



Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования изделия, материала	Завод - изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечание
		Ø 25x3,5	1901N	KAN	м	55		
		Ø 32x4,4	1908N	KAN	м	25		
16.	Труба защитная гофрированная (пешель)	Ø 14x2	1904C	KAN	м	25		
		Ø 18x2,5	1900C	KAN	м	20		
		Ø 25x3,5	1901C	KAN	м	55		
		Ø 32x4,4	1908C	KAN	м	25		
17.	Кронштейн для крепления труб	Ø 14-18	276	KAN	шт.	90		
		Ø 25-32	278	KAN	шт.	110		
18.	Дуга пластмассовая	90° r/d>=2,5 Ø 14	8059	KAN	шт.	11		
		90° r/d>=2,5 Ø 18	8060	KAN	шт.	13		
19.	Дуга оцинкованная	90° r/d>=2,5 Ø 25	265	KAN	шт.	29		
20.	Отвод под натяжное кольцо	Ø18x2,5 / Ø18x2,5	PPSU	9018.190	KAN	шт.	12	
		Ø25x3,5 / Ø25x3,5	PPSU	9018.200	KAN	шт.	6	
		Ø32x4,4 / Ø32x4,4	PPSU	9018.560	KAN	шт.	16	
21.	Отвод зажимный с трубкой Ø 15 L=300мм,	Ø14x2		9016.000	KAN	шт.	4	
22.	Тройник зажимный с трубкой 30 см	Ø18x2,5 / Ø14x2 (левый)		9013.500	KAN	шт.	2	
		Ø18x2,5 / Ø14x2 (правый)		9013.510	KAN	шт.	1	
		Ø18x2,5 / Ø18x2,5		9006.310	KAN	шт.	3	
		Ø25x3,5 / Ø18x2,5 (левый)		9013.270	KAN	шт.	2	
		Ø25x3,5 / Ø18x2,5 (правый)		9013.280	KAN	шт.	1	
		Ø25x3,5 / Ø25x3,5		9003.700	KAN	шт.	12	
		Ø32x4,4 / Ø25x3,5 (правый)		9019.100	KAN	шт.	1	
		Ø32x4,4 / Ø32x4,4		9019.150	KAN	шт.	2	
23.	Тройник зажимный	Ø18x2,5 / Ø18x2,5 / Ø18x2,5	PPSU	9018.020	KAN	шт.	2	
		Ø25x3,5 / Ø18x2,5 / Ø25x3,5	PPSU	9018.080	KAN	шт.	4	
		Ø25x3,5 / Ø18x2,5 / Ø18x2,5	PPSU	9018.070	KAN	шт.	1	
		Ø32x4,4 / Ø18x2,5 / Ø25x3,5	PPSU	9018.510	KAN	шт.	1	

Взам. инв. №  
Подпись и дата  
Инв. № подл.

				25.01.2015	
Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

OBI-CO

Лист

2

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования изделия, материала	Завод - изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечание
	24. Соединитель двухсторонний Ø18x2,5 / Ø14x2		9019.27	KAN	шт.	1		
	25. Кольцо зажимное для труб с антидиффузной защитой Ø 14		9006.01	KAN	шт.	8		
		Ø 18	9001.80	KAN	шт.	50		
		Ø 25	9006.78	KAN	шт.	50		
		Ø 32	9019.07	KAN	шт.	38		
	26. Конусный соединитель на медную трубку G 3/4"		9023.08	KAN	шт.	28		
	27. Соединитель свинчиваемый с нар. резьбой Ø18x2,5 G 1/2"		9006.44	KAN	шт.	8		
		Ø 32x4,4 G 1"	9019.000	KAN	шт.	4		
	28. Коллекторная группа с профилем 1" с запорными вентилями на 2 отвода		74020	KAN	шт.	1		
	29. Узел угловой SET-K G 1"x G 1"		K-600500	KAN	к-т	1		
	30. Воздухопускной клапан с перекрывающим вентиляем G 1/2"		0.52071	KAN	шт.	2		
	31. Шкаф встраиваемый для коллекторной группы	SWPG-OP 10/3	1300G-OP	KAN	шт.	1		
	32. Стальной трубчатый радиатор со встроенным терморегулятором и воздухоотводчиком	ARB 2000-7		ARBONIA	шт.	1		Уточнить по дизайну
	33. Стальной панельный радиатор со встроенным терморегулятором и воздухоотводчиком правого исполнения	CV 11 300 700 R		PURMO	шт.	1		
		CV 11 300 800 R		PURMO	шт.	1		
		CV 21S 300 1400 R		PURMO	шт.	2		
		CV 21S 300 1600 R		PURMO	шт.	1		
		CV 22 300 900 R		PURMO	шт.	2		
		CV 22 300 1000 R		PURMO	шт.	1		
		CV 22 300 1600 R		PURMO	шт.	1		
		CV 22 300 2000 R		PURMO	шт.	2		
	34. Стальной панельный радиатор со встроенным терморегулятором и воздухоотводчиком левого исполнения	CV 22 300 1000 L		PURMO	шт.	1		
		CV 22 300 1600 L		PURMO	шт.	1		
	35. Канальный конвектор без вентилятора в комплекте с решеткой и терморегулирующей головкой	COIL-PT4-2000		MINIB	к-т	2		
		COIL-PT4-2500		MINIB	к-т	1		
	36. Канальный конвектор без вентилятора для сырых помещений в комплекте с решеткой и терморегулирующей головкой	COIL-PO4-2000		MINIB	к-т	1		

