



№ п/п	Наименование работ	Марка, тип	Завод изготовитель/Поставщик	Ед. изм	Кол-во
1	2	3	4	5	6
442	Системы Т12/Т22, Т13/Т23. 2 корпус.				
443	Отопление наземной части				
444	Отопительные приборы				
444	Арматура				
445	Запорно-балансирующий клапан				
446	Ø 15мм, STAD, TA			шт.	1,00
447	Ø 20мм, STAD, TA			шт.	1,00
448	Ø 32мм, STAD, TA			шт.	3,00
449	Регулятор перепада давления с внутренней резьбой, ASV-PV RP60, dP = 20...60 кПа				
450	Ø 32мм, STAP, TA			шт.	1,00
451	Регулятор перепада давления фланцевый, ASV-PV F40, dP = 20...40 кПа				
452	Ø 65мм, STAP, TA			шт.	3,00
453	Ручной запорный клапан с преднастройкой, фланцевый, MSV-F2, Pn16				
454	Ø 15мм, STAP, TA			шт.	3,00
455	Кран шаровой полнопроходной с внутренней резьбой Genebre				
456	Ø 15мм, 3029-04.GENEBRE			шт.	190,00
457	Ø 20мм, 3029-05.GENEBRE			шт.	2,00
458	Ø 32мм, 3029-07.GENEBRE			шт.	3,00
459	Ø 40мм, 3029-08.GENEBRE			шт.	2,00
460	Ø 50мм, 3029-09.GENEBRE			шт.	3,00
461	Шаровой кран сливной				
462	Ø 15мм, 3059-04.GENEBRE			шт.	14,00
467	Автоматический воздухоотводчик, DANFOSS				
468	Ø 15мм, 362-15, GENEBRE			шт.	10,00
488	Материалы				
489	Осевые сифонные компенсаторы с внутренним кожухом и гильзой				
490	Ø 15мм, Энергия-Термо			шт.	3,00
491	Ø 20мм, Энергия-Термо			шт.	10,00
492	Ø 25мм, Энергия-Термо			шт.	2,00
493	Ø 32мм, Энергия-Термо			шт.	2,00
494	Ø 40мм, Энергия-Термо			шт.	3,00
495	Ø 50мм, Энергия-Термо			шт.	10,00
496	Ø 65мм, Энергия-Термо			шт.	3,00
497	Изоляция "K-Flex", трубки толщиной 13мм				
498	22x13, K-Flex ST			п.м.	290,00
499	28x13, K-Flex ST			п.м.	192,00
500	35x13, K-Flex ST			п.м.	82,00
501	42x13, K-Flex ST			п.м.	52,00
502	48x13, K-Flex ST			п.м.	72,00
503	60x13, K-Flex ST			п.м.	119,00
504	76x13, K-Flex ST			п.м.	378,00
505	Защитная гофротруба Rehau Rautitan				
506	для ПЭ-трубы 16/17, PRADO			п.м.	5 708,00
507	для ПЭ-трубы 20, PRADO			п.м.	2 983,00
508	Грунтовка труб ГФ-021, ГОСТ 25129-82			кг.	185,00
509	Краска для труб в 2 слоя ПФ-115, ГОСТ 6465-76			кг.	590,00
510	Крепление трубопроводов ТИП ПГ, ГОСТ 16127-70			кг.	710,00
511	Пластина стальная для неподвижной опоры, 70x200 мм, s=7 мм, ГОСТ 103-2006			шт.	96,00
512	Внутренние системы водоснабжения и водоотведения				
513	Жилая часть				
514	B11, B12 (Секции 1, 2 со 2 по 22 этаж)				
515	Грунтовка труб ГФ-021, ГОСТ 25129-82			кг.	128,00
516	Краска для труб в 2 слоя ПФ-115, ГОСТ 6465-76			кг.	50,00
