

		ТП №15, в состав которой входит оборудование:	
кадастровый номер 50:21:0000000:5742	ТП №15, назначение: нежилое, 1-этажный, общей площадью 20,8 кв.м.	трансформатор ТМГ 1000 кВА	2
		КРУ 10 кВРМ6 III	2
		КРУ 10 кВРМ6 IDI	2
		КРУ 0,4 кВ ЦРНВ-14-1800(1200)	2
		Ящик собственных нужд ЯСН 0,4 кВ	2
		Щит АВР 6-10 кВ	1
		ТП №16, в состав которой входит оборудование:	
кадастровый номер 50:21:0000000:3061	ТП №16, назначение: нежилое здание, 1-этажный, общей площадью 21 кв.м.	трансформатор ТМГ 1000 кВА	2
		КРУ 10 кВРМ6 III	2
		КРУ 10 кВРМ6 IDI	2
		КРУ 0,4 кВ ЦРНВ-10-1800(1200)	2
		Ящик собственных нужд ЯСН 0,4 кВ	2
		Щит АВР 6-10 кВ	1

		ТП №17, в состав которой входит оборудование:
кадастровый номер 50:21:0000000:3058	ТП №17, нежилое здание, 1-этажный, общей площадью 25 кв.м.	трансформатор ТМГ 1000 кВА 2 - КРУ 10 кВРМ6 III 2 - КРУ 10 кВРМ6 IDI 2 - КРУ 0,4 кВ ЦРНВ-14-1800(1200) 2 - Ящик собственных нужд ЯСН 0,4 кВ 2 - Щит АВР 6-10 кВ 1 -
кадастровый номер 50:21:0000000:5740	Здание трансформаторной подстанции №18, назначение: нежилое здание, 1-этажный, общей площадью 20,8 кв.м.	Здание трансформаторной подстанции № 18 трансформатор ТМГ 1000 кВА 2 - КРУ 10 кВРМ6 III 2 - КРУ 10 кВРМ6 IDI 2 - КРУ 0,4 кВ ЦРНВ-12-1800(1200) 2 - Ящик собственных нужд ЯСН 0,4 кВ 2 - Щит АВР 6-10 кВ 1 -
кадастровый номер: 77:17:0110205:1142	Сети электроосвещения 10 кВ, назначение: объекты производственного назначения, протяженность 215 м., адрес (местонахождение) объекта: Москва г., п. Московский, г. Московский	Сети электроосвещения 10 кВ,протяженность 215 м., включающие кабельные линии, общей протяженностью 530 м., а именно: АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 150 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 150 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 115 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 115 м -
кадастровый номер: 77:17:0110205:1140	Электроснабжение 0,4 кВ, назначение: объекты производственного назначения, протяженность 245 м., адрес (местонахождение) объекта: г. Москва, п. Московский, г. Московский	Электроснабжение 0,4 кВ,протяженность 245 м., включающие кабельные линии, общей протяженностью 550 м., а именно: АПвзББШп (4x240-1) 275 м - АПвзББШп (4x240-1) 275 м -
кадастровый номер: 77:17:0000000:4139	Электроснабжение 0,4 кВ, назначение: электроснабжение, протяженность 102,0 м.,адрес (местонахождение) объекта: г. Москва, п. Московский, территория площадок вымораживания Западной водопроводной станции, квартал 1	Электроснабжение 0,4 кВ, назначение: электроснабжение, протяженность 102,0 м., включающие кабельные линии, общей протяженностью 450 м., а именно: АПвзББШп(г) (4x185-1) 125 м - АПвзББШп(г) (4x185-1) 100 м -
кадастровый номер: 77:17:0000000:4140	Электроснабжение 0,4 кВ, назначение: электроснабжение, протяженность 198,0 м., адрес (местонахождение) объекта: г. Москва, п. Московский, территория площадок вымораживания Западной водопроводной станции, квартал 2, корпус К46	Электроснабжение 0,4 кВ,протяженность 198,0 м.,общей протяженностью 780 м., а именно: АПвБШп(г) (4x240-1) 120 м - АПвБШп(г) (4x240-1) 140 м - АПвБШп(г) (4x240-1) 30 м - АПвБШп(г) (4x240-1) 30 м -
кадастровый номер: 77:17:0110205:1141	Сети электроснабжения 0,4 кВ, назначение: объекты производственного назначения, протяженность 323 м., адрес (местонахождение) объекта: г. Москва, п. Московский, г. Московский	Сети электроснабжения 0,4 кВ,протяженность 323 м., включающие кабельные линии, общей протяженностью 3876 м., а именно: АПвзББШп (4x240-1) 323 м - АПвзББШп (4x240-1) 323 м -
кадастровый номер: 77:17:0000000:4136	Электрические сети 10 кВ, назначение: нежилое, протяженность 2 832 м., адрес (местонахождение) объекта: г. Москва, поселение Московский, город Московский, территория площадок вымораживания ЗВС, квартал № 1	Электрические сети 10 кВ,протяженность 2 832 м.,общей протяженностью 6700 м., а именно: АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 80 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 80 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 370 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 370 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 290 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 290 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 225 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 225 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 140 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 140 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 200 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 200 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 715 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 715 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 140 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 140 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 200 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 200 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 220 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 220 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 260 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 260 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 80 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 80 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 420 м - АПвЛуг-10 3x(1x120/35) 440 м -
		Электрические сети 0,4 кВ, назначение: нежилое, протяженность 2 443 м., включающие кабельные линии, общей протяженностью 14 270 м., а именно: АПвБШп(г) (4x185-1) 112,5 м - АПвБШп(г) (4x185-1) 87,5 м - АПвБШп(г) (4x185-1) 105 м - АПвБШп(г) (4x185-1) 80 м - АПвБШп(г) (4x185-1) 110 м - АПвБШп(г) (4x185-1) 85 м - АПвБШп(г) (4x240-1) 190 м - АПвБШп(г) (4x240-1) 165 м - АПвБШп(г) (4x240-1) 190 м - АПвБШп(г) (4x240-1) 165 м - АПвзББШп (4x185-1) 135 м - АПвзББШп (4x185-1) 110 м - АПвзББШп (4x120-1) 135 м - АПвзББШп (4x120-1) 110 м - АПвзББШп (4x185-1) 90 м - АПвзББШп (4x185-1) 65 м - АПвзББШп (4x150-1) 60 м - АПвзББШп (4x150-1) 85 м - АПвББШп(г) (4x185-1) 120 м - АПвББШп(г) (4x185-1) 95 м - АПвББШп(г) (4x95-1) 120 м - АПвББШп(г) (4x95-1) 95 м - АПвББШп(г) (4x95-1) 140 м - АПвББШп(г) (4x95-1) 160 м -

