

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

503-6-15.95

ТРАССОВАЯ АЗС НА 50м³
ГОРЮЧЕГО С КОМПЛЕКСОМ
БЫТОВЫХ УСЛУГ

АЛЬБОМ 8

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ
В МАТЕРИАЛАХ

Стр. 1 ÷ 29

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

503-6-15.95

ТРАССОВАЯ АЗС НА 50м³
ГОРЮЧЕГО С КОМПЛЕКСОМ
БЫТОВЫХ УСЛУГ

АЛЬБОМ 8

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ
В МАТЕРИАЛАХ

Разработан
Акционерным обществом "Озон"

Генеральный директор

АО "Озон"  Лихтер Ю.М.

Главный инженер

АО "Озон"  Константинов В.А.

Главный инженер

проекта  Писаренко Е.И.

Утвержден

Комитетом РФ по химической
и нефтехимической
промышленности
письмо № П1877-19/09
от 30.08.95

Введен в действие АО "Озон"
приказ № 63-К
от 30.08.95
Срок действия 2000г.

Т.П. 503-6-15.95

О Г Л А В Л Е Н И Е

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	МАРКА	СТР.
1	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ РАЗДЕЛА ТК	ТК.ВМ	3
2	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ РАЗДЕЛА АС1	АС1.ВМ1	4
3	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ РАЗДЕЛА АС1	АС1.ВМ2	6
4	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ РАЗДЕЛА НВК	НВК.ВМ	7
5	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ РАЗДЕЛА ЭК	ЭК.ВМ	9
6	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ РАЗДЕЛА ЭГ	ЭГ.ВМ	10
7	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ РАЗДЕЛА ЭН	ЭН.ВМ	11
8	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ РАЗДЕЛА ТХЗ	ТХЗ.ВМ	13
9	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ РАЗДЕЛА АТХЗ	АТХЗ.ВМ	15
10	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ РАЗДЕЛА АС2	АС2.ВМ1	17
11	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ РАЗДЕЛА АС2	АС2.ВМ2	20
12	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ РАЗДЕЛА ОВ	ОВ.ВМ	21
13	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ РАЗДЕЛА АОВ	АОВ.ВМ	23
14	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ РАЗДЕЛА ВК	ВК.ВМ	24
15	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ РАЗДЕЛА ЭМ	ЭМ.ВМ	25
16	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ РАЗДЕЛА ЭО	ЭО.ВМ	27
17	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ РАЗДЕЛА СС	СС.ВМ	28
18	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ РАЗДЕЛА АУС	АУС.ВМ	29

Т.П. 503-6-15.95


ИНВ.№ ПОДП. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАМЕН ИНВ. №

ИНВ.№ Ц.00419-08 3

ФОРМАТ А4


Т.П. 503-6-15.95

N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ	130000			
2	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАР-				
3	НЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ				
4	(ДИАМЕТРОМ ДО 108ММ)				
5		М	137300	006	155
6		Т	137300	168	0,595
7	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРО-				
8	ВОДНЫЕ,	М	138500	006	40
9		Т	138500	168	0,14
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Инв. N	Подпись и дата	Ведом. инв. N	ПРИВЯЗАН			Листов			
			ИНВ. N						
			Т.П. 503-6-15.95-ТК.ВМ						
			ТРАССОВАЯ АЗС НА 50м ³ ГОРЮЧЕГО С КОМПЛЕКСОМ БЫТОВЫХ УСЛУГ						
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ПЛОЩАДКА АЗС	Стация	Лист	Листов
ГИП				Писаренко	07.95				
Нач. отд.				Ефимова					
Вед. инж.				Полубедова					
Провер.				Ефимова					
Н. контр.				Полубедова		ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ		OZONE  OZON	

Т.П. 503-6-15.95

N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ И СЛАНЦЕВЫЕ				
2	Т	025600	168	1,72	
3	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ				
4	ТВЕРДЫХ МАРОК, Т	И25621	168	0,14	
5	СОРТОВОЙ ПРОКАТ ОБЫКНОВЕННОГО				
6	КАЧЕСТВА.	093000			
7	СТАЛЬ АРМАТУРНАЯ КЛАССА А1, Т	093004	168	0,01	
8	СТАЛЬ АРМАТУРНАЯ КЛАССА АШ, Т	093004	168	0,20	
9	СТАЛЬ СОРТОВАЯ, Т	093100	168	0,29	
10	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К				
11	СТАЛИ КЛАССА А-1, Т		168	0,30	
12	ТО ЖЕ, К СТАЛИ КЛАССА С38/23, Т		168	0,45	
13	ВСЕГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К				
14	КЛАССУ А1 И С38/23, Т		168	0,75	
15	ПРОДУКЦИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ				
16	И ЛЕСОПИЛЬНО-ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮ-				
17	ЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ.	530000			
18	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ, ИСПОЛЬ-				
19	ЗУЕМЫЕ БЕЗ ПЕРЕРАБОТКИ, МЗ	531400	113	3,78	
20	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ, МЗ	533100	113	0,04	

