

УТВЕРЖДАЮ  
 Начальник УКСИР  
 ООО "Самарские коммунальные системы"  
 Чаплашин В.С.  
 "22" июль 2018 г.

Согласовано  
 Начальник ТПУ

Давыдов И.В.  
 Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"  
 Городская водопроводная станция ГВС

Номер документа	Дата составления
Инв. №4220	22, <u>июль</u> 2018г.

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ТЗ №СКС-2019-В-3-100 Кап рем водовода Д-700, м Д-600 мм в подвалном помещении ГВС с заменой задвижки Д-600 мм  
 Местонахождение ОС: Ульяновская, 2

подрядчик спое.

№ пп	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм.	Объем	Примечание
1	Водовод в подвалном помещении	Износ рабочей поверхности, коррозия	Демонтаж трубопровода: Труба Д-630 мм отвод Д630 мм -2шт-0,95 м/шт )	шт/м	19	2/1,9
<b>Демонтажные работы</b>						
2			Демонтаж трубопровода: Труба Д-720 мм -5м; Переход 720х630 мм -2шт-0,6 м/шт)	шт/м	5	2 /1,2
3			Демонтаж трубопровода Д-426 мм	шт/м	2	
4			Демонтаж трубопровода Д-325 мм	шт/м	3	
5			Демонтаж трубопровода Д- 159 мм	шт/м	0,5	
6			Демонтаж задвижки Д-600 мм с ручным приводом	шт.	1	
<b>Монтажные работы</b>						
7			Монтаж трубопровода: Труба Д-630х9мм Отвод Д-630х9 мм, 600 мм	Фланцы Д-	шт	19
8			Монтаж трубопровода: Труба Д-720х9мм переход 720х8-630х9мм фланцы Д-700 мм -	шт/м	5	2/1,2
9			Монтаж трубопровода: Труба Д-426х9мм фланец Д-400 мм	шт	3	
10			Монтаж трубопровода: Труба Д-325х8 мм фланец Д-300 мм	шт	2	
				шт	1	

1	2	3	4	5	6	7
11			Монтаж трубопровода: Труба Д-159х6 мм Фланец Д-150 мм	м	0,5	
12			Монтаж затвора Hawle DN600 PN16 (IP68) 9881К со штурвалом	шт.	1	
13			Врезка трубопровода диаметр наружный врезаемой трубы: 426 мм	врезка	1	
14			Врезка трубопровода диаметр наружный врезаемой трубы: 325 мм	врезка	1	
15			Врезка трубопровода , диаметр наружный врезаемой трубы: 159 мм	врезка	1	
16			Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 600 мм	м	19	
17			Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 700 мм	м	5	
18			Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 400 мм	м	2	
19			Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 300 мм	м	3	
20			Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 150 мм	м	0,5	

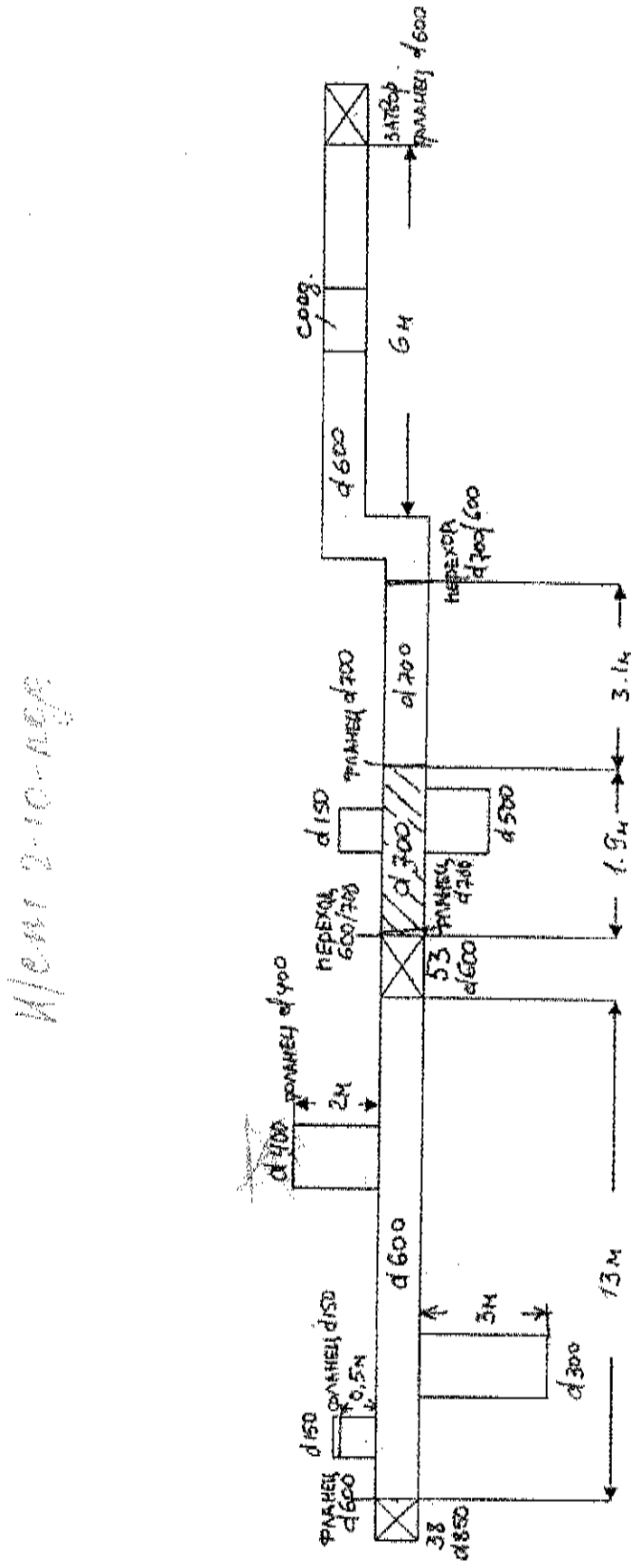
Начальник ГВС

 Батарев С.А.

Инженер УКСИР

 Печенинина О.Н.

Схема водоводов Ду 700 и Ду 600 в подвальном помещении ГВС.



Составил: начальник РЭУ Адамов А.А.