517	Жилая часть				
518	T31, T41, T32, T42 (Секции 1, 2 со 2 по 22 этаж)				
519	Грунтовка труб ГФ-021, ГОСТ 25129-82			кг.	128,00
520	Краска для труб в 2 слоя ПФ-115, ГОСТ 6465-76			кг.	80,00
521	Неподвижная опора			шт.	112,00
522	Жилая часть				
523	K1 (Секции 1, 2 со 2 по 22 этаж)				
524	Муфта противопожарная ОГНЕЗА ПМ-110, ТУ 5285-027-13267785-04			шт.	246,00
525	Крепление трубопроводов ТИП ПГ, ГОСТ 16127-70			кг.	181,00
526	Жилая часть				
527	K2 (Секции 1, 2 со 2 по 22 этаж)				
528	Муфта противопожарная ОГНЕЗА ПМ-110, ТУ 5285-027-13267785-04			шт.	72,00
529	Крепление трубопроводов ТИП ПГ, ГОСТ 16127-70			кг.	56,00
530	Жилая часть				
531	B11, B12 (Секции 3, 4 с 1 по 22 этаж)				
532	Грунтовка труб ГФ-021, ГОСТ 25129-82			кг.	115,00
533	Краска для труб в 2 слоя ПФ-115, ГОСТ 6465-76			кг.	183,00
534	Неподвижная опора			шт.	86,00
535	Жилая часть				
536	K1 (Секции 3, 4 с 1 по 22 этаж)				
537	Муфта противопожарная ОГНЕЗА ПМ-110, ТУ 5285-027-13267785-04, ф-ма "ОГНЕЗА"			шт.	201,00
538	Крепление трубопроводов ТИП ПГ, ГОСТ 16127-70			кг.	155,00
539	Вентиляционный клапан HL900N, HL900N, ф-ма "HL Hutterer Lechner "			шт.	2,00
540	Жилая часть				
541	K2 (Секции 3, 4 с 1 по 22 этаж)				
542	Муфта противопожарная ОГНЕЗА ПМ-110, ТУ 5285-027-13267785-04, ф-ма "ОГНЕЗА"			шт.	79,00
543	Крепление трубопроводов ТИП ПГ, ГОСТ 16127-70			кг.	61,00
544	B1 (Секция 1, 2 МОП 1-ый этаж)				
545	Изоляция типа K-FLEX ST, толщиной 13 мм в компл. с клеем и лентой Ø 35, ГОСТ 30244-94ГОСТ 51032-98, Тилит Супер			п.м.	4,00
546	Внутр. Ø изоляции Ø 25, ГОСТ 30244-94ГОСТ 51032-98, Тилит Супер			п.м.	14,00
547	Шланг полночный L=50м Ø25мм			шт.	1,00
548	Крепление трубопроводов ТИП ПГ, ГОСТ 16127-70			кг.	6,00
549	Грунтовка труб ГФ-021,ГОСТ 25129-82			кг.	1,00
550	Краска для труб в 2 слоя ПФ-115, ГОСТ 6465-76			кг.	2,00
551	T3, T4 (Секция 1, 2 МОП 1-ый этаж)				
552	Изоляция типа K-FLEX ST, толщиной 13 мм в компл. с клеем и лентой				
553	Внутр. Ø изоляции Ø 25 , ГОСТ 30244-94ГОСТ 51032-98, Тилит Супер			п.м.	14,00
554	Крепление трубопроводов ТИП ПГ, ГОСТ 16127-70			кг.	5,00
555	Грунтовка труб ГФ-021, ГОСТ 25129-82			кг.	1,00
556	Краска для труб в 2 слоя ПФ-115, ГОСТ 6465-76			кг.	2,00
557	K1 (Секция 1, 2 МОП 1- у этаж)				
558	Труба чугунная бесраспубная RSP SML Ø 100мм, ф-ма "Smart-SML"			п.м.	3,00
559	Переход PPR/SML Ø 100мм, ф-ма "Smart-SML"			шт.	3,00