Инв. N подл.	Подпись и дата	Задан инв. N	ПРИВЯЗАН				ЛИСТОВ		
			ИНВ. N						
Т.П. 503-6-15.95-АС1.ВМ1									
ТРАССОВАЯ АЗС НА 50м ³ ГОРЮЧЕГО С КОМПЛЕКСОМ БЫТОВЫХ УСЛУГ									
ИЗМ.	КОЛ.	ЛИСТ	N ДРК	ПОДП.	ДАТА	ПЛОЩАДКА АЗС			
ГИП		Писаренко		<i>[Подпись]</i>	07.95	Стадия	Лист	Листов	
Нач.отд.		Ермолович		<i>[Подпись]</i>		Р	1	2	
Гл.спец.		Цозик		<i>[Подпись]</i>					
Состав.		Окунева		<i>[Подпись]</i>					
Провер.		Цозик		<i>[Подпись]</i>					
Н.контр.		Окунева		<i>[Подпись]</i>					
ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ						OZONE  OZON			

Т.П. 503-6-15.95

N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	ИТОГО ЛЕСОМАТЕРИАЛОВ В УСЛОВНОМ				
2	КРУГЛОМ ЛЕСЕ, МЗ		113	5,71	
3	ГРАВИЙ, МЗ	571120	113	5,73	
4	ЦЕМЕНТ	573000			
5	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ М300, Т	573151	168	2,78	
6	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ М400, Т	573112	168	7,69	
7	ЦЕМЕНТ, ПРИВЕДЕННЫЙ К МАРКЕ				
8	400, Т		168	10,15	
9	КИРПИЧ СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ТЫС.ШТ.	574120	798	3,42	
10	ИЗДЕЛИЯ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ, МЗ	576200	113	1,22	
11	РУБЕРОИД, М2	577402	055	1266,0	
12	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ,	578111	798	0,24	
13	1000УС.ПЛ.				
14	МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ, КГ	231000	116	140,12	
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					


ИНВ.Н ПОДЛ. Подпись и дата. Возмен ИНВ.Н

ПРИВЯЗАН			
ИНВ.Н			

ИЗМ.	КОЛ.УЧ	ЛИСТ	И ДЖ.	ПОДПИСЬ	ДАТА	Т.П. 503-6-15.95- АС1.ВМ1	Лист 2
------	--------	------	-------	---------	------	---------------------------	-----------

Т.П. 503-6-15.95

N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	СТАЛЬ СОРТОВАЯ	093100	168		
2	СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ, Т	093300	168	1,44	
3	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К				
4	СТАЛИ С38/23, Т		168	1,8	
5	ЦЕМЕНТ	573000			
6	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ М400, Т	573112	168	4,08	
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

ИНВ. N	ПОДПИСЬ И ДАТА	ВЗАМЕН ИНВ. N	ПРИВЯЗАН			ЛИСТОВ			
			ИНВ. N						Т.П. 503-6-15.95-АСЪВМ2
			ТРАССОВАЯ АЭС НА 50м ³ ГОРЮЧЕГО С КОМПЛЕКСОМ БЫТОВЫХ УСЛУГ						
ИЗМ.	КОЛ.	ЛИСТ	N	ДОК	ПОДП.	ДАТА			
ГИН		Писаренко			<i>[Signature]</i>	07.95	ПЛОЩАДКА АЭС		
Нач.отд.		Ермолович			<i>[Signature]</i>		Стация	Лист	Листов
Гл. спец.		Цоляк			<i>[Signature]</i>		Р	1	1
Состав.		Окулева			<i>[Signature]</i>		ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ		
Провер.		Цоляк			<i>[Signature]</i>				
Н.контр.		Окулева			<i>[Signature]</i>				


ИНВ N 400419-08

7

ФОРМАТ А4

Альбом 8
Т.П. 503-6-15.95

N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	1. ВСЕГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ				
2	К КЛАССУ А-1 И С38/23, Т	093000	168	0,09	
3	В ТОМ ЧИСЛЕ:				
4	СТАЛЬ АРМАТУРНАЯ КЛАССА А-III,				
5	Т	093000	168	0,09	
6	2. ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ (ВСЕГО), М	-	006	126	
7	Т	-	168	1,72	
8	В ТОМ ЧИСЛЕ:				
9	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАР-				
10	НЫЕ (ДИАМЕТРОМ ДО 114ММ), М	137300	006	89	
11	Т	137300	168	0,26	
12	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ				
13	(ДИАМЕТРОМ ОТ 114 ДО 480ММ),М	138300	006	37	
14	Т	138300	168	1,46	
15	3. ТРУБЫ И ДЕТАЛИ ТРУБОПРОВОДОВ				
16	ИЗ ТЕРМОПЛАСТОВ (ВСЕГО), М	-	006	27	
17	Т	-	168	0,13	
18	В ТОМ ЧИСЛЕ:				
19	ТРУБЫ ПЛАСТМАССОВЫЕ КАНАЛИ-				
20	ЗАЦИОННЫЕ, М	492600	006	5	

ИНВ. N	ПОДПИСЬ И ДАТА	ВЗАМЕН ИНВ. N	ПРИВЯЗАН				ЛИСТОВ
			ИНВ. N				
Т.П. 503-6-15.95-НВК.ВМ							
ТРАССОВАЯ АЭС НА 50м ³ ГОРЮЧЕГО С КОМПЛЕКСОМ БЫТОВЫХ УСЛУГ							
ИЗМ.	КОЛ.	ЛИСТ	N ДСК	ПОДП.	ДАТА		
ГИИ		Гисаренко		<i>[Signature]</i>	08.09.95		
Нач.отд.		Чалбышев		<i>[Signature]</i>			
Гл.спец.		Малюта		<i>[Signature]</i>			
Вед.инж.		Абрамова		<i>[Signature]</i>			
Провер.		Малюта		<i>[Signature]</i>			
Н.контр.		Малюта		<i>[Signature]</i>			
ПЛОЩАДКА АЭС					Стадия	Лист	
ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ					Р	1	
					Листов	1	
					OZONE  OZON		