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

				25.01.2015	
Изм	Колуч	Лист	№ док	Подпись	Дата

OBI-CO

Лист

3

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования изделия, материала	Завод - изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечание
	37. Трубы для дренажа из полипропиленовых PP-R (PN10) труб							
	Ø 25x2,8 мм				п.м.	5		
	38. Капельная воронка для сброса конденсата	HL21		HUTTERER &	шт.	1		
	с водяным затвором 60 мм и добавочным запахозапирающим устр.,			LECHNER GmbH				
	вступающим в действие на фазе высыхания, Q=0,17 л/с, DN 32							
	<b><u>2. Теплые полы</u></b>							
	1. Комплект "Теплолюкс" ProfiRoll-160			ТЕПЛОЛЮКС	к-т	1		
	ProfiRoll-200			ТЕПЛОЛЮКС	к-т	1		
	ProfiRoll-480			ТЕПЛОЛЮКС	к-т	1		
	ProfiRoll-960			ТЕПЛОЛЮКС	к-т	1		
	ProfiRoll-1600			ТЕПЛОЛЮКС	к-т	2		
	ProfiRoll-2000			ТЕПЛОЛЮКС	к-т	2		
	2. Терморегулятор SE 200			ТЕПЛОЛЮКС	к-т	7		
	3. Теплоизоляция Порилекс толщина 3 см			ТЕПЛОЛЮКС	м <sup>2</sup>	90		
	<b><u>3. Демонтаж (сущ. системы отопления и узла ШууТ19-2)</u></b>							
	1. Трубопроводы из водогазопроводных труб Ø 20	ГОСТ 3262-75*			м	20		
	2. Теплоизоляция для труб «Energoflex» Ø 20; 9мм		Super 28/9-2		м	20		
	3. Воздухоотводчик Ду 15	065BXXXX	065B8223	Danfoss	шт.	2		
	4. Запорно-присоединительный клапан	VHS 15	013G4742	Danfoss	шт.	10		
	5. Шаровой кран Ду 20 с внутр.резьбой	065BXXXX	065B8208	Danfoss	шт.	4		
	6. Фильтр сетчатый Ду 20	Y 222	149B1769	Danfoss	шт.	2		
	7. Автоматический балансировочный клапан Ø 20	ASV-PV	003L7602	Danfoss	шт.	1		

Взам. инв. №  
Подпись и дата  
Инв. № подл.

				25.01.2015	
Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

OBI-CO

Лист

4

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования изделия, материала	Завод - изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечание
	8. Запорно-балансировочный клапан Ø 20	ASV-M	003L7692	Danfoss	шт.	1		
	9. Ультразвуковой квартирный теплосчетчик (ном. расход 0.6 м³/ч)	Sonometr 1100 0,6	087G6230P	Danfoss	шт.	1		
	10. Трубы полиэтиленовые с антидиффузной защитой	PE-Xc	0.2144	KAN	м	20		
		PE-Xc	0.2145	KAN	м	30		
		PE-Xc	0.9119	KAN	м	70		
		PE-Xc	0.9127	KAN	м	20		
	11. Труба защитная гофрированная (пешель)		1904	KAN	м	50		
			1900	KAN	м	70		
			1901	KAN	м	20		
	13. Крюк пластмассовый для труб лвойной		0.8046	KAN	м	140		
	14. Дуга пластмассовая	90° r/d>=2,5 Ø 12-14	8059	KAN	шт.	8		
		90° r/d>=2,5 Ø 18	8060	KAN	шт.	14		
	15. Дуга оцинкованная	90° r/d>=2,5 Ø 25	265	KAN	шт.	4		
	16. Отвод зажимный с трубкой Ø 15 L=300мм,	Ø12x2	9016.110	KAN	шт.	4		
	17. Тройник зажимный с трубкой 30 см	Ø14x2 / Ø12x2 (левый)	9013.480	KAN	шт.	2		
		Ø14x2 / Ø12x2 (правый)	9013.470	KAN	шт.	2		
		Ø14x2 / Ø14x2	9013.14	KAN	шт.	2		
		Ø18x2,5 / Ø14x2 (левый)	9013.500	KAN	шт.	2		
		Ø18x2,5 / Ø14x2 (правый)	9013.510	KAN	шт.	2		
		Ø18x2,5 / Ø18x2,5	9006.310	KAN	шт.	4		
		Ø25x3,5 / Ø18x2,5 (левый)	9013.270	KAN	шт.	1		
		Ø25x3,5 / Ø18x2,5 (правый)	9013.280	KAN	шт.	1		
	18. Тройник зажимный	Ø18x2,5 / Ø25x3,5 / Ø18x2,5	PPSU	9018.240	KAN	шт.	2	
	19. Кольцо зажимное для труб с антидиффузной защитой	Ø 12	9014.490	KAN	шт.	12		
		Ø 14	9006.01	KAN	шт.	12		
		Ø 18	9001.80	KAN	шт.	18		
		Ø 25	9006.78	KAN	шт.	4		

Взам. инв. №  
 Подпись и дата  
 Инв. № подл.

				25.01.2015	
Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

OBI-CO

Лист

5

