

Согласовано:					
Инф.	Н. подл.	Подпись и дата	Взам.	Инф.	Н.
Контроль уровня стоков (53)					
341417					

п. 60б  
ИРТ5920Н

См. ATX л. 4

Щит оператора

Поз. обозн.	Наименование	Кол	Примечание
60б	Измеритель-регулятор технологический ИРТ5920Н/ПВИ/RS232/ГП	1	

По месту

60а	Ультразвуковой 2-х проводной преобразователь для измерения уровня SITRANS PROBE LU	1	SIEMENS
-----	---	---	---------

диаграмма замыкания контактов прибора поз. 60б

Сигнал переполнения

Сигнал min уровня

ИРТ я является одноканальным, программируемым потребителем, изделием.  
Конфигурация ИРТ осуществляется с клавиатурой.  
Прибор комплектуется встроенным модулем токового выхода 4...20mA

Канал перед решетками переполнен	В схему сигнализации ATX л. 5
Минимальный уровень в канале перед решетками	

590103-6-2-41-1-ATX

Реконструкция канализационных очистных сооружений пос. Новые Ляды

Изм.	Кол. уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата

Здание решеток

Стадия

РД 7

Контроль уровня стоков.  
Схема электрическая принципиальная

Разраб.

Провер.

Техник

Н. контр.

Радовицкая

Виноградов

Труфанова

Виноградов

ВОДОПРОЕКТ  
ГИПРОКОММУНВОДОКАНАЛ  
Санкт-Петербург