АЛЬБОМ Т.П. 503-6-15.95

N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	Т	492600	168	0,01	
2	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ,				
3	М	224812	006	22	
4	Т	224812	168	0,12	
5	4. ЦЕМЕНТ, ПРИВЕДЕННЫЙ К				
6	МАРКЕ 400 (ВСЕГО), Т	573112	168	4,8	
7	5. КИРПИЧ СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ТЫС.ШТ.	574120	798	0,03	
8	6. МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ,				
9	М2	577400	005	45	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

ИНВ.Н ПОДЛ. Подпись и дата. Возмен инв.Н

ПРИВЯЗАН			
ИНВ.Н			

ИЗМ.	КОДЫ	ЛИСТ	И ДОК.	ПОДПИСЬ	ДАТА


Т.П. 503-6-15.95-НВК.ВМ

Лист
2

Альбом 8

Т.П. 503-6-15.95

N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	МАТЕРИАЛЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ				
2	ПЕСОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ, М3	571110	113	11	
3	КИРПИЧ СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ШТ.	574120	796	250	
4	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ				
5	БЕЗНАПОРНЫЕ,				
6	ГОСТ 1839-80, УСЛОВНЫЙ				
7	ПРОХОД 100, ДЛИНОЙ,	578150			
8	3, (м) ШТ.		796	74	
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Инв. N	Подпись и дата	Ведом. инв. N	ПРИВЯЗАН							
									ЛИСТОВ	
ИНВ. N			Т.П. 503-6-15.95-ЭК.ВМ							
			ТРАССОВАЯ АЭС НА 50м ³ ГОРЮЧЕГО С КОМПЛЕКСОМ БЫТОВЫХ УСЛУГ							
ИЗМ.	КОЛ.	ЛИСТ	N ДОК	ПОМ.	ДАТА	ПЛОЩАДКА АЭС		Стадия	Лист	Листов
ГИП		Писаренко			07.95			Р		1
Нач. отд.		Ласяки								
Гл. спец.		Попов								
Вед. инж.		Чернявская								
Провер.		Попов								
Н. контр.		Савченко				ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ		OZONE  OZON		


Альбом Т.П. 503-6-15.95

N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	ПРОКАТ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ				
2	СТАЛЬ МАРКИ СТЗКП				
3	КРУГ В, ГОСТ 2590-88				
4	6, Т	093400	168	0,007	
5	ПОЛОСА Б, ГОСТ 103-76*				
6	4x40, Т	093300	168	0,045	
7	6x60, Т	093300	168	0,017	
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ				
9	ТРУБА БЕСШОВНАЯ, ХОЛОДНОДЕФОР-				
10	МИРОВАНАЯ, ГОСТ 8734-75*				
11	20x3, КМ	130000	008	0,003	
12	Т		168	0,004	
13	38x3, КМ	130000	008	0,006	
14	Т		168	0,016	
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Изм. N	Кол.	Лист	N дрк	Подп.	Дата	ПРИВЯЗАН	Листов
ИЗМ. КОЛ. ЛИСТ N ДРК ПОДП. ДАТА	Т.П. 503-6-15.95-ЭГ.ВМ						Листов
ИЗМ. КОЛ. ЛИСТ N ДРК ПОДП. ДАТА						ТРАССОВАЯ АЗС НА 50м ³ ГОРЮЧЕГО С КОМПЛЕКСОМ БЫТОВЫХ УСЛУГ	Листов
ИЗМ. КОЛ. ЛИСТ N ДРК ПОДП. ДАТА	ПЛОЩАДКА АЗС						Листов
ИЗМ. КОЛ. ЛИСТ N ДРК ПОДП. ДАТА	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ						Листов
ИЗМ. КОЛ. ЛИСТ N ДРК ПОДП. ДАТА	СТАДИЯ						Листов
ИЗМ. КОЛ. ЛИСТ N ДРК ПОДП. ДАТА	Р						Листов
ИЗМ. КОЛ. ЛИСТ N ДРК ПОДП. ДАТА	ОЗОН						Листов
ИЗМ. КОЛ. ЛИСТ N ДРК ПОДП. ДАТА	ОЗОН						Листов

Альбом 8
Т.П. 503-6-15.95

N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	ПРОКАТ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ				
2	СТАЛЬ МАРКИ СТЗКП				
3	ЛИСТ Б-ПН-0, ГОСТ19903-74,				
4	5, Т	097200	168	0,040	
5	КРУГ В, ГОСТ 2590-88				
6	190, Т	093300	168	0,005	
7	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ,				
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ				
9	ГОРЯЧЕКАТАННЫЕ, ГОСТ8732-78 ^а				
10	50x3,5, КМ	138500	008	0,002	
11	Т		168	0,01	
12	54x4, КМ	138500	008	0,003	
13	Т		168	0,02	
14	63,5x4, КМ	138500	008	0,002	
15	Т		168	0,009	
16	63,5x5, КМ	138500	008	0,001	
17	Т		168	0,007	
18	73x4, КМ	138500	008	0,015	
19	Т		168	0,103	
20					