		<table border="1"> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x240-1)</td><td>140 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x240-1)</td><td>160 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>65 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>85 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>65 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>85 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x95-1)</td><td>115 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x95-1)</td><td>135 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>90 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>70 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>37,5 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>27,5 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x240-1)</td><td>90 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x240-1)</td><td>70 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x95-1)</td><td>105 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x95-1)</td><td>85 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>130 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>110 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x240-1)</td><td>145 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x240-1)</td><td>125 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x150-1)</td><td>130 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x150-1)</td><td>110 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x95-1)</td><td>145 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x95-1)</td><td>125 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x95-1)</td><td>135 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x95-1)</td><td>155 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x150-1)</td><td>125 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x150-1)</td><td>150 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>140 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>115 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x120-1)</td><td>140 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x120-1)</td><td>115 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x120-1)</td><td>90 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x120-1)</td><td>65 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x95-1)</td><td>90 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x95-1)</td><td>65 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x120-1)</td><td>100 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x120-1)</td><td>75 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x95-1)</td><td>100 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x95-1)</td><td>75 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x240-1)</td><td>110 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x240-1)</td><td>110 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>100 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>75 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x120-1)</td><td>100 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x120-1)</td><td>115 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x120-1)</td><td>75 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>165 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>170 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>160 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>170 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>140 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>115 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x150-1)</td><td>210 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x150-1)</td><td>190 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x120-1)</td><td>210 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x120-1)</td><td>190 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>125 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>105 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>125 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>105 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x185-1)</td><td>105 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x240-1)</td><td>125 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x240-1)</td><td>105 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x120-1)</td><td>125 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x120-1)</td><td>105 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x95-1)</td><td>145 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп(г) (4x95-1)</td><td>125 м</td><td>-</td></tr> </table>	АПвБбШп(г) (4x240-1)	140 м	-	АПвБбШп(г) (4x240-1)	160 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	65 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	85 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	65 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	85 м	-	АПвБбШп(г) (4x95-1)	115 м	-	АПвБбШп(г) (4x95-1)	135 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	90 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	70 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	37,5 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	27,5 м	-	АПвБбШп(г) (4x240-1)	90 м	-	АПвБбШп(г) (4x240-1)	70 м	-	АПвБбШп(г) (4x95-1)	105 м	-	АПвБбШп(г) (4x95-1)	85 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	130 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	110 м	-	АПвБбШп(г) (4x240-1)	145 м	-	АПвБбШп(г) (4x240-1)	125 м	-	