобетонных конструкций	23
Водовыпуски из асбестоцементных труб Ду 400 мм. Ведомость объемов сборных железобетонных конструкций	24
Водовыпуски из полиэтиленовых труб Ду 300 мм. Ведомость объемов сборных железобетонных конструкций	25
Водовыпуски из полиэтиленовых труб Ду 400 мм. Ведомость объемов сборных железобетонных конструкций	26
Водовыпуск из асбестоцементных труб Ду 200 мм; $Z = 6,0$ м. Ведомость потребности в материалах на производство строительных и монтажных работ	27
Водовыпуск из асбестоцементных труб Ду 200 мм; $Z = 8,0$ м. Ведомость потребности в материалах на производство строительных и монтажных работ	29
Водовыпуск из асбестоцементных труб Ду 300 мм; $Z = 6,0$ м. Ведомость потребности в материалах на производство строительных и монтажных работ	31
Водовыпуск из асбестоцементных труб Ду 300 мм; $Z = 8,0$ м. Ведомость потребности в материалах на производство строительных и монтажных работ	33
Водовыпуск из асбестоцементных труб Ду 300 мм; $Z = 12,0$ м. Ведомость потребности в материалах на производство строительных и монтажных работ	35
Водовыпуск из асбестоцементных труб Ду 400 мм; $Z = 8,0$ м. Ведомость потребности в материалах на производство строительных и монтажных работ	37
Водовыпуск из полиэтиленовых труб Ду 300 мм; $Z = 6,0$ м. Ведомость потребности в материалах на производство строительных и монтажных работ	39
Водовыпуск из полиэтиленовых труб Ду 300 мм; $Z = 8,0$ м. Ведомость потребности в материалах на производство строительных и монтажных работ	41

Наименование	Стр.
Водовыпуск из полиэтиленовых труб $D_у$ 300 мм; $Z = 12,0$ м. Ведомость потребности в материалах на производство строительных и монтажных работ	43
Водовыпуск из полиэтиленовых труб $D_у$ 400 мм; $Z = 6,0$ м. Ведомость потребности в материалах на производство строительных и монтажных работ	45
Водовыпуск из полиэтиленовых труб $D_у$ 400 мм; $Z = 8,0$ м. Ведомость потребности в материалах на производство строительных и монтажных работ	47

Альбом 3

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного качества	093000			
2	Сталь арматурная класса А-І, кг	093000	ІІ6	3,6	
4	Сталь мелкосортная, кг	093300	ІІ6	3,6	
5	Сталь арматурная класса А-ІІ, кг	093000	ІІ6	2,2	
6	Сталь мелкосортная, кг	093300	ІІ6	2,2	
7	Сталь арматурная класса А-ІІІ, кг	093004	ІІ6	10,2	
8	Катанка, кг	093400	ІІ6	10,2	
9	Итого сортового проката				
10	обыкновенного качества, кг		ІІ6	16,0	
11	Сталь сортовая, кг	093300	ІІ6	3,2	
12		093400	ІІ6	0,8	
13	Итого стали в натуральной				
14	массе, кг		ІІ6	20,0	
15	в том числе по укрупненному				
16	сортаменту:				
17	сталь мелкосортная, кг	093300		9,0	
18	катанка, кг	093400		ІІ,0	
19	Металлоизделия промышленного				
20	назначения (метизы)	І20000			
21	Проволока стальная низко-				

№ подп/п Подпись и дата взам. инв №

ПРИВЯЗАН

Инв. №

Нач. отд Смирнова *Лис* 13.06.90ГИП Позднова *У.Юрь* 13.06.90Инж. ІК Блекова *Фил* 12.06.90

820-04- 37.90-ВМ

Водовыпуски из асбестоцементных труб Ду 200 мм. Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных ж.б. конструкций

Стадия	Лист	Листов
P	I	2

ЛЕНГИПРОВОДХОЗ

Н.контр. Ковкина Коб. 12.06.90

24415-03 6

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечани
		материала	ед. изм.		
1	углеродистая обыкновенного				
2	качества для железобетона,				
3	В-І, кг	I2I300	II6	4,5	
4	Проволока стальная низкоугле-				
5	родистая периодического профиля,				
6	Вр-І, кг	I2I400	II6	6,3	
7	Сетка стальная сварная				
8	арматурная, кг	I27600	II6	4,8	
9	Итого металлоизделий промыш-				
10	ленного назначения, кг		II6	15,6	
11	Итого стали, приведенной к				
12	стали класса А-І, кг		II6	43,5	
13	То же, к стали класса С38/23, кг		II6	4,0	
14	Всего стали, приведенной к				
15	классам А-І и С38/23, кг		II6	47,5	
16	Материалы строительные	570000			
17	Шебень, м ³	57III0	II3	0,67	
18	Песок строительный природный, м ³	57II40	II3	0,50	
19	Цемент	573000			
20	Портландцемент рядовой	573II0			
21	М400, т	573II4	I68	0,24	
22	Цемент, приведенный к марке				
23	400 (всего), т		I68	0,24	
24					
25					

Инв. № подпдн
Подпись и дата

Привязан

Инв. №

Лист

820-04-37.90-ВМ

2

244/5-03 7

нр. н	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обычновенного				
2	качества	093000			
3	Сталь арматурная класса А-І, кг	093000	ІІІ	9,3	
4	Сталь мелкосортная, кг	093300	ІІІ	9,3	
5	Сталь арматурная класса А-ІІ, кг	093000	ІІІ	3,0	
6	Сталь мелкосортная, кг	093300	ІІІ	3,0	
7	Сталь арматурная класса А-ІІІ, кг	093004	ІІІ	6,8	
8	Катанка, кг	093400	ІІІ	6,8	
9	Итого сортового проката				
10	обычновенного качества, кг		ІІІ	19,1	
11	Сталь сортовая, кг	093300	ІІІ	5,6	
12	Итого стали в натуральной				
13	массе, кг		ІІІ	24,7	
14	в том числе по укрупненному				
15	сортаменту:				
16	сталь мелкосортная, кг	093300	ІІІ	17,9	
17	Катанка, кг	093400	ІІІ	6,8	
18	Металлоизделия промышленного				
19	назначения (метизы)	I20000			
20	Проволока стальная низко-				
21	углеродистая обычновенного				