Инв. N	подл.	Подпись и дата	Ведомств. инв. N	ПРИВЯЗАН			Листов		
				ИНВ. N					
				Т.П. 503-6-15.95-ЭН.ВМ					
				ТРАССОВАЯ АЭС НА 50м ³ ГОРЮЧЕГО С КОМПЛЕКСОМ БЫТОВЫХ УСЛУГ					
Изм.	Кол.	Лист	N док.	подп.	дата	ПЛОЩАДКА АЭС	Стадия	Лист	Листов
ГМП					04.09		ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	Р	1
Нач.отд.	Ласыкин					ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ			
Гл. спец.	Попов								
Вед. инж.	Чернышова								
Провер.	Попов								
Н.контр.	Савченко								

Альбом 8
Т.П. 503-6-15.95

N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	ТРУБЫ ПЛАСТМАССОВЫЕ.				
2	ТРУБА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ,				
3	(ПВХ),УСИЛЕННОГО ТИПА				
4	ТУ6-19-215-83.				
5	ПВХ-В-ЭП25У, км	224821	008	0,01	
6			168	0,002	
7	МАТЕРИАЛЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ				
8	ПЕСОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ, м3	571140	113	6	
9	КИРПИЧ СТРОИТЕЛЬНЫЙ, шт.	574120	796	400	
10	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ				
11	БЕЗНАПОРНЫЕ,				
12	ГОСТ1839-80, УСЛОВНЫЙ ПРОХОД				
13	100, ДЛИНОЙ, м				
14	3 шт.	578630	796	7	
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

ИНВ. N	ПОДПИСЬ И ДАТА	ВЗАМЕН ИНВ. N

ПРИВЯЗАН			
ИНВ. N			


ИЗМ.	КОЛУЧ.	ЛИСТ	И ДЖ.	ПОДПИСЬ	ДАТА	Т.П. 503-6-15.95-ЭН.ВМ	ЛИСТ 2
------	--------	------	-------	---------	------	------------------------	-----------

ИНВ № Ц00419-08 13 ФОРМАТ А4

Альбом В

Т.П. 503-6-15.95

N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	1. СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТРУКЦИОН-				
2	НАЯ, Т	093000	168	0,07	
3	2. ПРОКАТ ЛИСТОВОЙ РЯДОВОЙ, Т	097000	168	0,05	
4	ВСЕГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ				
5	К КЛАССУ С38/23, Т		168	0,12	
6	В ТОМ ЧИСЛЕ:				
7	СТАЛЬ КРУПНОСОРТНАЯ, Т	093100	168	0,07	
8	СТАЛЬ ТОЛСТОЛИСТОВАЯ, Т	097100	168	0,05	
9	3. МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ ПРОМЫШЛЕН-				
10	НОГО НАЗНАЧЕНИЯ:				
11	ЭЛЕКТРОДЫ СВАРОЧНЫЕ, Т	128001	168	0,05	
12	4. ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАР-				
13	НЫЕ (ДИАМЕТРОМ ДО 108 ММ),				
14	М	137300	006	67	
15	Т	137300	168	0,19	
16	5. ТРУБЫ И ДЕТАЛИ ТРУБОПРОВОДОВ				
17	ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА, М	224811	006	3	
18	Т	224811	168	0,015	
19	6. МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ,				
20	КГ	231000	116	36	

ИНВ.Н	ПОДПИСЬ И ДАТА	РАЗМЕР ИНВ.Н	ПРИВЯЗАН			ЛИСТОВ			
			ИНВ.Н						
ИНВ.Н ПОДЛ.	ПОДПИСЬ И ДАТА	РАЗМЕР ИНВ.Н	Т.П. 503-6-15.95-ТХЗ.ВМ			ЛИСТОВ			
			ТРАССОВАЯ АЗС НА 50м ³ ГОРЮЧЕГО С КОМПЛЕКСОМ БЫТОВЫХ УСЛУГ						
			ИЗМ.	КОЛ.	ЛИСТ		И ДОК	ПОДП.	ДАТА
			ГИП		Пясаренко			<i>[Подпись]</i>	07.09
			Нач.отд.		Чалбышев			<i>[Подпись]</i>	
			Гл.спец.		Малюта			<i>[Подпись]</i>	
Инж.1к.		Сырнова		<i>[Подпись]</i>					
Провер.		Малюта		<i>[Подпись]</i>					
Н.контр.		Малюта		<i>[Подпись]</i>					
ЗДАНИЕ СТАНЦИИ					Стадия	Лист	Листов		
ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ					Р	1	2		
					OZONE  OZOH				

ИНВ.Н 400419-08 14

ФОРМАТ А4

Альбом 8

Т.П. 503-6-15.95

N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	В ТОМ ЧИСЛЕ:				
2	ГРУНТОВКА ГФ-021 КГ	231373	116	12	
3	ЭМАЛЬ ПФ-115 КГ	231200	116	24	
4	7. ПЕСОК КВАРЦЕВЫЙ, МЗ		113	0,2	
5	8. УГОЛЬ АКТИВИРОВАННЫЙ, МЗ	216200	113	0,8	
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

ИНВ.Н ПОДЛ.	Подпись и дата:	Взамен ИНВ.Н
-------------	-----------------	--------------

