

# Спецификация к СТм2

Согласовано

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Примечание
<u>Стена СТм2</u>					
<u>Сборочные единицы</u>					
<u>Детали</u>					
1	См.ведомость деталей	φ16 А-III ГОСТ 5781-82	L=6024	38	9.52
2	См.ведомость деталей	φ20 А-III ГОСТ 5781-82	L=6246	44	15.43
3	См.ведомость деталей	φ16 А-III ГОСТ 5781-82	L=4620	76	7.30
4	См.ведомость деталей	φ16 А-III ГОСТ 5781-82	L=4140	76	6.54
5	См.ведомость деталей	φ12 А-III ГОСТ 5781-82	L=3079	44	2.73
6	См.ведомость деталей	φ12 А-III ГОСТ 5781-82	L=5236	118	4.65
7	См.ведомость деталей	φ8 А-III ГОСТ 5781-82	L=1912	10	0.76
8	См.ведомость деталей	φ16 А-III ГОСТ 5781-82	L=7116	38	11.24
9	См.ведомость деталей	φ16 А-III ГОСТ 5781-82	L=2316	38	3.66
10		φ16 А-III ГОСТ 5781-82	L=4180	422	6.60
11		φ12 А-III ГОСТ 5781-82	L=4180	358	3.71
12		φ16 А-III ГОСТ 5781-82	L=3730	1173	5.89
13		φ20 А-III ГОСТ 5781-82	L=4600	76	11.36
14		φ8 А-III ГОСТ 5781-82	L=980	295	0.39
15		φ8 А-III ГОСТ 5781-82	L=1080	330	0.43
16		φ12 А-III ГОСТ 5781-82	Лодщ.	п.м. 5864.6	п.м. 0.888
17		φ8 А-III ГОСТ 5781-82	L=860	332	0.34
18		φ8 А-III ГОСТ 5781-82	Лодщ.	п.м. 695.3	п.м. 0.395
27	См.ведомость деталей	φ8 А-I ГОСТ 5781-82	L=468	1980	0.18
28	См.ведомость деталей	φ8 А-I ГОСТ 5781-82	L=268	552	0.10
29	См.ведомость деталей	φ8 А-I ГОСТ 5781-82	L=676	150	0.27
30		φ12 А-III ГОСТ 5781-82	L=3460	84	3.07
31		φ8 А-III ГОСТ 5781-82	L=760	18	0.30
32	См.ведомость деталей	φ20 А-III ГОСТ 5781-82	L=2435	88	6.01
33		φ16 А-III ГОСТ 5781-82	L=5120	89	8.09
34		φ16 А-III ГОСТ 5781-82	L=4720	38	7.46
35		φ8 А-III ГОСТ 5781-82	L=1460	14	0.58
<u>Материалы</u>					
		бетон класса В25 W6 F200	м <sup>3</sup>	303.73	

## Ведомость деталей

Поз.	Эскиз
1	
2	
3	
4	
5	
6	

7	
8	
9	
27	
28	
29	
32	

## Ведомость расхода стали, кг

Марка элемента	Изделия арматурные						
	Арматура класса						
	A-I		A-III				
	ГОСТ 5781-82		ГОСТ 5781-82				
	φ8	Итого	φ8	φ12	φ16	φ20	
Стена СТм2	452.1	452.1	663.53	7454.86	12683.18	207131	22872.88
							23324.98

1. Данный лист смотреть совместно с листами 15, 16

2. Защитный слой бетона для рабочей арматуры стены принять 40 мм, для переходных площадок 20 мм

							590103-6-2-69-1-КЖ
Реконструкция канализационных очистных сооружений поселка Новые Ляды							
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		
Гл.спец	Поволеява					Блок очистных сооружений	Стадия
Проверил	Поволеява						Лист
Разраб.	Прадед					СТм2. Спецификация к СТм2	Листов
Н.контр.	Меньшикова					Ведомость деталей	RД
						Ведомость расхода стали	17

ВОДОПРОЕКТ  
ГИПРОКОММУНВОДКАНАЛ  
Санкт-Петербург

Инф. № подл. 342309  
Подп. и дата  
Взам. инф. №

\*Позиции с 19 по 26 включительно отсутствуют

Копировал

АЗ