Инв. № подл | подпись и дата в зал. инв. №

				ПРИВЯЗАН	
Инв. №					
Нач. отд	Смирнова	Смирнова	13.06.90		
ГИП	Позднова	Позднова	13.06.90	820-04-37.90-ВМ	
Инж. ТК	Блекова	Блекова	12.06.90		
				Водовыпуски из асбестоце- ментных труб Ду 300 мм. Ве- домость потребности в мате- риалах на изготовление сборных ж.б. конструкций	Стадия
					Лист
					Листов
					P T 2
Н.контр	Ковкина	Ков.	12.06.90		ЛЕНГИПРОВОДХОЗ

АЛЬБОМ 3

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	качества для железобетона,				
2	В-І,	кг	121300	II6	4,1
3	Проволока стальная низко-				
4	углеродистая периодического				
5	профиля, Вр-І,	т	121400	II6	14,6
6	Сетка стальная сварная				
7	арматурная,	кг	127600	II6	20,5
8	Итого металлоизделий				
9	промышленного назначения, кг			II6	39,2
10	Итого стали, приведенной к				
11	стали класса А-І,	кг		II6	79,4
12	То же, к стали класса С38/23, кг			II6	5,7
13	Всего стали, приведенной к				
14	классам А-І и С38/23,	кг		II6	85,1
15	Материалы строительные		570000		
16	Щебень,	м ³	571110	II3	1,25
17	Песок строительный природный, м ³		571140	II3	0,94
18	Цемент		573000		
19	Портландцемент рядовой		573110		
20	М400,	т	573114	I68	0,44
21	Цемент, приведенный к				
22	марке 400 (всего),	т		I68	0,44
23					
24					
25					

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

Привязан

Инв. №

Лист

2

820-04-37.90-ВМ

ВМ

Альбом 3

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обычновенного				
2	качества	093000			
3	Сталь арматурная класса А-І, кг	093000	ІІ6	8,8	
4	Сталь мелкосортная, кг	093300	ІІ6	8,8	
5	Сталь арматурная класса А-ІІ, кг	093000	ІІ6	8,2	
6	Сталь мелкосортная, кг	093300	ІІ6	8,2	
7	Сталь арматурная класса А-ІІІ, кг	093004	ІІ6	9,6	
8	Катанка, кг	093400	ІІ6	9,6	
9	Итого сортового проката				
10	обыкновенного качества, кг		ІІ6	26,6	
11	Сталь сортовая, кг		ІІ6	5,6	
12	Итого стали в натуральной				
13	массе, кг		ІІ6	32,2	
14	в том числе по укрупненному				
15	сортаменту:				
16	сталь мелкосортная, кг	093300	ІІ6	22,6	
17	Катанка, кг	093400	ІІ6	9,6	
18	Металлоизделия промышленного				
19	назначения(метизы)	I20000			
20	Проволока стальная низко-				
21	углеродистая обыкновенного				

Инв. № Подпись и дата взам. инв. №

ПРИВЯЗАН

Нач. отд	Смирнова	Рис.	13.06.90
ГИП	Позднова	Рис.	13.06.90
Инж. Ік	Блекова	Рис.	12.06.90

820-04-37.90-ВМ

Водовыпуски из асбестоцементных труб ди 400 мм. Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных ж.б. конструкций

Стадия Лист Листов

Р I 2

ЛЕНГИПРОВОДХОЗ

Альбом 3

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечания
		материала	ед. изм.		
1	качества для железобетона				
2	В-І,	кг	I2I300	II6	4,4
3	Проволока стальная низко-				
4	углеродистая периодического				
5	профиля, Вр-І,	кг	I2I400	II6	22,0
6	Сетка стальная сварная				
7	арматурная,	кг	I27600	II6	35,0
8	Итого металлоизделий				
9	промышленного назначения, кг			II6	61,4
10	Итого стали, приведенной к				
11	стали класса А-І,	кг		II6	I2I, I
12	То же, к стали класса С38/23, кг			II6	5,7
13	Всего стали, приведенной к				
14	классам А-І и С38/23, кг			II6	I26,8
15	Материалы строительные		570000		
16	Шебень,	м ³	57II10	II6	I,99
17	Песок строительный природный, м ³		57II40	II6	I,49
18	Цемент		573000		
19	Портландцемент рядовой		573II0		
20	М400,	т	573II4	I68	0,7I
21	Цемент, приведенный к				
22	марке 400 (всего), т			I68	0,7I
23					
24					
25					
Привязан					
Инв. №					
820-04- 37.90-ВМ					
ВМ					
Лист					
2					

Номерки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обычновенного качества	093000			
2	Сталь арматурная класса А-І, кг	093000	II6	26,6	
4	Сталь среднесортная, кг	093200	II6	2,4	
5	Сталь мелкосортная, кг	093300	II6	II,6	
6	Катанка, кг	093400	II6	I2,6	
7	Сталь арматурная класса А-ІІ, кг	093000	II6	3,0	
8	Сталь мелкосортная, кг	093300	II6	3,0	
9	Сталь арматурная класса А-ІІІ, кг	093004	II6	32,1	
10	Сталь мелкосортная, кг	093300	II6	25,3	
11	Катанка, кг	093400	II6	6,8	
12	Итого сортового проката				
13	обиженного качества, кг		II6	61,7	
14	Сталь сортовая, кг	093300	II6	7,4	
15	Прокат листовой рядовой, кг	097100	II6	4,2	
16	Итого стали в натуральной массе, кг		II6	73,3	
18	в том числе по укрупненному сортаменту:				
20	Сталь среднесортная, кг	093200	II6	2,4	
21	Сталь мелкосортная, кг	093300	II6	47,3	

ПРИВЯЗАН

820-04- 37.90-ВМ

Инв. №			
Нач. отл.	Смирнова	Б.Ильин	13.06.90
СИП	Позданова	Б.Ильин	13.06.90
Инж. Ик	Блекова	Б.Ильин	12.06.90

Водовыпуски из полиэтиленовых труб ди 300 мм. Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных ж.б. конструкций