ПРИВЯЗАН			
ИНВ.Н			

ИЗМ.	КОМУЧ	ЛИСТ	И ДОК.	ПОДПИСЬ	ДАТА

Т.П. 503-6-15.95-ТХ8.ВМ

Лист
2

Альбом 8

Т.П. 503-6-15.95

N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	1. ТРУБЫ.				
2	<u>ТРУБЫ ЗАЩИТНЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРО-</u>				
3	<u>ПРОВОДОВ.</u>				
4	ТРУБЫ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ	138500			
5	ГОСТ 3262-75				
6	ТРУБЫ ЛЕГКИЕ НЕОЦИНКОВАННЫЕ				
7	БЕЗ РЕЗЬБЫ И МУФТЫ				
8	40,0x3,0-6000	М		006 2,0	
9	20x2,5-6000	М		006 30,0	
10	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ВЫСОКОЙ				
11	ПЛОТНОСТИ				
12	ГОСТ 18599-83 ПВД25С	М	224811	006 15,0	
13					
14	2. <u>ПРОКАТ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ</u>				
15	ПОЛОСА, ГОСТ 103-76		093600		
16	16x4	КГ		166 2	
17	СТАЛЬ КРУГЛАЯ, ГОСТ 2690-88		093300		
18	B12	КГ		166 2	
19					
20					

ИНВ.Н	ПОДПИСЬ И ДАТА	ВЗЛОМ	ИНВ.Н	ПРИВЯЗАН					
						ЛИСТОВ			
			ИНВ.Н						
						Т.П. 503-6-15.95-АТХЗ.ВМ			
						ТРАССОВАЯ АЗС НА 50м ³ ГОРЮЧЕГО С КОМПЛЕКСОМ БЫТОВЫХ УСЛУГ			
ИЗМ.	КОЛ.	ЛИСТ	№ ДОК	ПОДП.	ДАТА	ЗДАНИЕ СТАНЦИИ	Стадия	Лист	Листов
ГМН				Писаренко	04.95				
Нач.отд.				Ласыкин		ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	OZONE ОЗОН		
Гл.спец.				Соколин					
Нач.сек.				Каневская					
Провер.				Соколин					
Н.контр.				Рыков					

Альбом 8

Т.П. 503-6-15.95


N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	<u>ИЗДЕЛИЯ, СЕРИЙНО ИЗГОТАВЛИВАЕ-</u>				
2	<u>МЬЕ, НПО "МОНТАЖАВТОМАТИКА"</u>				
3					
4	ЛИСТ ГОСТ 19904-74				
5	Б1,5 КГ	097300	166	34	
6	Б2,5 КГ	097200	166	6	
7	Б3,0 КГ	097200	166	28	
8	Б4,0 КГ	097100	166	10	
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

ИНВ. N ПОДЛ.	ПОДПИСЬ И ДАТА	ВЗДМЕР	ИНВ. N	ПРИВЯЗАН			
				ИНВ. N			
ИЗМ.	КОЛ. Ч.	ЛИСТ	И ДОК.	ПОДПИСЬ	ДАТА		
Т.П. 503-6-15.95-АТХЗ.ВМ						ЛИСТ	
						2	

ИНВ N 400419-08 17 ФОРМАТ А4

Альбом 8 Т.П. 503-6-15.95

N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	<u>БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ И СЛАНЦЕВЫЕ</u>				
2	Т	025600	168	1,74	
3	<u>БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ</u>				
4	ТВЕРДЫХ МАРОК, Т	025621	168	0,05	
5	<u>СОРТОВОЙ ПРОКАТ ОБЫКНОВЕННОГО</u>				
6	<u>КАЧЕСТВА</u>	093000			
7	<u>СТАЛЬ АРМАТУРНАЯ КЛАССА АШ,</u>				
8	Т	093004	168	0,18	
9	СТАЛЬ СОРТОВАЯ, Т	093100	168	0,49	
10	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К				
11	СТАЛИ КЛАССА А1, Т		168	0,26	
12	ТО ЖЕ, К СТАЛИ КЛАССА С38/23,Т		168	0,76	
13	ВСЕГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К				
14	КЛАССУ А1 И С38/23, Т		168	1,02	
15	<u>ПРОДУКЦИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ</u>				
16	<u>И ЛЕСОПИЛЬНО-ПЕРЕОБРАБАТЫВАЮ-</u>				
17	<u>ЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ.</u>	530000			
18	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ,				
19	ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ БЕЗ				
20	ПЕРЕРАБОТКИ,				

ИНВ.Н ПОДА					ПРИВЯЗАН					
								ЛИСТОВ		
	ИНВ.Н									
					Т.П. 503-6-15.95-АС2.ВМ1					
					ТРАССОВАЯ АЗС НА 50м ³ ГОРЮЧЕГО С КОМПЛЕКСОМ БЫТОВЫХ УСЛУГ					
	ИЗМ.	КОЛ.	ЛИСТ	IN ДСК	ПОДП.	ДАТА				
ГМН		Писаренко		<i>[подпись]</i>	07.95	ЗДАНИЕ СТАНЦИИ				
Нач.отд.		Ермолович		<i>[подпись]</i>		Стадия	Лист	Листов		
Гл.спец.		Поэж		<i>[подпись]</i>		Р	1	3		
Состав.		Окулева		<i>[подпись]</i>		ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ				
Провер.		Поэж		<i>[подпись]</i>	OZONE  OZOH					
Н.контр.		Окулева		<i>[подпись]</i>						

