



УТВЕРЖДАЮ

2022 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

на предмет определения состава работ по объекту: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОТДЕЛЕНИЯ ГЕМАТОЛОГИИ
ОБЛАСТНОЙ БОЛЬНИЦЫ САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ (1-ЭТАП)

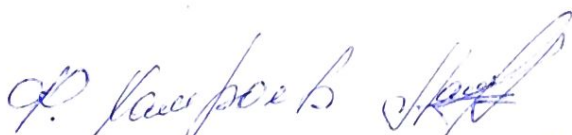


Мой враг не тот, кто не любит меня, а тот, кто не знает, что такое любовь. Я не знаю, что такое любовь, но я знаю, что такое ненависть.

N п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество
			на. ед. измерения
1	3	4	5
ПРОЕМЫ			
1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	0,9960
2	РАЗБОРКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ ГИПСОВЫХ ПЛИТ	100М2	1,3140
3	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ КИРПИЧА	М3	2,1600
4	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА: ВНУТРЕННИХ	100М3	0,0216
5	ОБРАМЛЕНИЕ ПРОЕМОВ УГЛОВОЙ СТАЛЬЮ	Т	0,2400
6	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,2650
ОВ			
1	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,6300
2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	3,9000
3	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 50 СМ2	100М	3,9000
4	ПРОБИВКА В БЕТОННЫХ ПОТОЛКАХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ОТВЕРСТИЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 100 СМ2	100ШТ	1,1400
5	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ, ГНЕЗД И БОРОЗД В ПЕРЕКРЫТИЯХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛОЩАДЬЮ ДО 0,1 М2	М3	2,2800
6	СВЕРЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ЭЛЕКТРОПЕРФОРАТОРОМ: ТОЛЩИНА СТЕН 0,5(1,5) КИРПИЧА С ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ ДО 20 ММ(60ММ)	100ШТ	0,7500
7	СВЕРЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ЭЛЕКТРОПЕРФОРАТОРОМ: ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ 0,5 КИРПИЧА ТОЛЩИНЫ СТЕН	100ШТ	0,7500
8	СВЕРЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ЭЛЕКТРОПЕРФОРАТОРОМ: ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ 10 ММ ДИАМЕТРА СВЫШЕ 20 ММ	100ШТ	0,7500
9	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В: СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОШТУКАТУРЕННЫХ	100ШТ	0,7500
ОТОПЛЕНИЕ			
10	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	1,3080
11	РАДИАТОРЫ СТАЛЬНЫЕ "PURMO COMPAST" C22, РАЗМЕРОМ 600X1000 ММ	ШТ	85,0000
12	УСТАНОВКА КРАНОВ СПУСКА ВОЗДУХА ЛАТУННЫЕ	КОМПЛЕКТ	85,0000
13	КРАН УГЛОВОЙ РАДИАТОРНЫЙ 20X2 WAVIN 20	ШТ	170,0000
14	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 1548P2 ДЛЯ ВОДЫ РУ 1,6 МПА /16 КГС/СМ2/, ДУ 50 ММ	ШТ	2,0000
15	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 1548P2 ДЛЯ ВОДЫ РУ 1,6 МПА /16 КГС/СМ2/, ДУ 20 ММ	ШТ	1,0000
16	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт [ГКАЛ/Ч], ДО 0.31 [0.27]	КОТЕЛ	5,0000
17	КОТЕЛ ГАЗОВЫЙ ДВУХКОНТУРНЫЙ 40КВТ EURONOT	ШТ	4,0000
18	КОТЕЛ ГАЗОВЫЙ ДВУХКОНТУРНЫЙ 50КВТ EURONOT	ШТ	1,0000
19	ДЫМОХОД КОАКСИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	ШТ	5,0000
20	УСТАНОВКА КЛАПАНОВ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫХ ОДНОРЫЧАЖНЫХ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	5,0000
21	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	5,0000
22	ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОС	ШТ	5,0000
23	УСТАНОВКА РЕГУЛЯТОРОВ ДАВЛЕНИЯ ГАЗА ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	5,0000
24	АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА [АВУ] УСТРОЙСТВО, МАССА, Т, ДО 0,1	ШТ	5,0000
25	СТАБИЛИЗАТОР НАПЯЖЕНИЯ SVC-DIKVA 95-250V PRIME	ШТ	5,0000
26	УСТАНОВКА МУФТОВЫХ ФИЛЬТРОВ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ ПРИМЕСЕЙ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	ФИЛЬТР	5,0000
27	ФИЛЬТРЫ СЕТЧАТЫЕ МУФТОВЫЕ ДЛЯ ВОДЫ DN-25, БЕЛАРУСЬ	ШТ	1,0000
28	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	2,0000
29	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,5000
30	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	3,5000
31	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,5000
32	ОТВОД 90 ДИАМ. 20	ШТ	126,0000
33	ОТВОД 90 ДИАМ. 50	ШТ	10,0000
34	МУФТА ДИАМ. 20	ШТ	50,0000
35	МУФТА ДИАМ. 25	ШТ	20,0000

