

	строение 7, 1 этаж, помещение архива, №13,14,15,16, 17 по БТИ, площадь 29,4 м <sup>2</sup>	материалы для стандартного монтажа		
		Автоматический выключатель ВМ-63-1С16 16А/1п/6кА на Din-рейку	шт.	1
		Кабель ВВГнг(А)-LS 3х2,5ок (N, Pe) - 0,66	м	30
		Труба гофрированная 25 мм ПВХ с зондом	м	30
		Кабель-канал 16х16	м	4
		Кабель-канал 60х60	м	4
		Трубы медные в изоляции 1/4" и 1/8"	м	8
		Дренажная помпа	шт.	1
		Дренажный шланг	м	10
10	г. Москва, ул. Вольная, д. 30, административное строение, 2 этаж, помещение №220, №30,31 по БТИ, площадь 45,7 м <sup>2</sup>	Сплит-система Mitsubishi Electric MS-GF50VA / MU-GF50VA, включая материалы для стандартного монтажа	шт.	1
		Автоматический выключатель ВМ-63-1С2525А/1п/6кА на Din-рейку	шт.	1
		Кабель ВВГнг(А)-LS 3х2,5ок (N, Pe) - 0,66	м	45
		Труба гофрированная 25 мм ПВХ с зондом	м	45
		Кабель-канал 16х16	м	4
		Кабель-канал 60х60	м	4
11	г. Москва, ул. Вольная, д. 30, административное строение, 3 этаж, помещение №309, №14 по БТИ, площадь 9,9 м <sup>2</sup>	Сплит-система Mitsubishi Electric MS-GF20VA / MU-GF20VA, включая материалы для стандартного монтажа	шт.	1
		Автоматический выключатель ВМ-63-1С16 16А/1п/6кА на Din-рейку	шт.	1
		Кабель ВВГнг(А)-LS 3х2,5ок (N, Pe) - 0,66	м	15
		Кабель-канал 16х16	м	4
12	г. Москва, ул. Вольная, д. 30, административное строение, 2 этаж, помещение №228, №21 по БТИ, площадь 111,1 м <sup>2</sup>	Сплит-система Mitsubishi Electric MS-GF50VA / MU-GF50VA, включая материалы для стандартного монтажа	шт.	2
		Автоматический выключатель ВМ-63-1С2525А/1п/6кА на Din-рейку	шт.	2
		Кабель ВВГнг(А)-LS 3х2,5ок (N, Pe) - 0,66	м	100
		Труба гофрированная 25 мм ПВХ с зондом	м	100
		Кабель-канал 16х16	м	8
		Кабель-канал 60х60	м	8
13	г. Москва, ул. Вольная, д. 30, административное строение, 2 этаж, помещение №209, №10 по БТИ, площадь 11,7 м <sup>2</sup>	Сплит-система Mitsubishi Electric MS-GF20VA / MU-GF20VA, включая материалы для стандартного монтажа	шт.	1
		Автоматический выключатель ВМ-63-1С16 16А/1п/6кА на Din-рейку	шт.	в наличии
		Кабель ВВГнг(А)-LS 3х2,5ок (N, Pe) - 0,66	м	15
		Кабель-канал 16х16	м	5