АЛЬБОМ 8

Т.П. 503-6-15.95

ИНВ. ПОДЛ. Подпись и дата

Взамен ИНВ.Н

N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1		МЗ	531400	113	0,07
2	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ,	МЗ	533100	113	1,43
3	ИТОГО ЛЕСОМАТЕРИАЛОВ В УСЛОВ-				
4	НОМ КРУГЛОМ ЛЕСЕ,	МЗ		113	2,25
5	ГРАВИЙ,	МЗ	571120	113	9,91
6	ЩЕБЕНЬ,	МЗ	571110	113	8,54
7	ПЕСОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ ПРИРОДНЫЙ,				
8		МЗ	571140	113	0,44
9	<u>ЦЕМЕНТ</u>		573000		
10	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ М300,	Т	573151	168	5,84
11	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ М400,	Т	573112	168	7,05
12	ЦЕМЕНТ, ПРИВЕДЕННЫЙ К				
13	МАРКЕ 400,	Т		168	12,31
14	КИРПИЧ СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ТЫС.ШТ.		574120	798	2,34
15	ШТУКАТУРКА СУХАЯ ГИПСОВАЯ				
16	(ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ),	М2	574213	055	351,0
17	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРО-				
18	ВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИ-				
19	ЦОВКИ СТЕН,	М2	575210	055	38,0
20	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ,				
21		М2	575240	055	23,6
22	ВАТА МИНЕРАЛЬНАЯ,	МЗ	576110	113	4,04
23	ИЗДЕЛИЯ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ,	МЗ	576200	113	28,6
24	ЛИНОЛЕУМ,	М2	577100	055	7,65
25	РУБЕРОИД,	М2	577402	055	257,0

ПРИВЯЗАН

ИНВ.Н

Лист

2

Т.П. 503-6-15.95-АС2.ВМ1

ИНВ № Ц00419-08 19 ФОРМАТ А4

Т.П. 503-6-15.95

N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	СТЕКЛО ВИТРИННОЕ				
2	НЕПОЛИРОВАННОЕ М2	591160	055	17,0	
3	МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ,				
4	КГ	231000	116	263,01	
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

ИНВ. N ПОДЛ. | Подпись и дата | Возмен | ИНВ. N

ПРИВЯЗАН			
ИНВ. N			

ИЗМ.	КОЛ-Ч	ЛИСТ	И ДОК	ПОДПИСЬ	ДАТА


Т.П. 503-6-15.95- АС2.ВМ1

Лист
3

ИНВ N ЦД0419-08 20 ФОРМАТ А4


N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	ЦЕМЕНТ	573000			
2	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ М300, Т	573151	168	1,84	
3	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ М400, Т	573112	168	0,40	
4	ЦЕМЕНТ, ПРИВЕДЕННЫЙ К МАРКЕ				
5	400, Т		168	2,06	
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Т.П. 503-6-15,95

ИНВ. N	Взамен инв. N					ПРИВЯЗАН							
						ЛИСТОВ							
ИНВ. N	Подпись и дата					Т.П. 503-6-15,95-АС2.ВМ2							
						ТРАССОВАЯ АЗС НА 50м ³ ГОРЮЧЕГО С КОМПЛЕКСОМ БЫТОВЫХ УСЛУГ							
ИНВ. N	ПОДП.	ИЗМ.	КОЛ.	ЛИСТ	IN ДОК	ПОДП.	ДАТА	ЗДАНИЕ СТАНЦИИ	Стадия	Лист	Листов		
		ГИИ		Иисарев									Р
		Нач.отд.		Ермолов									
		Гл.спед.		Иосик									
		Состав.		Окунова									
		Провер.		Иосик				ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	OZONE  OZOH				
		Н.контр.		Окунова									

Т.Л. 503-6-15.95

N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	1. СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТРУК-				
2	ЦИОННАЯ, Т	095000	168	0,15	
3	2. ПРОКАТ ЛИСТОВОЙ РЯДОВОЙ, Т	097000	168	0,26	
4	ВСЕГО СТАЛИ СОРТОВОЙ КОНСТРУК-				
5	ЦИОННОЙ И ПРОКАТА ЛИСТОВОГО				
6	РЯДОВОГО (СТАЛЬ С38/23), Т		168	0,41	
7	В ТОМ ЧИСЛЕ:				
8	СТАЛЬ КРУПНОСОРТНАЯ, Т	095100	168	0,02	
9	СТАЛЬ СРЕДНЕСОРТНАЯ, Т	095200	168	0,03	
10	СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ, Т	095300	168	0,1	
11	СТАЛЬ ТОЛСТОЛИСТОВАЯ, Т	097100	168	0,14	
12	СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ				
13	ТОЛЩИНОЙ ОТ 1.8 ДО 3.9ММ, Т	097200	168	0,07	
14	СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ, Т	097400	168	0,05	
15	3. ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ (ВСЕГО), М	130000	006	197	
16	В ТОМ ЧИСЛЕ: Т	130000	168	0,68	
17	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОД-				
18	НЫЕ (ГАЗОВЫЕ), М	138500	006	170	
19	Т	138500	168	0,43	
20	ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРО-				

ИНВ.Н	ПОДПИСЬ И ДАТА	ВЗЛОМ ИНВ.Н	ПРИВЯЗАН											
									ЛИСТОВ					
			ИНВ.Н											
									Т.Л. 503-6-15.95-ОВ.ВМ					
									ТРАССОВАЯ АЭС НА 50м ³ ГОРЮЧЕГО С КОМПЛЕКСОМ БЫТОВЫХ УСЛУГ					
ИЗМ.		КОЛ.		ЛИСТ		И ДОК		ПОДП.		ДАТА				
ГМП		Писаренко		9/9								ЗДАНИЕ СТАНЦИИ		
Нач.отд.		Чадышев										Стадия		
Нач.сек.		Полковникя										Р		
Инжен.		Головченко										Лист		
Провер.		Полковникя										1		
Н.контр.		Басова										Листов		
												2		
ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ											OZONE  OZOH			