Стадия	Лист	Листов
Р	I	3

ЛЕНГИПРОВОДХОЗ

Альбом 3

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечани
		материала	ед. изм.		
1	Катанка, кг	093400	II6	19,4	
2	Сталь толстолистовая рядовых марок (от 4 мм), кг	097100	II6	4,2	
3	Металлоизделия промышленного назначения (метизы)	I20000			
4	Проволока стальная низкоуглеродистая обыкновенного качества				
5	для железобетона, В-І, кг	I21300	II6	4,1	
6	Проволока стальная низкоуглеродистая периодического профиля,				
7	Вр-І, кг	I21400	II6	14,6	
8	Сетка стальная сварная				
9	арматурная, кг	I27600	II6	20,5	
10	Итого металлоизделий промышленного назначения, кг		II6	39,2	
11	Итого стали, приведенной к стали класса А-І, кг		II6	I33,4	
12	То же, к стали класса С38/23, кг		II6	II,8	
13	Всего стали, приведенной к классам А-І и С38/23, кг		II6	I45,2	
14	Материалы строительные	570000			
15	Щебень, м ³	571110	II3	1,50	
16	Песок строительный природный, м ³	571140	II3	I,13	
17	Цемент	573000			
18	Портландцемент рядовой	573110			
Привязан					
Инв. №					
820 -04- 37.90-ВМ					
Лист 2					

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №

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

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	М400,	Т	573II4	I68	0,44
2	М500,	Т	573II5	I68	0,13
3	Цемент, приведенный к				
4	марке 400 (всего),	Т		I68	0,58
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

Лист

3

820-04-37.90-ВМ

24415-03 14

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного качества	093000			
2	Сталь арматурная класса А-І, кг	093000	II6	26,1	
4	Сталь среднесортная, кг	093200	II6	2,4	
5	Сталь мелкосортная, кг	093300	II6	II, I	
6	Катанка, кг	093400	II6	12,6	
7	Сталь арматурная класса А-ІІ, кг	093000	II6	8,2	
8	Сталь мелкосортная, кг	093300	II6	8,2	
9	Сталь арматурная класса А-ІІІ, кг	093004	II6	34,9	
10	Сталь мелкосортная, кг	093300	II6	25,3	
11	Катанка, кг	093400	II6	9,6	
12	Итого сортового проката				
13	обыкновенного качества, кг		II6	69,2	
14	Сталь сортовая, кг	093300	II6	7,4	
15	Прокат листовой рядовой, кг	097100	II6	4,2	
16	Итого стали в натуральной				
17	массе, кг		II6	80,8	
18	в том числе по укрупненному				
19	сортаменту:				
20	сталь среднесортная, кг	093200	II6	2,4	
21	сталь мелкосортная, кг	093300	II6	52,0	

Альбом 3

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечания
		материала	ед. изм.		
1	Катанка, кг	093400	II6	22,2	
2	Сталь толстолистовая рядовых				
3	марок (от 4 мм), кг	097100	II6	4,2	
4	Металлоизделия промышленного				
5	назначения (метизы)	I20000			
6	Проволока стальная низкоугле-				
7	родистая обыкновенного качества				
8	для железобетона, В-1, кг	I21300	II6	4,4	
9	Проволока стальная низкоугле-				
10	родистая периодического				
11	профиля, Вр-1, кг	I21400	II6	22,0	
12	Сетка стальная сварная				
13	арматурная, кг	I27600	II6	35,0	
14	Итого металлоизделий промыш-				
15	ленного назначения, кг		II6	61,4	
16	Итого стали, приведенной к				
17	стали класса А-1, кг		II6	I75,1	
18	То же, к стали класса С38/23, кг		II6	II,8	
19	Всего стали, приведенной к				
20	классам А-1 и С38/23, кг		II6	I86,9	
21	Материалы строительные	570000			
22	Щебень, м ³	571110	II3	2,25	
23	Песок строительный природный, м ³	571140	II3	I,69	
24	Цемент				
25	Портландцемент рядовой	573110			

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

Привязан

Инв. №

Лист

2

820-04-37.90-BM

24415-03 16

Альбом 3

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

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	М400,	т	573II4	168	0,71
2	М500,	т	573II5	168	0,13
3	Цемент, приведенный к				
4	марке 400 (всего),	т			0,85
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

Лист

3

820-04-37.90-ВМ

24415-03 17

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Материалы строительные	570000			
2	Щебень, м ³	57III0	II3	I,60	
3	Песок строительный природный, м ³	57III40	II3	I,20	
4	Цемент	573000			
5	Портландцемент рядовой				
6	М300, т	573II3	I68	0,16	
7	М400, т	573II4	I68	0,24	
8	Цемент, приведенный к				
9	марке 400 (всего), т		I68	0,38	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					

Альбом 3

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Материалы строительные	570000			
2	Щебень, м ³	57III0	II3	2,56	
3	Песок строительный природный, м ³	57III40	II3	1,92	
4	Цемент	573000			
5	Портландцемент рядовой				
6	М300, т	573II3	I68	0,21	
7	М400, т	573II4	I68	0,44	
8	Цемент, приведенный к				
9	марке 400 (всего), т		I68	0,63	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					

Инв. №	Подпись и дата взам. инв. №

ПРИВЯЗАН

Нач. отд	Смирнова	Лиз	20.06.90
ГИП	Позднова	Лиз	20.06.90
Мнж. Гк	Блекова	Лиз	19.06.90
Н.контр.	Ковкина	Лиз	19.06.90

820-04- 37.90-ВМ

Водовыпуски из асбестоцементных труб ди 400 мм. Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных бетонных конструкций

Стадия	Лист	Листов
Р	I	I

ЛЕНГИПРОВОДХОЗ

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Материалы строительные	570000			
2	Щебень, м ³	57IIIO	II3	I,36	
3	Песок строительный природный, м ³	57III40	II3	I,02	
4	Цемент	573000			
5	Портландцемент рядовой				
6	М300, т	573II3	I68	0,19	
7	М400, т	573II4	I68	0,13	
8	Цемент, приведенный к.				
9	марке 400 (всего), т			0,30	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	ПРИВЯЗАН				
Инв. №							
Нач. отд.	Смирнова	Лис	20.06.90				
ГИП	Позднова	Бор	20.06.90	820-04- 37.90-ВМ			
Инж. Ік	Блекова	Бор	19.06.90				
Н.контр.	КОВКИНА	Ков	19.06.90	ВОДОВЫПУСКИ из полиэтиленовых труб ду 300 мм. Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных бетонных конструкций	Стадия	Лист	Листов
				R	I	I	
				ЛЕНГИПРОВОДХОЗ			