560	Ø 50мм, ф-ма "Smart-SML"			шт.	1,00
561	Резьба RSP SML Ø 100мм, ф-ма "Smart-SML"			шт.	1,00
562	Переход RSP SML Ø 100x50мм, ф-ма "Smart-SML"			шт.	1,00
563	Трошник SML 100/100/45°, ф-ма "Smart-SML"			шт.	1,00
564	100/50/45°, ф-ма "Smart-SML"			шт.	1,00
565	Крестовина двухплоскостная SML 88° Ø 100/100/100/88°, ф-ма "Smart-SML"			шт.	1,00
566	Соединительный элемент для трубопроводов Rapid Ø100мм, ф-ма "Smart-SML"			шт.	10,00
567	Ø 50мм, ф-ма "Smart-SML"			шт.	1,00
568	Вентиляционный клапан HL900N, ф-ма "HL Hutterer Lechner "			шт.	1,00
569	Труба PPR 110x2,7мм, ТУ 4926-002-88742502-00			п.м.	1,00
570	Труба PPR 50x2,7мм, ТУ 4926-002-88742502-00			п.м.	4,00
571	Заглушка PPR 110мм, ТУ 4926-002-88742502-00			шт.	1,00
572	Заглушка PPR 50мм, ТУ 4926-002-88742502-00			шт.	1,00
573	трошник PPR 110/110/45 мм, ТУ 4926-002-88742502-00			шт.	1,00
574	трошник PPR 50/50/45 мм, ТУ 4926-002-88742502-00			шт.	1,00
575	трошник PPR 110/110/87 мм, ТУ 4926-002-88742502-00			шт.	1,00
576	отвод PPR 50/45 мм, ТУ 4926-002-88742502-00			шт.	2,00
577	отвод PPR 50/87 мм, ТУ 4926-002-88742502-00			шт.	3,00
578	отвод PPR 110/45 мм, ТУ 4926-002-88742502-00			шт.	1,00
579	отвод PPR 110/87 мм, ТУ 4926-002-88742502-00			шт.	1,00
580	Переход PPR 110x50мм, ТУ 4926-002-88742502-00			шт.	1,00
581	Крепление трубопроводов ТИП ПГ, ГОСТ 16127-70			кг.	1,00
582	B1 (Секция 3, 4 МОП 1-ый этаж)				
583	Шланг полночный L=50м Ø25мм			шт.	1,00
584	Крепление трубопроводов ТИП ПГ, ГОСТ 16127-70			кг.	5,00
585	Грунтовка труб ГФ-021, ГОСТ 25129-82			кг.	1,00
586	Краска для труб в 2 слоя ПФ-115, ГОСТ 6465-76			кг.	5,00
587	Труба стальная электросварная (гильза) Ø 45x3,0, ГОСТ 10704-91			п.м.	1,00
588	Ф 32x3,0, ГОСТ 10704-91			п.м.	1,00
589	T3, T4 (Секция 3, 4 МОП 1-ый этаж)				
590	Крепление трубопроводов ТИП ПГ, ГОСТ 16127-70			кг.	4,00
591	Грунтовка труб ГФ-021, ГОСТ 25129-82			кг.	1,00
592	Краска для труб в 2 слоя ПФ-115, ГОСТ 6465-76			кг.	1,00
593	Труба стальная электросварная (гильза) Ø 32x3,0, ГОСТ 10704-91			п.м.	1,00
594	B11, B12 (автомостоянка)				
595	Изоляция типа K-FLEX ST, толщиной 9 мм в компл. с клеем и лентой Ø 76 ,ГОСТ 30244-94ГОСТ 51032-98, Тилит Супер			п.м.	137,00
596	Внутр. Ø изоляции Ø 35, ГОСТ 30244-94ГОСТ 51032-98, Тилит Супер			п.м.	91,00
597	Ø 25, ГОСТ 30244-94ГОСТ 51032-98, Тилит Супер			п.м.	11,00