Альбом 8

Т.П. 503-6-15.95

N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	СВАРНЫЕ УГЛЕРОДИСТЫЕ, М.	137300	006	27	
2	(ДИАМЕТРОМ ДО 114ММ), Т.	137300	168	0,25	
3	4. КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ, КВТ.			19,85	
4	5. ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ, КГ.	231222	166	10	
5	6. ГРУНТОВКА ГЛИФТАЛЕВАЯ, КГ.	231213	166	10	
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

ИНВ. N	ПОДЛ.	ПОДПИСЬ И ДАТА	ВЗАМЕН	ИНВ. N

ПРИВЯЗАН			
ИНВ. N			

ИЗМ.	КОЛ. Ч.	ЛИСТ	И ДК.	ПОДПИСЬ	ДАТА


Т.П. 503-6-15.95-ОВ.ВМ

Лист 2

ИНВ. N 400419-08 23 ФОРМАТ А4

Альбом 8
Т.П. 503-6-15.95


N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	1. ТРУБЫ.				
2	<u>ТРУБЫ ЗАЩИТНЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРО-</u>				
3	<u>ПРОВОДОВ.</u>				
4	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ВЫСОКОЙ				
5	ПЛОТНОСТИ ГОСТ 18599-83				
6	ПВД25С	М	224811	006	20,0
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

ИНВ. N	ПОДПИСЬ И ДАТА	ВЗДМЕР. ИНВ. N	ПРИВЯЗАН			ЛИСТОВ		
			ИНВ. N					
			Т.П. 503-6-15.95-АОВ.ВМ					
			ТРАССОВАЯ АЗС НА 50м ³ ГОРЮЧЕГО С КОМПЛЕКСОМ БЫТОВЫХ УСЛУГ					
ИЗМ.	КОЛ.	ЛИСТ N ДОК	ПОДП.	ДАТА	ЗДАНИЕ СТАНЦИИ	Стация	Лист	Листов
ГИП		Писаренко	<i>[Signature]</i>	07.95				
Нач.отд.		Ласякин	<i>[Signature]</i>					
Гл.спец.		Соколин	<i>[Signature]</i>					
Техн.		Исаева	<i>[Signature]</i>					
Провер.		Соколин	<i>[Signature]</i>		ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	OZONE  ОЗОН		
Н.контр.		Рыков	<i>[Signature]</i>					

ИНВ N Ц00419-08 24 ФОРМАТ А4

Т.П. 503-6-15.95


N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	1. ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗО-				
2	ПРОВОДНЫЕ (ВСЕГО), М	138500	006	111	
3	Т	138500	168	0,23	
4	2. ТРУБЫ И ДЕТАЛИ ПЛАСТМАССО-				
5	ВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ (ВСЕГО),				
6	М	492600	006	28	
7	Т	492600	168	0,024	
8	3. УМЫВАЛЬНИК, ШТ.	496218	796	3	
9	4. РАКОВИНА, ШТ.	494312	796	1	
10	5. УНИТАЗ, ШТ.	496528	796	2	
11	6. ГРУНТОВКА ПФ-021, КГ	231213	166	1,2	
12	7. ЭМАЛЬ ПФ-115, КГ	231222	166	2,3	
13	8. МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ,				
14	М2	577400	005	0,5	
15					
16					
17					
18					
19					
20					

ИНВ. N	ПОДПИСЬ И ДАТА	ВЗЛОМН ИНВ. N	ПРИВЯЗАН			ЛИСТОВ			
			ИНВ. N						
			Т.П. 503-6-15.95-ВК.ВМ						
			ТРАССОВАЯ АЗС НА 50м ³ ГОРЮЧЕГО С КОМПЛЕКСОМ БЫТОВЫХ УСЛУГ						
ИЗМ.	КОЛ.	ЛИСТ	ИЗ ДК	ПОДП.	ДАТА	ЗДАНИЕ СТАНЦИИ	Стадия	Лист	Листов
ГИИ									
Нач.отд.	Чайбышев					ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	OZONE  ОЗОН		
Гл. спец.	Малюта								
Вед. инж.	Абрамова								
Провер.	Катункина								
Н. контр.	Малюта								

ИНВ. N 400419-08 25 ФОРМАТ А4

Т.П. 503-6-15.95


N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	ПРОУАТ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ				
2	СТАЛЬ МАРКИ СтЗКП				
3	ЛИСТ Б-ПН-0, ГОСТ19903-74				
4	2, Т	097200	168	0,05	
5	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ				
6	ТРУБА С ПОДНОСТЬЮ СПЛЮЩЕННЫМ				
7	ГРАТОМ. ГОСТ10704-76				
8	Т25x1,6, КМ	137300	008	0,035	
9	Т		168	0,035	
10	Т32x2,0, КМ	137300	008	0,001	
11	Т		168	0,002	
12	ТРУБЫ ПЛАСТМАССОВЫЕ				
13	ТРУБА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА,				
14	ГОСТ 18599-83*				
15	ПВД25С, КМ	224811	008	0,135	
16	Т		168	0,021	
17	ПВД32С, КМ	224811	008	0,005	
18	Т		168	0,001	
19	ТРУБА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ				
20	(ПВХ), УСИЛЕННОГО ТИПА				

ИНВ. N	Взамен инв. N					ПРИВЯЗАН			ЛИСТОВ		
	ИНВ. N					Т.П. 503-6-15.95-ЭМ.ВМ			ТРАССОВАЯ АЗС НА 50м ³ ГОРЮЧЕГО С КОМПЛЕКСОМ БЫТОВЫХ УСЛУГ		
ИНВ. N	Подпись и дата					ЗДАНИЕ СТАНЦИИ			Стадия	Лист	Листов
	ИЗМ.	КОЛ.	ЛИСТ	И ДОК	ПОДП.	ДАТА	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ.			Р	1
ИНВ. N	Подп.								OZONE  OZOH		
	Ген.дир.										
	Нач.отд.										
	Ин.спец.										
	Вед.инж.										
Провер.											
Н.контр.											