АПвБбШп(г) (4x150-1)	130 м	-	АПвБбШп(г) (4x150-1)	110 м	-	АПвБбШп(г) (4x95-1)	145 м	-	АПвБбШп(г) (4x95-1)	125 м	-	АПвБбШп(г) (4x95-1)	135 м	-	АПвБбШп(г) (4x95-1)	155 м	-	АПвБбШп(г) (4x150-1)	125 м	-	АПвБбШп(г) (4x150-1)	150 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	140 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	115 м	-	АПвБбШп(г) (4x120-1)	140 м	-	АПвБбШп(г) (4x120-1)	115 м	-	АПвБбШп(г) (4x120-1)	90 м	-	АПвБбШп(г) (4x120-1)	65 м	-	АПвБбШп(г) (4x95-1)	90 м	-	АПвБбШп(г) (4x95-1)	65 м	-	АПвБбШп(г) (4x120-1)	100 м	-	АПвБбШп(г) (4x120-1)	75 м	-	АПвБбШп(г) (4x95-1)	100 м	-	АПвБбШп(г) (4x95-1)	75 м	-	АПвБбШп(г) (4x240-1)	110 м	-	АПвБбШп(г) (4x240-1)	110 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	100 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	75 м	-	АПвБбШп(г) (4x120-1)	100 м	-	АПвБбШп(г) (4x120-1)	115 м	-	АПвБбШп(г) (4x120-1)	75 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	165 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	170 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	160 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	170 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	140 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	115 м	-	АПвБбШп(г) (4x150-1)	210 м	-	АПвБбШп(г) (4x150-1)	190 м	-	АПвБбШп(г) (4x120-1)	210 м	-	АПвБбШп(г) (4x120-1)	190 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	125 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	105 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	125 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	105 м	-	АПвБбШп(г) (4x185-1)	105 м	-	АПвБбШп(г) (4x240-1)	125 м	-	АПвБбШп(г) (4x240-1)	105 м	-	АПвБбШп(г) (4x120-1)	125 м	-	АПвБбШп(г) (4x120-1)	105 м	-	АПвБбШп(г) (4x95-1)	145 м	-	АПвБбШп(г) (4x95-1)	125 м	-
АПвБбШп(г) (4x240-1)	140 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x240-1)	160 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	65 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	85 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	65 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	85 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x95-1)	115 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x95-1)	135 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	90 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	70 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	37,5 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	27,5 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x240-1)	90 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x240-1)	70 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x95-1)	105 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x95-1)	85 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	130 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	110 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x240-1)	145 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x240-1)	125 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x150-1)	130 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x150-1)	110 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x95-1)	145 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x95-1)	125 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x95-1)	135 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x95-1)	155 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x150-1)	125 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x150-1)	150 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	140 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	115 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x120-1)	140 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x120-1)	115 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x120-1)	90 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x120-1)	65 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x95-1)	90 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x95-1)	65 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x120-1)	100 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x120-1)	75 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x95-1)	100 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x95-1)	75 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x240-1)	110 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x240-1)	110 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	100 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	75 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x120-1)	100 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x120-1)	115 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x120-1)	75 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	165 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	170 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	160 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	170 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	140 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	115 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x150-1)	210 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x150-1)	190 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x120-1)	210 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x120-1)	190 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	125 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	105 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	125 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	105 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x185-1)	105 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x240-1)	125 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x240-1)	105 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x120-1)	125 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x120-1)	105 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x95-1)	145 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп(г) (4x95-1)	125 м	-																																																																																																																																																																																																												