36	МУФТА ДИАМ. 32	ШТ	40,0000
37	МУФТА ДИАМ. 50	ШТ	10,0000
38	КЛИПСЫ ДИАМ. 20	ШТ	500,0000
39	КЛИПСЫ ДИАМ. 25	ШТ	200,0000
40	КЛИПСЫ ДИАМ. 32	ШТ	700,0000
41	КЛИПСЫ ДИАМ. 50	ШТ	100,0000
42	ТРОЙНИК ДИАМ.20	ШТ	63,0000
43	ПЕРЕХОДНИК ДИАМ. 25-20	ШТ	38,0000
44	АДАПТЕР - МУФТА КОМБИН. В/Р 20Х1/2	ШТ	170,0000
45	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	6,5000
ВЕНТИЛЯЦИЯ			
46	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т	ШТ	13,0000
47	ВЕНТИЛЯТОРЫ КАНАЛЬНЫЕ ВКК-Ш 28-2,0 (ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ 0,12 КВТ 1500 ОБ./МИН.), ВКК-Ш	ШТ	1,0000
48	ВЕНТИЛЯТОР ОКОННЫЙ N-0,075 L135М3 ЧАС	ШТ	12,0000
49	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 0,5 М2	РЕШЕТКА	124,0000
50	РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ НЕРЕГУЛИРУЕМЫЕ РВН 150Х150	ШТ	102,0000
51	РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ НЕРЕГУЛИРУЕМЫЕ РВН 200Х200	ШТ	16,0000
52	РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ 4РВП 250Х250, С КРВ	ШТ	6,0000
53	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ПЕРИМЕТРОМ 800, 1000 ММ	100М2	1,2000
54	СЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ТКАННАЯ	М2	2,0000
55	МЕТАЛЛ РАЗНЫЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ОВ	КГ	2,0000
56	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ МАТАМИ И ХОЛСТАМИ ИЗ СУПЕРТОНКОГО ВОЛОКНА (СТЕКЛЯННОГО И БАЗАЛЬТОВОГО), МАТАМИ ЗВУКОПОГЛОЩАЮЩИМИ	1 М3	4,0000
ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДОПРОВОД			
1	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД А	2,2000
2	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД А	0,9000
3	ВЕНТИЛЬ ИЗ ПНД С ДВУХСТОРОННЕЙ ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20 ММ	ШТ	88,0000
4	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНИК ДИАМ. 32-20-32	ШТ	24,0000
5	ТРОЙНИК ДИАМ.20	ШТ	100,0000
6	ОТВОД 90 ДИАМ. 20	ШТ	80,0000
7	АДАПТЕР - МУФТА КОМБИН. В/Р 20Х1/2	ШТ	88,0000
8	ПОЛУ ОТВОД ДИАМ. 32	ШТ	24,0000
9	МУФТА ДИАМ. 20	ШТ	44,0000
10	МУФТА ДИАМ. 32	ШТ	18,0000
11	УГОЛ В/Р 20Х1/2	ШТ	176,0000
12	КЛИПСЫ ДИАМ. 20	ШТ	440,0000
13	КЛИПСЫ ДИАМ. 32	ШТ	180,0000
ГОРЯЧИЙ ВОДОПРОВОД			
14	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	2,2000
15	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,9000
16	ВЕНТИЛЬ ИЗ ПНД С ДВУХСТОРОННЕЙ ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20 ММ	ШТ	80,0000
17	ТРОЙНИК ДИАМ 20	ШТ	60,0000
18	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНИК ДИАМ. 25-20-25	ШТ	60,0000
19	АДАПТЕР - МУФТА КОМБИН. В/Р 20Х1/2	ШТ	80,0000
20	ОТВОД 90 ДИАМ. 20	ШТ	60,0000
21	ПОЛУ ОТВОД ДИАМ. 25	ШТ	24,0000
22	МУФТА ДИАМ. 20	ШТ	44,0000
23	МУФТА ДИАМ. 25	ШТ	18,0000
24	КЛИПСЫ ДИАМ. 20	ШТ	440,0000
25	КЛИПСЫ ДИАМ. 25	ШТ	180,0000
КАНАЛИЗАЦИЯ(ХОЗ.БЫТОВАЯ)			
26	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД А	1,4000
27	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД А	2,9000
28	РЕВИЗИИ ДИАМ-110ММ	ШТ	8,0000
29	РЕВИЗИИ ДИАМ-50ММ	ШТ	40,0000
30	КРЕПЛЕНИЕ(КЛИПСЫ)ДИАМ100ММ	ШТ	260,0000
31	КРЕПЛЕНИЕ(КЛИПСЫ)ДИАМ50ММ	ШТ	580,0000
32	ОТВОД 90 ДИАМ. 110	ШТ	20,0000
33	ОТВОД 90 ДИАМ. 50	ШТ	20,0000
34	ПОЛУ ОТВОД ДИАМ. 110	ШТ	30,0000
35	ПОЛУ ОТВОД ДИАМ. 50	ШТ	80,0000
36	ЗАГЛУШКА ДИАМ110ММ	ШТ	10,0000
37	ЗАГЛУШКА ДИАМ50ММ	ШТ	20,0000
38	ПЕРЕХОД Д110Х50ММ	ШТ	10,0000
39	ТРОЙНИК Д110Х110Х110ММ	ШТ	10,0000
40	ТРОЙНИК Д110Х50Х110ММ	ШТ	20,0000
41	КРЕПЛЕНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ К КОНСТРУКЦИЯМ ЗДАНИЯ	КГ	10,0000

САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ			
42	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ		
43	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	1,5000
44	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ И МОЕК	10КОМПЛ.	2,2000
45	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10ШТ	2,2000
46	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ДУШЕВЫХ	10КОМПЛ.	0,4000
47	УСТАНОВКА КРАНОВ ПОЛИВОЧНЫХ, ДИАМЕТРОМ 20 ММ	10ШТ	0,4000
48	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КРАН	2,0000
49	УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ ЕМКОСТНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 1 М3	10КОМПЛ.	0,2000
50	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН N=1,5КВТ, МАРКИ TI-SHARE 30, НА 100ЛИТРОВ	ШТ	1,0000
51	ПРОЧИСТКА Д100ММ	ШТ	1,0000
52	ПРОЧИСТКА Д50ММ	ШТ	10,0000
		ШТ	5,0000

СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ			
1	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ] С АВТОМАТИЧЕСКИМИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ НАВЕСНОГО ИСПОЛНЕНИЯ	ШТ	9,0000
2	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ НАРУЖНЫЙ ШРН-П-15 IP40 PRIME	ШТ	6,0000
3	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ НАРУЖНЫЙ ШРН-П-24 IP40 PRIME	ШТ	2,0000
4	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ НАРУЖНЫЙ ШРН-П-36 IP40 PRIME	ШТ	1,0000
5	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛУСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	72,0000
6	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 1P 6A (C) 4,5КА PRIME	ШТ	25,0000
7	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 1P 16A (C) 4,5КА PRIME	ШТ	45,0000
8	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 3P 32A (C) 4,5КА PRIME	ШТ	2,0000
9	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРозДАХ(МАРКИ ППВ, СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2Х2,5)	100М	22,5000
10	ПРОВОД, СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6 (МАРКИ ППВ, СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3Х2,5)	100М	18,0000
11	ПРОВОД, СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 35	100М	1,7500
12	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ И ОБОЛОЧКЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1 КВ ВВГ 4Х4	М	50,0000
13	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ И ОБОЛОЧКЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1 КВ ВВГ 5Х4	М	125,0000
14	ТРУБА В ГОТОВЫХ БОРозДАХ, ПО ОСНОВАНИЮ ПОЛА, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	100М	1,2500
15	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д УСЛ. ПРОХОДА 25 ММ, ДН. 33,5 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 2,8 ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,12 КГ)	М	125,0000
16	ТРУБА ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	100М	24,0000