598	Отгесстоиак герметик Сипотерм ЭП-71, ТУ 2257-003-33680530-2003			м²	0,001
599	Шланг полночный L=50м Ø25мм			шт.	1,00
600	Кран полночный комплектно:				
601	Шаровой кран, с рычажной ручкой полнопроходно, Genebre Ø 25мм, 3029-06, ф-ма "Genebre"			шт.	2,00
602	Штуцер аля шланга с наружной резьбой Ø 25мм			шт.	2,00
603	Шланг полночный L=50м Ø25мм			шт.	2,00
604	Крепление трубопроводов ТИП ПГ, ГОСТ 16127-70			кг.	71,00
605	Грунтовка труб ГФ-021, ГОСТ 25129-82			кг.	21,00
606	Краска для труб в 2 слоя ПФ-115, ГОСТ 6465-76			кг.	34,00
607	Труба стальная электросварная (гильза) Ø 108x4,0, ГОСТ 10704-91			п.м.	1,00
608	Устройство автоматической установки пожаротушения внутреннего противопожарного водопровода				
609	B21, B22 (Секции 1, 2)				
610	Сигнализатор потока жидкости Ø32мм, "Viking"			шт.	1,00
611	Спринклер водяной Viking VK102 (K=80, 1/2") розеткой вниз (68 C), "Viking"			шт.	2,00
612	Дисковой затвор VFY-WG (SYLAX), Danfoss Ø80мм, тип VFY-WG, ф-ма "Danfoss"			шт.	3,00
613	Фланцы плоские приварные Ø80мм, ГОСТ 12820-80			шт.	7,00
614	Крепление трубопроводов ТИП ПГ, ГОСТ 16127-70			кг.	119,00
615	Труба стальная электросварная (гильза) Ø108x4,0мм, ГОСТ 10704-91, ГОСТ 10704-91			п.м.	36,00
616	Грунтовка труб ГФ-021, ГОСТ 25129-82			кг.	59,00
617	Краска для труб в 2 слоя ПФ-115, ГОСТ 6465-76			кг.	67,00
618	B21, B22 (Секции 3, 4)				
619	Сигнализатор потока жидкости Ø32мм, "Viking"			шт.	1,00
620	Спринклер водяной Viking VK102 (K=80, 1/2") розеткой вниз (68 C), "Viking"			шт.	2,00
621	Дисковой затвор VFY-WG (SYLAX), Danfoss Ø80мм, тип VFY-WG, ф-ма "Danfoss"			шт.	3,00
622	Фланцы плоские приварные Ø80мм, ГОСТ 12820-80			шт.	7,00
623	Крепление трубопроводов ТИП ПГ, ГОСТ 16127-70			кг.	133,00
624	Труба стальная электросварная (гильза) Ø108x4,0мм, ГОСТ 10704-91			п.м.	40,00
625	Грунтовка труб ГФ-021, ГОСТ 25129-82			кг.	66,00
626	Краска для труб в 2 слоя ПФ-115, ГОСТ 6465-76			кг.	75,00
627	АПТ+ВПВ арендуемых помещений 1, 2 секции				
628	Труба стальная электросварная Ø125x4,5мм, ГОСТ 10704-91*			п.м.	16,00
629	Ø100x4,5мм, ГОСТ 10704-91*			п.м.	114,00
630	Ø65x4,0мм, ГОСТ 10704-91*			п.м.	34,00
631	Ø40x3,5мм, ГОСТ 10704-91*			п.м.	362,00
632	Ø32x3,2мм, ГОСТ 10704-91*			п.м.	34,00
633	Ø25x3,2мм, ГОСТ 10704-91*			п.м.	29,00
634	Затвор дисковый с контролем положения DN100, BWGT, "Viking"			шт.	1,00
635	Фланцы плоские приварные Ø100мм, ГОСТ 12820-80			шт.	3,00
636	Сигна				