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Материалы строительные	570000			
2	Щебень, м ³	57III0	II3	2,0	
3	Песок строительный природный, м ³	57III40	II3	1,5	
4	Цемент	573000			
5	Портландцемент рядовой				
6	M300, т	573II3	I68	0,23	
7	M400, т	573II4	I68	0,27	
8	Цемент, приведенный к				
9	марке 400 (всего), т			0,48	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					

Инв. № подл Подпись и дата взам. инв. №	ПРИВЯЗАН		
	Инв. №	Нач. отд	ГИП
		Смирнова <i>Пись</i>	20.05.90
		Позднова <i>Г.С.П.</i>	20.06.90
		Инж. Гк Блекова <i>Г.С.П.</i>	19.06.90
			820-04- 37.90-ВМ
			Водовыпуски из полиэтиленовых труб ди 400 мм. Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных бетонных конструкций
			Стадия Лист Листов
			Р I I
			ЛЕНГИПРОВОДХОЗ
Н.контр	Ковкина	Ков	19.06.90

Альбом 3

Номер строки	Наименование группы элементов конструкций	Код	Количество м ³	Примечание
1	Детали смотровых колодцев	585500	0,84	
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20	Всего бетона и железобетона		0,84	

Бланк № 125А1. Н.И.Б. и С.Б.Б.	Н.И.Б. №
Приложение	

Приложение

820-04- 37.90-ВМ

Нач.отд. Смирнова	Илья	15.06.90
ГИП	Позднова	С.Г.О.Н
Инж.ИК	Блекова	Борис
Н.контр.	Ковкина	Кор

Водовыпуски из асбестоцементных труб Ду 200 мм

Ведомость объемов сборных железобетонных конструкций

Стадия	Лист	Листов
Р	1	1
ЛЕНГИПРОВОДХОЗ		

Альбом 3

Номер строки	Наименование группы элементов конструкций	Код	Количество м ³	Примечание
1	Детали смотровых колодцев	585500	I, 56	
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20	Всего бетона и железобетона		I, 56	

Нач. отд. и дата	Инв. №	Нач. отд. и дата	Инв. №	Привязан	Стадия	Лист	Листов
Нач. отд. Смирнова Ген/ 15.06.90							
ГИП Позднова 9/ 15.06.90							
Инж. ГК Блекова Ген/ - 14.06.90							
Н. контр. Ковкина Кол/ 14.06.90							
Водовыпуски из асбестоцементных труб Ду 300 мм					R	I	
Ведомость объемов сборных железобетонных конструкций					ЛЕНГИПРОВОДХОЗ		

Номер строки	Наименование группы элементов конструкций	Код	Количество м ³	Примечание
1	Детали смотровых колодцев	585500	2,49	
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20	Всего бетона и железобетона			

Альбом 3

Номер строки	Наименование группы элементов конструкций	Код	Количество м ³	Примечание
1	Сваи	58I700	0,32	
2	Детали смотровых колодцев	585500	1,56	
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20	Всего бетона и железобетона		I,88	

Лист № 1 из 1. Дата 23.02.87. Гиперводхоз. Зак. № 261. Исп. № 3.

Приложение

820-04-37.90-ВМ

Нач.отд. Смирнова Р.И.	15.06.90
ГИПП Позднова	15.06.90
Инж. Гк Блекова	14.06.90
Н. контр. Ковкина	14.06.90

Водовыпуски из полиэтиленовых труб ди 300 мм

Ведомость объемов сборных железобетонных конструкций

Стадия	Лист	Листов
Р		Т

ЛЕНГИПРОВОДХОЗ

АЛБОМ 3

Номер строки	Наименование группы элементов конструкций	Код	Количество м ³	Примечание
1	Сваи	581700	0,32	
2	Детали смотровых колодцев	585500	2,49	
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20	Всего бетона и железобетона		2,81	

Альбом 3

Несстоки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	0,068	
2	в т.ч.битумы нефтяные строительные твердых марок,				
3	т	02562I	I68	0,002	
4	Трубы стальные (всего), м	I30300	006	20,8	
5	т		I68	0,66	
6	в т.ч.трубы электросварные, м	I30300	006	20,8	
7	т		I68	0,66	
8	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	II6	2,090	
9	Профили резиновые и изделия из них,				
10	кг	254II0	II6	3,7I	
11	Задвижка,	шт	372I25	796	I
12	Арматура промышленная				
13	трубопроводная стальная, т	374200	I68	0,17	
14	Продукция лесозаготовительной				
15	и лесопильно-деревообрабатывающей промышленности	530000			
16	Лесоматериалы круглые,				
18	используемые без переработки, м ³	53I400	II3	0,003	
19	Пиломатериалы качественные, м ³	533I00	II3	0,078	
20	Расход пиломатериалов в				
21	круглом лесе, м ³		II3	0,12	

1-¹⁰

24415-03 28

Альбом 3

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

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Материалы нерудные, заполнители				
2	пористые, материалы облицовочные				
3	ные и дорожные из природного				
4	камня и другие материалы	57I000			
5	Щебень, м ³	57II10	II3	2,10	
6	Песок строительный природный; м ³	57II40	II3	0,158	
7	Асфальт, т	57I82I	I68	0,059	
8	Цемент	573000			
9	Портландцемент М300, т	573II3	I68	0,057	
10	М400, т	573II4	I68	0,025	
11	Цемент, приведенный к				
12	марке 400, т		I68	0,076	
13	Материалы отделочные, полимер-				
14	ные, кровельные, гидроизоля-				
15	ционные и герметизирующие	577000			
16	Гидроизол, м ²	577403	055	4,95	
17	Бризол, м ²	577405	055	5,22	
18	Мастики гидроизоляционные, т	577500	I68	0,008	
19	Трубы и муфты асбестоцемент-				
20	ные, м. усл. труб	5786I0	0I4	52,10	
21	Изделия канатные, кг	8I2I00	II6	II3,8	
22	Отходы текстильной и трико-				
23	тажной промышленности, кг	8I8000	II6	53,30	
24	Люк чугунный, шт		796	I,0	
25					