17	ГОФРА ШЛАНГ 16ММ (РУЛОН 100 МЕТРОВ)	ШТ	24,0000
18	ЗАЕМЛИТЕЛЬ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ИЗ КРУГЛОЙ СТАЛИ, ДИАМЕТР, ММ 12	10ШТ	2,5000
19	ЗАЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ. ПРОВОДНИК ЗАЕМЛЯЮЩИЙ СКРЫТО В ПОДЛИВКЕ ПОЛА ИЗ ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ СЕЧЕНИЕМ 100 ММ2	100М	1,2500
20	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХПОЛУСНАЯ С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ(10А)	100ШТ	1,1000
21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ У198У4	1000ШТ	0,0850
22	КОРОБКИ УСТАНОВОЧНЫЕ ДЛЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК	ШТ	116,0000
23	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,5600
24	КАБЕЛЬ	100М	8,0000
25	КАБЕЛИ РАДИОЧАСТОТНЫЕ РК 75-4-12	М	800,0000
26	РОЗЕТКА	100ШТ	0,2500
27	"S4". РОЗЕТКА TV PRIME	ШТ	10,0000
28	"САМІЛЛА". РОЗЕТКА СЕТЕВАЯ 1-МЕСТ., PRIME	ШТ	15,0000
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
29	СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ LED	100ШТ	1,6600
30	СВЕТОДИОДНЫЕ ПАНЕЛИ АКРА LED 60X60 36 W 6500 K, СВЕТОВОЙ ПОТОК 2160-2880 ЛМ, РАБОЧИЙ ДИАПАЗОН 165-265 V	ШТ	144,0000
31	СВЕТИЛЬНИК ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЙ, LED 15W, IP54, КРУГЛЫЙ, ПРОЗРАЧНОЕ СТЕКЛО, PRIME	ШТ	22,0000

1. 
2. 
3. 

УТВЕРЖДАЮ"

2021 г.

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ ЦЕН

по объекту: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОТДЕЛЕНИЯ ГЕМАТОЛОГИИ ОБЛАСТНОЙ БОЛЬНИЦЫ
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ (1-ЭТАП)

№ п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	СТОИМОСТЬ
			Зл. ед. измерения без НДС
1	3	4	5
1	РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ НЕРЕГУЛИРУЕМЫЕ РВН 200X200	ШТ	49 990
2	РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ НЕРЕГУЛИРУЕМЫЕ РВН 150X150	ШТ	40 000
3	РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ 4РВП 250X250, С КРВ	ШТ	110 000
4	ВЕНТИЛЯТОРЫ КАНАЛЬНЫЕ ВКК-Ш 28-2,0 (ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ 0,12 КВТ 1500 ОБ.МИН.), ВКК-Ш	ШТ	1 200 000
5	КОТЁЛ ГАЗОВЫЙ ДВУХКОНТУРНЫЙ 50КВТ EURONOT	ШТ	10 330 434
6	ДЫМОХОД КОАКСИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	ШТ	350 000
7	КОТЁЛ ГАЗОВЫЙ ДВУХКОНТУРНЫЙ 40КВТ EURONOT	ШТ	7 243 478
8	УМЫВАЛЬНИКИ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ НА ПЬЕДЕСТАЛЕ ТИПА "ТЮЛЬПАН"	ШТ	300 000
9	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-ШЛ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛ	250 000
10	УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	КОМПЛ	550 000
11	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-У-В ВСТРОЕННЫЕ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛ	150 000

1.

А. Каирбеков

[Подпись]

2.

Ж. Сафаров

[Подпись]

3.