Альбом 8


Т.П. 503-6-15.95

№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	ПРОКАТ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ				
2	СТАЛЬ МАРКИ СТ3				
3	КРУГ В, ГОСТ2590-88				
4	12, Т	093300	168	0,001	
5	ПОЛОСА Б, ГОСТ 103-76*				
6	4x40, Т	093300	168	0,001	
7	ЛИСТ Б-ПН-О, ГОСТ 19903-74*				
8	2 Т	097200	168	0,016	
9	ТРУБЫ ПЛАСТМАССОВЫЕ				
10	ТРУБА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ(ПВХ),				
11	УСИЛЕННОГО ТИПА				
12	ТУ6-19-215-83				
13	ПВХ-В-ЭП20У, КМ	224821	008	0,15	
14	Т		168	0,021	
15					
16					
17					
18					
19					
20					

ИНВ.Н	Подпись и дата	Взносмен инв.Н	ПРИВЯЗАН								
									ЛИСТОВ		
ИНВ.Н			Т.П. 503-6-15.95-ЭО,ВМ								
			ТРАССОВАЯ АЗС НА 50м ³ ГОРЮЧЕГО С КОМПЛЕКСОМ БЫТОВЫХ УСЛУГ								
ИЗМ.	КОЛ.	ЛИСТ	И	ДОК	ПОДП.	ДАТА	ЗДАНИЕ СТАНЦИИ		Стадия	Лист	Листов
ТИП	Писаренко		07.95						Р		1
Нач.отд.	Ласыкин										
Гл.спец.	Полов										
Вед.вж.	Савченко										
Провер.	Полов								ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ		
И.контр.	Савченко								OZONE  OZON		


Альбом 8
Т.П. 503-6-15.95

N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	<u>1. ТРУБЫ</u>				
2	<u>ТРУБЫ ЗАЩИТНЫЕ ДЛЯ</u>				
3	<u>ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ</u>				
4	<u>ТРУБЫ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ</u>				
5	<u>ГОСТ 3262-75, ЛЕГКИЕ</u>				
6	20x2,5-6000, М	138500	006	5	
7					
8	<u>2. ПРОКАТ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ</u>				
9	<u>МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ДЛЯ</u>				
10	<u>ЗАЗЕМЛЕНИЯ РАДИОСТОЙКИ</u>				
11	<u>СТАЛЬ КРУГЛАЯ,</u>				
12	ГОСТ2590-88, В-8, КГ	093300	166	1	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

ИНВ.И	ПОДПИСЬ И ДАТА	ВЗДМЕНИ ИНВ.И	ПРИВЯЗАН			ЛИСТОВ			
			ИНВ.И						
ИНВ.И ПОДЛ.	ПОДПИСЬ И ДАТА	ВЗДМЕНИ ИНВ.И	Т.П. 503-6-15.95-СС.ВМ			ЛИСТОВ			
			ТРАССОВАЯ АЗС НА 50м ³ ГОРЮЧЕГО С КОМПЛЕКСОМ БЫТОВЫХ УСЛУГ						
			ИЗМ.	КОЛ.	ЛИСТ		И ДК	ПОДП.	ДАТА
			ГИП	Писаренко	07.9				
			Нач.отд.	Ласыкин					
Гл.спец.	Соколин								
Вед.внж.	Кормильченко								
Провер.	Соколин								
И.контр.	Рыков								
			ЗДАНИЕ СТАНЦИИ		Стадия	Лист	Листов		
			ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ		Р		1		
					OZONE  OZON				

Т.П. 503-6-15.95 АЛЬБОМ 8

N	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛ	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕД ИЗМ		
1	1. ТРУБЫ,				
2	ТРУБЫ ЗАЩИТНЫЕ ДЛЯ				
3	ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ				
4	ТРУБЫ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ				
5	ГОСТ 3262-75, ЛЕГКИЕ	138500			
6	20x2,5-6000, М		006	5	
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

ИНВ. N	ПРИВЯЗАН							
						ЛИСТОВ		
ПОДПИСЬ И ДАТА	ИНВ. N					Т.П. 503-6-15.95-АУС.ВМ		
						ТРАССОВАЯ АЗС НА 50м ³ ГОРЮЧЕГО С КОМПЛЕКСОМ БЫТОВЫХ УСЛУГ		
ИНВ. N ПОДЛ.	ИЗМ.	КОЛ.	ЛИСТ N	ДОК.	ПОДП.	ДАТА	ЗДАНИЕ СТАНЦИИ	
	ГИП				Писаренко	07.95	Стадия	Лист
	Нач. отд.				Ласыкин		Р	Листов
	Гл. спец.				Соколин			1
	Вед. инж.				Корыльченко	07.95	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	
	Провер.				Соколин		OZONE  O3ON	
Н. контр.				Рыков				

ИНВ N Ц00419-08

30

ФОРМАТ А4