Привязан

Инв. №

Лист

2

820-04- 37.90 - ВМ

24415-03 29

Номерки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	0,068	
2	в т.ч. битумы нефтяные строительные твердых марок,				
3	трубы стальные (всего),	025621	I68	0,002	
4	Материалы лакокрасочные,	I30300	006	20,8	
5				I68	0,66
6	в т.ч. трубы электросварные,	I30300	006	20,8	
7				I68	0,66
8	Материалы лакокрасочные,	231000	II6	2,09	
9	Профили резиновые и изделия из них,	254110	II6	4,99	
11	Задвижка,	372125	796	I	
12	Арматура промышленная				
13	трубопроводная стальная,	374200	I68	0,16	
14	Продукция лесозаготовительной				
15	и лесопильно-деревообрабатывающей промышленности	530000			
17	Лесоматериалы круглые, используемые без переработки,	531400	II3	0,003	
18	Пиломатериалы качественные,	533100	II3	0,078	
20	Расход пиломатериалов в круглом лесе,	II3	0,12		
21					

ПРИВЯЗАН

Инв. №

Нач. отп. Смирнова *Лис* 22.06.90ГИПП Позднова *Г.С.* 22.06.90И.н. тк Блекова *Блек* 26.06.90

820-04-37.90-ВМ

Водовыпуск из асбестоцементных труб Ду 200 мм; $\chi = 8,0$
 Ведомость потребности в материалах на производство строительных и монтажных работ

Стадия	Лист	Листов
P	I	2

ЛЕНГИПРОВОДХОЗ

Н.контр. Ковкина *Ков* 26.06.90

24415-03 30

Альбом 3

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

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечани
		материала	ед. изм.		
1	Материалы нерудные, заполнители				
2	пористые, материалы облицовочные				
3	и дорожные из природного камня				
4	и другие материалы	571000			
5	Щебень, м ³	57IIIO	II3	2,10	
6	Песок строительный природный, м ³	57III40	II3	0,158	
7	Асфальт, т	57I82I	I68	0,059	
8	Цемент	573000			
9	Портландцемент М300, т	573II3	I68	0,057	
10	М400, т	573II4	I68	0,025	
11	Цемент, приведенный к марке				
12	400, т		I68	0,076	
13	Материалы отделочные, полимер-				
14	ные, кровельные, гидроизоля-				
15	ционные и герметизирующие	577000			
16	Гидроизол, м ²	577403	055	4,95	
17	Бризол, м ²	577405	055	5,22	
18	Мастики гидроизоляционные, т	577500	I68	0,008	
19	трубы и муфты асбестоцементные,				
20	м. усл. труб	578610	014	77,69	
21	Изделия канатные, кг	8I2I00	II6	II3,80	
22	Отходы текстильной и трико-				
23	тажной промышленности, кг	8I8000	II6	53,30	
24	Люк чугунный, шт		796	I	
25					

Привязан

Инв. №

Лист

2

820-04- 37.90-ВМ

24415-03 31

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	0,113	
2	в т.ч. битумы нефтяные строи-				
3	тельные твердых марок, т	025621	I68	0,004	
4	Трубы стальные (всего), м	I30300	006	20, I	
5			I68	I, 26	
6	в т.ч. трубы электросварные, м	I30300	006	20, I	
7			I68	I, 26	
8	Материалы лакокрасочные, кг	231000	II6	3,361	
9	Профили резиновые и изделия				
10	из них, кг	254110	II6	5,206	
11	Задвижка, шт	372125	796	I	
12	Арматура промышленная				
13	трубопроводная стальная, т	374200	I68	0,39	
14	Продукция лесозаготовитель-				
15	ной и лесопильно-деревообра-				
16	батывающей промышленности	530000			
17	Материалы круглые, исполь-				
18	зываемые без переработки, м ³	531400	II3	0,007	
19	Пиломатериалы качественные, м ³	533100	II3	0,153	
20	Расход пиломатериалов в				
21	круглом лесе, м ³		II3	0,237	

Альбом 3

Инв. № подл. Подпись и дата взам. №

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Материалы нерудные, заполнители				
2	пористые, материалы облицовочные				
3	и дорожные из природного камня и				
4	другие материалы	571000			
5	Щебень, m^3	57IIIO	II3	2,10	
6	Песок строительный природный, m^3	57III40	II3	0,288	
7	Асфальт, т	57I82I	I68	0,109	
8	Цемент	573000			
9	Портландцемент М300, т	573II3	I68	0,107	
10	М400, т	573II4	I68	0,046	
11	Цемент, приведенный к марке				
12	400, т		I68	0,142	
13	Материалы отделочные, полимер-				
14	ные кровельные, гидроизоляцион-				
15	ные и герметизирующие	577000			
16	Гидроизол, m^2	577403	055	7,13	
17	Бризол, m^2	577405	055	7,80	
18	Мастики гидроизоляционные, т	577500	I68	0,011	
19	Трубы и муфты асбестоцемент-				
20	ные, м. усл. труб	5786I0	0I4	89,35	
21	Изделия канатные, кг	8I2I00	II6	I39,0	
22	Отходы текстильной и трико-				
23	тажной промышленности, кг	8I8000	II6	53,30	
24	Люк чугунный, шт		796	I	
25					

Привязан

Инв. №

Лист

820-04- 37.90-ВМ

2

24415-03 33

Албом 3

Л.ч. гипроводхоз, Зак.523. Тип.250. 09.03.88

Нестройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	0,II2	
2	в т.ч. битумы нефтяные строительные				
3	тальные твердых марок, т	025621	I68	0,003	
4	Трубы стальные (всего), м	I30300	006	20, I	
5			I68	I,26	
6	в т.ч. трубы электросварные, м	I30300	006	20, I	
7			I68	I,26	
8	Материалы лакокрасочные, кг	231000	II6	3,361	
9	Профили резиновые и изделия из них,	254110	II6	5,688	
11	Задвижка,	372125	796	I	
12	Арматура промышленная				
13	трубопроводная стальная, т	374200	I68	0,37	
14	Продукция лесозаготовительной				
15	и лесопильно-деревообрабатывающей промышленности	530000			
17	Лесоматериалы круглые, используемые без переработки, м ³	531400	II3	0,007	
18	Шиломатериалы качественные, м ³	533100	II3	0,153	
20	Расход шиломатериалов в круглом лесе, м ³		II3	0,237	
21					

