

## ВЕДОМОСТЬ КОМПЛЕКТА ЧЕРТЕЖЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ МАРКИ ТХ

ЛИСТ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ
1	Общие данные	
2	План. Разрез 1-1	

## ВЕДОМОСТЬ ОСНОВНЫХ КОМПЛЕКТОВ ДОКУМЕНТАЦИИ

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ
590103-6-2-53-(1,2)-TX	Технологическая часть	
-КЖ	Конструкции железобетонные	
-ЭМ	Силовое электрооборудование	

## ВЕДОМОСТЬ ССЫЛОЧНЫХ И ПРИЛАГАЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ
	<u>Прилагаемые документы</u>	
590103-6-2-53-(1,2)-TX. С	Спецификация оборудования,	
	изделий и материалов	

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ
-К30. 1-	Трубопровод избыточного активного ила	
-К30. 2-	Трубопровод уплотненного активного ила	
-К35-	Трубопровод иловой воды	
-К45-	Трубопровод перелива	

## ПЕРЕЧЕНЬ АКТОВ НА СКРЫТЫЕ РАБОТЫ

НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ
На гидравлические испытания емкостных сооружений	
На гидравлическое испытание трубопроводов	
На противокоррозийную изоляцию трубопроводов	

- 1 Рабочая документация разработана на основании ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ на проектирование, утвержденного заказчиком ООО "Новогор-Прикамье"  
 2 Рабочая документация разработана в соответствии с действующими нормами, правилами и стандартами  
 3 Монтаж и испытание трубопроводов производить в соответствии с правилами производства и приемки работ, связанных с ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ТРУБОПРОВОДАМИ  
 4 Технические решения, принятые в рабочей документации, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации, и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных проектной документацией мероприятий.  
 5 Защиту наружных поверхностей стальных трубопроводов от коррозии предусматривать окраской тремя слоями перхлорвинилового лака ХС-76 по ГОСТ9355-81. Наносится по грунтovке ХС-010 и эмали ХС-710 согласно СНиП 2.03.11-85 таблица 29 - IV-3 (80).  
 6 Относительная отметка 0.000 соответствует абсолютной отметке 180.500

Вычерчено с использованием системы MonARCH

Согласовано	Подпись и дата	Взамен инв. №

Изм.	Кол. уч	Лист	N док.	Подпись	Дата	590103-6-2-53-(1,2)-TX			
ГИП		Рочев				РЕКОНСТРУКЦИЯ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ			
ГЛ.СПЕЦ						пос. Новые Ляды			
ПРОВЕРИЛ		БРАТЦЕВА				Илоуплотнители			
РАЗРАБ.		БРАТЦЕВА				Стадия			
Н.КОНТР		Попова				Лист			
						Листов			
						РД 1 2			
						Общие данные			
						ВОДОПРОЕКТ			
						ГИПРОКОММУНВОДОКАНАЛ			
						Санкт-Петербург			