

Лит.К - МСК-9 ЗМА ООО «НАК» инв.№ 400304, в помещениях: умывальник, душевая, раздевалка, гардероб, **АРЕНДУЕМЫХ УВА АЗ, ГАЗ'**
(Согласно пп. VIII приложения 3 МДС 13-14.2000) **(МСК-11)**

Всего издано экземпляров
К УВА

Дефектная ведомость № 784

Тек/ремонт ОТДЕЛЬНОСТОЯЩЕЕ ЗДАНИЕ АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВОЕ (нежилое), Кад. 52:18:0040288:193. Расположение частей объекта и их конструктивных элементов в отношении которых выполняется ремонт:

, Лит.К - МСК-9 ЗМА ООО «НАК» инв.№ 400304, ВК в помещении умывальника, Арендатор - емых УВЛ АЗ, ГАЗ (МСК-11)

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
1	2	3	4
ВК в помещении умывальника			
1.	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из ПВХ труб диаметром: 50 мм	м	3
2.	Труба ПВХ безнапорная ф50	м	3
3.	Тройник ПВХ ф50 45 град	шт	2
4.	Заглушка раструба ф50	шт	1
5.	Отвод ПВХ ф50 45 град	шт	3
6.	Отвод ПВХ ф50 90 град	шт	2
7.	Ревизия ПВХ ф50	шт	2
8.	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром: 50 мм	1 врезка	1
9.	Крепление труб канализации: хомут мет.2" с гайкой, резиновым профилем, шпилькой, опорной пластиной	шт	2
10.	Прокладка трубопроводов водоснабжения ГВС и ХВС из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм	м	6
11.	Труба ПП ф20	м	6
12.	Муфта соединительная п/п ф20	шт	6
13.	Угол ПП ф20 90град.	шт	4
14.	Тройник ПП ф20	шт	4
15.	Монтаж шаровых кранов ПП20 (Ду15)	шт	2
16.	Кран шаровой ПП20 (Ду15)	шт	2
17.	Монтаж душевого поддона на каркасе:		
18.	Каркас для душевого поддона, 700x700 мм	шт	1
19.	Поддон стальной душевой, КВАДРАТ, размер 700x700 мм стальной, глубина 160 мм	шт	1
20.	Сифон для душевого поддона с отводом и выпуском	шт	1
21.	Смеситель для ванны с душем с длинным изливом ZERIX NHK(35 см излив)	шт	1
22.	Гибкие подводки L300	шт	2
23.	Крепление труб водоснабжения ф20 (клипсы)	шт	6
24.	Врезка в действующие внутренние сети ПП трубопроводов ГВС и ХВС диаметром: 20 мм	шт	2

Ведущий инженер - тех.инспектор УКС

М.Н. Молькова

Руководитель группы

А.Ю. Ермилов

Согласовано:

Представитель заказчика

Молькова М.Н.
Ермилов А.Ю.
Корнеев А.П.