Инв. № подп. Годопись и дата взам. инв. №

ПРИВЯЗАН

Инв. №

Инв. отд.	Смирнова	27.06.90
ППП	Позднова	27.06.90
Инж. Тк	Блекова	26.06.90

820-04-37.90-ВМ

Водовыпуск из асбестоцементных труб ди 300 мм;
 $\lambda=8,0$ м. Ведомость потребности в материалах на производство строительных и монтажных работ

Стадия Лист Листов

Р I 2

ЛЕНГИПРОВОДХОЗ

Н.контр.	Ковкина	Ко-Б	26.06.90
----------	---------	------	----------

Альбом 3

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечания
		материала	ед. изм.		
1	Материалы нерудные, заполнители				
2	пористые, материалы облицовочные				
3	и дорожные из природного				
4	камня и другие материалы	57I000			
5	Щебень, ^{м³}	57III0	II3	2,10	
6	Песок строительный природный, м ³	57III40	II3	0,288	
7	Асфальт, т	57I82I	I68	0,109	
8	Цемент	573000			
9	Портландцемент М300, т	573II3	I68	0,107	
10	М400, т	573II4	I68	0,046	
11	Цемент, приведенный к марке				
12	400, т		I68	0,142	
13	Материалы отделочные, полимер-				
14	ные, кровельные, гидроизоля- ционные и герметизирующие	577000			
15	Гидроизол, м ²	577403	055	6,44	
16	Бризол, м ²	577405	055	2,80	
17	Мастики гидроизоляционные, т	577500	I68	0,01	
18	Трубы и муфты асбестоцемент- ные, м. усл. труб	578610	014	80,85	
19	Изделия канатные, кг	8I2I00	II6	I22,2	
20	Отходы текстильной и трикотаж- ной промышленности, кг	8I8000	II6	53,3	
21	Люк чугунный, шт		796	I	
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

Лист

2

820-04-37.90-ВМ

24415-03 35

Инв. № подл. Подпись и дата взам. №

Альбом 3

Л. "Ленгипрорудхоз", Знк.523, Тип.250, 09.03.88

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	0,II2	
2	в т.ч. битумы нефтяные строительные твердых марок,				
3	т	025621	I68	0,003	
4	Трубы стальные (всего), м	I30300	006	20, I	
5	т		I68	I,26	
6	в т.ч. трубы электросварные, м	I30300	006	20, I	
7	т		I68	I,26	
8	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	II6	3,361	
9	Профили резиновые и изделия из них,				
10	кг	254II0	II6	6,826	
11	Задвижка, шт	372I25	796	I	
12	Арматура промышленная				
13	трубопроводная стальная, т	374200	I68	0,37	
14	Продукция лесозаготовительной и лесопильно-деревообрабатывающей промышленности				
15		530000			
16	Лесоматериалы круглые, используемые без переработки, м ³	53I400	II3	0,007	
17		533I00	II3	0,153	
18	Пиломатериалы качественные, м ³				
19	Расход пиломатериалов в круглом лесе, м ³		II3	0,237	
20					
21					

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

ПРИВЯЗАН

820-04- 37.90-ВМ

Нач. отд.	Смирнова	27.06.90
ГИП	Позднова	22.06.90
Инж. Тк	Блекова	26.06.90

Водовыпуск из асбестоцементных труб ди 300 мм;
 $\times = 12,0$ м. Ведомость потребности в материалах на производство строительных и монтажных работ

Стадия	Лист	Листов
Р	Т	2

ЛЕНГИПРОВОДХОЗ

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Материалы нерудные, заполнители				
2	Пористые, материалы облицовочные				
3	Несущие и дорожные из природного				
4	камня и другие материалы	57I000			
5	Щебень, м ³	57IIIO	II3	2,10	
6	Песок строительный природный, м ³	57II40	II3	0,288	
7	Асфальт, т	57I82I	I68	0,109	
8	Цемент	573000			
9	Портландцемент М300, т	573II3	I68	0,107	
10	М400, т	573II4	I68	0,046	
11	Цемент, приведенный к марке				
12	400, т		I68	0,142	
13	Материалы отделочные полимер-				
14	ные, кровельные, гидроизоля-				
15	ционные и герметизирующие	577000			
16	Гидроизол, м ²	577403	055	6,44	
17	Бризол, м ²	577405	0,55	7,80	
18	Мастики гидроизоляционные, т	577500	I68		
19	Трубы и муфты асбестоцемент-				
20	ные, м. усл. труб	5786I0	0I4	97,02	
21	Изделия канатные, кг	8I2I00	I16	I22,2	
22	Отходы текстильной и трико-				
23	тажной промышленности, кг	8I8000	I16	53,30	
24	Люк чугунный, шт		796	I	
25					

Привязан

Инв. №

Лист

820-04- 37.90 - BM

2

АЛЬБОМ 3

Л.ч. гипропроводхоз, Зак.523. Тип.250. 09.03.88

Инв. № подл. и дата взам. инв. №

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	0, I67	
2	в т.ч. битумы нефтяные строительные твердых марок, т	025621	I68	0,004	
3	Трубы стальные (всего), м	I30300	006	I9, I	
4				I68	I, 96
5				I68	I, 96
6	в т.ч. трубы электросварные, м	I30300	006	I9, I	
7				I68	I, 96
8	Материалы лакокрасочные, кг	231000	II6	3, 96	
9	Профили резиновые и изделия из них,	254110	II6	7, 347	
11	Задвижка,	372125	796	I	
12	Арматура промышленная				
13	трубопроводная стальная, т	374200	I68	0,72	
14	Продукция лесозаготовительной				
15	и лесопильно-деревообрабатывающей промышленности	530000			
16					
17	Лесоматериалы круглые, используемые без переработки, м ³	531400	II3	0,012	
18	Пиломатериалы качественные, м ³	533100	II3	0,236	
19	Расход пиломатериалов в круглом лесе, м ³		II3	0,366	
20					
21					

ПРИВЯЗАН

820-04- 37.90 - ВМ

Инв. №			
Инв. отг.	Смирнова	Рис.	27.06.90
ИИП	Позднова	Г.Бород.	27.06.90
Инж. Гк	Блекова	Рисс	26.06.90
Н.контр.	Ковкина	Коб.	26.06.90

Водовыпуск из асбестоцементных труб ди 400 мм; $\chi = 8,0$ м. Ведомость потребности в материалах на пр-во ЛЕНГИПРОВОДХОЗ строительных и монтажных работ

Стадия	Лист	Листов
Р	I	2

24415-03 38

Альбом 3

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечаний
		материала	ед. изм.		
1	Материалы нерудные, заполнители				
2	пористые, материалы облицовочные				
3	и дорожные из природного камня				
4	и другие материалы	571000			
5	Шебень, ³ м	57III0	II3	2,10	
6	Песок строительный природный, ³ м	57III40	II3	0,423	
7	Асфальт, т	57I82I	I68	0,176	
8	Цемент	573000			
9	Портландцемент М300, т	573II3	I68	0,156	
10	М400, т	573II4	I68	0,069	
11	Цемент, приведенный к марке				
12	400, т		I68	0,209	
13	Материалы отделочные, полимер-				
14	ные, кровельные, гидроизоля- ционные и герметизирующие	577000			
15	Гидроизол, ² м	577403	055	7,36	
17	Бризол, ² м	577405	055	10,26	
18	Мастики гидроизоляционные, т	577500	I68	0,012	
19	Трубы и муфты асбестоцемент- ные, м. усл. труб	5786I0	0I4	I38,89	
21	Изделия канатные, кг	8I2I00	II6	I43,2	
22	Отходы текстильной и трико- тажной промышленности, кг	8I8000	II6	53,30	
24	Люк чугунный, шт		796	I	
25					

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

Лист

2

820-04-37.90-BM

24415-03 39

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	0,103	
2	в т.ч. битумы нефтяные строительные				
3	тальные твердых марок, т	025621	I68	0,001	
4	Трубы и детали трубопроводов				
5	из полиолефинов (полиэтилена,				
6	полипропилена), м	2248II	006	48,2	
7		2248II	I68	1,014	
8	Задвижка, шт	372I25	796	I	
9	Арматура промышленная				
10	стальная трубопроводная, т	374200	I68	0,15	
11	Продукция лесозаготовительной				
12	и лесопильно-деревообрабатывающей промышленности				
13		530000			
14	Лесоматериалы круглые, используемые без переработки.				
15	м ³	53I400	II3	0,04	
16	Пиломатериалы качественные, м ³	533I00	II3	0,143	
17	Расход пиломатериалов в				
18	круглом лесе, м ³		II3	0,219	
19	Материалы нерудные, заполнители пористые, материалы				
20					
21	облицовочные и дорожные из				

三月三日

Map No

Haworth

5311

Инж. Тк

1

111

820-04-37.90-BM

Стадия	Лист	Листов
P	I	2
Воловыпуск из полиэтиленовых труб ди 300 мм; $\lambda=6,0$ М. Ведомость потребности в материалах на производство строительных и монтажных работ	ЛЕНГИПРОВОДХОЗ	

ЛЕНГИПРОВОДХОЗ

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	природного камня и другие				
2	материалы	571000			
3	Шебень, м ³	57III0	III3	2,10	
4	Песок строительный природный, м ³	57III40	III3	0,265	
5	Асфальт, т	57I82I	I68	0,109	
6	Цемент	573000			
7	Портландцемент М300, т	573II3	I68	0,092	
8	М400, т	573II4	I68	0,046	
9	Цемент, приведенный к марке				
10	400, т		I68	0,129	
11	Ткани и сетки стеклянные, м ²	59520I	055	5,0	
12	Изделия канатные, кг	8I2I00	II6	53,0	
13	Отходы текстильной и трикотажной промышленности,	8I8000	II6	53,30	
14	люк чугунный, шт		796	I	
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

Лист

2

820-04-37.90-BM

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	168	0,103	
2	в т.ч. битумы нефтяные строительные твердых марок,				
3		025621	168	0,001	
4	Трубы и детали трубопроводов				
5	из полиэтилена, м	2248II	006	56,6	
6		2248II	168	0,95	
7	Задвижка, шт	372125	796	I	
8	Арматура промышленная трубопроводная стальная, т	374200	168	0,05	
10	Продукция лесозаготовительной				
11	и лесопильно-деревообрабатывающей промышленности	530000			
13	Лесоматериалы круглые, используемые без переработки, м ³	531400	113	0,004	
15	Пиломатериалы качественные, м ³	533100	113	0,143	
16	Расход пиломатериалов в				
17	круглом лесе, м ³		113	0,219	
18	Материалы нерудные, заполнители пористые, материалы облицовочные и дорожные из природного камня и другие				
19					
20					
21					

Инв. № подп/п		Подпись и дата		ВЗАМ. инв. №		ПРИВЯЗАН	
Инв. №		Нач. отд	Смирнова	Рису	27.06.90		
ГИП		Позднова	У.Ю.Р.	27.06.90		820-04-37.90 - ВМ	
Инж. Ик		Блекова	У.Ю.Р.	26.06.90			
Н.контр	Ковкина	Ков	26.06.90			Водовыпуск из полиэтиленовых труб Ду 300 мм; $\frac{1}{4}$ =8.0М. Ведомость потребности в материалах на производство строительных и монтажных работ	
						Стадия	Лист
						Р	Т
							2
						ЛЕНГИПРОВОДХОЗ	

Альбом 3

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	материалы	571000			
2	Шебень, м ³	57IIIO	II3	2,10	
3	Песок строительный природный, м ³	57III40	II3	0,265	
4	Асфальт, т	57I82I	I68		
5	Цемент	573000			
6	Портландцемент М300, т	573II3	I68	0,092	
7	М400, т	573II4	I68	0,046	
8	Цемент, приведенный к марке 400,				
9	т		I68	0,129	
10	Ткани и сетки стеклянные, м ²	59520I	055	0,006	
11	Изделия канатные, кг	8I2I00	II6	53,0	
12	Отходы текстильной и трикотажной промышленности,				
13	кг	8I8000	II6	53,30	
14	Люк чугунный,	шт		796	I
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

Лист

2

820-04-37.90-ВМ

24415-03 43

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	0,103	
2	в т.ч. битумы нефтяные строительные твердых марок, т	025621	I68	0,001	
4	Трубы и детали трубопроводов				
5	из полиэтилена, м	2248II	006	68, I	
6		2248II	I68	I, I4	
7	Задвижка, шт	372I25	796	I	
8	Арматура промышленная				
9	трубопроводная стальная, т	374200	I68	0,05	
10	Продукция лесозаготовительной и лесопильно-деревообрабатывающей промышленности	530000			
14	Лесоматериалы круглые, используемые без переработки, м ³	53I400	II3	0,004	
15	Пиломатериалы качественные, м ³	533I00	II3	0,143	
16	Расход пиломатериалов в				
17	круглом лесе, м ³		II3	0,219	
18	Материалы нерудные, заполнители				
19	пористые, материалы облицовочные и дорожные из природного				
21	камня и другие материалы	57I000			

Альбом 3

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень, м ³	57III0	II3	2,10	
2	Песок строительный природный, м ³	57III40	II3		
3	Асфальт, т	57I82I	I68		
4	Цемент	573000			
5	Портландцемент М300, т	573III3	I68	0,092	
6	М400, т	573III4	I68	0,046	
7	Цемент, приведенный к марке				
8	400, т		I68	0,129	
9	Ткани и сетки стеклянные, м ²	59520I	055	0,006	
10	Изделия канатные, кг	8I2I00	II6	53,0	
11	Отходы текстильной и трикотажной промышленности,				
12	кг	8I8000	II6	53,30	
13	Люк чугунный, шт		796	I	
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инв. №

Лист

2

820-04-37.90-BM

24415-03 45

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	168	0,157	
2	в т.ч. битумы нефтяные				
3	строительные твердых марок, т	025621	168	0,001	
4	Трубы и детали трубопроводов				
5	из полиэтилена, м	224811	006	48,4	
6		224811	168	1,31	
7	Задвижка, шт	372125	796	1,0	
8	Арматура промышленная				
9	трубопроводная стальная, т	374200	168	0,06	
10	Продукция лесозаготовитель-				
11	ной и лесопильно-деревообра-				
12	батывающей промышленности	530000			
13	Лесоматериалы круглые,				
14	используемые без переработки, м ³	531400	II3	0,007	
15	Пиломатериалы качественные, м ³	533100	II3	0,221	
16	Расход пиломатериалов в				
17	круглом лесе, м ³		II3	0,338	
18	Материалы нерудные, запол-				
19	нители пористые, материалы				
20	облицовочные и дорожные из				
21	природного камня и другие				

Альбом 3

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	материалы	571000			
2	Щебень, м ³	57IIIO	II3	2,10	
3	Песок строительный природный, м ³	57III40	II3	0,389	
4	Асфальт, т	57I82I	I68	0,176	
5	Цемент	573000			
6	Портландцемент М300, т	573II3	I68	0,135	
7	М400, т	573II4	I68	0,069	
8	Цемент, приведенный к марке 400, т		I68	0,191	
10	Ткани и сетки стеклянные, м ²	595201	055	0,007	
11	Изделия канатные, кг	8I2I00	II6	53,0	
12	Отходы текстильной и трикотажной промышленности, кг	8I8000	II6	53,30	
14	Люк чугунный, шт		796	1,0	
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

Лист

2

820-04- 37.90 - ВМ

24415-03 47

нр. №	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	0,157	
2	в т.ч. битумы нефтяные строительные твердых марок, т	025621	I68	0,001	
3	трубы и детали трубопроводов из полиэтилена, м	2248II	006	56,4	
4		2248II	I68	I,52	
5	Задвижка, шт	372I25	796	I	
6	Арматура промышленная				
7	трубопроводная стальная, т	374200	I68	0,06	
8	Продукция лесозаготовительной				
9	и лесопильно-деревообрабатывающей промышленности	530000			
10	Лесоматериалы круглые, используемые без переработки, м ³	53I400	II3	0,007	
11	Пиломатериалы качественные, м ³	533I00	II3	0,221	
12	Расход пиломатериалов в круглом лесе, м ³		II3	0,338	
13	Материалы нерудные, заполняющие пористые, материалы облицовочные и дорожные из природного камня и другие				
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					

Инв. № подл. подпись и дата взам. инв. №		ПРИВЯЗАН		
Инв. №				
Нач. отд	Смирнова	Г.И.С.	27.06.90	
ГИП	Позднова	Г.Борис.	27.06.90	820-04-37.90-ВМ
Инж. Ик	Блекова	Г.И.С.	26.06.90	
Н.контр.	КОВКИНА	Г.И.С.	26.06.90	Водовыпуск из полиэтиленовых труб ди 400 мм; $\lambda=8.0$ м Ведомость потребности в материалах на производство строительн. и монтажных работ
				Стадия Лист Листов
				Р I 2
				ЛЕНГИПРОВОДХОЗ

Альбом 3

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

№ стр.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	материалы	571000			
2	Щебень,	57IIIO	II3	2,10	
3	Песок строительный природный, м ³	57III40	II3	0,389	
4	Асфальт,	57I82I	I68	0,176	
5	Цемент	573000			
6	Портландцемент М300,	573II3	I68	0,135	
7	М400,	573II4	I68	0,069	
8	Цемент, приведенный к марке 400,		I68	0,191	
9	Ткани и сетки стеклянные,	59520I	055	0,006	
10	Изделия канатные,	8I2I00	II6	53,0	
11	Отходы текстильной и трикотаж- ной промышленности,	8I8000	II6	53,30	
12	Люк чугунный,		796	1,0	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

Лист

2

820-04- 37.90 - ВМ

24415-03 (49)