кадастровый номер: 77:17:0000000:4138	Электрические сети 10 кВ, назначение: нежилое, протяженность 924,0 м., адрес (местонахождение) объекта: Российская Федерация, г. Москва, поселение Московский, город Московский, территория площадок вымораживания ЗВС, жилой квартал № 2, кадастровый (или условный) номер: 77:17:0000000:4138	<p>Электрические сети 10 кВ, протяженность 924,0 м., включающие кабельные линии, общей протяженностью 2 220 м., а именно:</p> <table border="1"> <tr><td>АПвПлг-10 3x(1x120/35)</td><td>255 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвПлг-10 3x(1x120/35)</td><td>255 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвПлг-10 3x(1x120/35)</td><td>355 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвПлг-10 3x(1x120/35)</td><td>355 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвПлг-10 3x(1x120/35)</td><td>285 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвПлг-10 3x(1x120/35)</td><td>285 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвПлг-10 3x(1x120/35)</td><td>155 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвПлг-10 3x(1x120/35)</td><td>155 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвПлг-10 3x(1x120/35)</td><td>60 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвПлг-10 3x(1x120/35)</td><td>60 м</td><td>-</td></tr> </table>	АПвПлг-10 3x(1x120/35)	255 м	-	АПвПлг-10 3x(1x120/35)	255 м	-	АПвПлг-10 3x(1x120/35)	355 м	-	АПвПлг-10 3x(1x120/35)	355 м	-	АПвПлг-10 3x(1x120/35)	285 м	-	АПвПлг-10 3x(1x120/35)	285 м	-	АПвПлг-10 3x(1x120/35)	155 м	-	АПвПлг-10 3x(1x120/35)	155 м	-	АПвПлг-10 3x(1x120/35)	60 м	-	АПвПлг-10 3x(1x120/35)	60 м	-																																																																																																																																																																														
АПвПлг-10 3x(1x120/35)	255 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвПлг-10 3x(1x120/35)	255 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвПлг-10 3x(1x120/35)	355 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвПлг-10 3x(1x120/35)	355 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвПлг-10 3x(1x120/35)	285 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвПлг-10 3x(1x120/35)	285 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвПлг-10 3x(1x120/35)	155 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвПлг-10 3x(1x120/35)	155 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвПлг-10 3x(1x120/35)	60 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвПлг-10 3x(1x120/35)	60 м	-																																																																																																																																																																																																												
кадастровый номер: 77:17:00000004141	Электроснабжение 10 кВ, назначение: электроснабжение, протяженность 107,0 м., адрес (местонахождение) объекта: Российская Федерация, г. Москва, поселение Московский, город Московский, территория площадок вымораживания ЗВС, квартал 2, корпус К46	<p>Электроснабжение 10 кВ, протяженность 107,0 м., включающие кабельные линии, общей протяженностью 260 м., а именно:</p> <table border="1"> <tr><td>АПвПлг-10 3x(1x120/35)</td><td>130 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвПлг-10 3x(1x120/35)</td><td>130 м</td><td>-</td></tr> </table>	АПвПлг-10 3x(1x120/35)	130 м	-	АПвПлг-10 3x(1x120/35)	130 м	-																																																																																																																																																																																																						
АПвПлг-10 3x(1x120/35)	130 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвПлг-10 3x(1x120/35)	130 м	-																																																																																																																																																																																																												
кадастровый номер: 77:17:00000004142	Сети электроснабжения 0,4 кВ, назначение: электроснабжение, протяженность 155,7 м., адрес (местонахождение) объекта: Российская Федерация, г. Москва, поселение Московский, город Московский, территория площадок вымораживания ЗВС, жилой квартал № 2	<p>Сети электроснабжения 0,4 кВ, протяженность 155,7 м., включающие кабельные линии, общей протяженностью 730 м., а именно:</p> <table border="1"> <tr><td>АПвБбШп (4x240-1)</td><td>170 м</td><td>-</td></tr> <tr><td>АПвБбШп (4x240-1)</td><td>195 м</td><td>-</td></tr> </table>	АПвБбШп (4x240-1)	170 м	-	АПвБбШп (4x240-1)	195 м	-																																																																																																																																																																																																						
АПвБбШп (4x240-1)	170 м	-																																																																																																																																																																																																												
АПвБбШп (4x240-1)	195 м	-																																																																																																																																																																																																												

Электрические сети 0,4 кВ, протяженность 1433 м., включающие кабельные линии, общей протяженностью 11 135 м., а именно:		
АПвзббшп(р) (4x95-1)	120 м	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	95 м	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	120 м	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	95 м	-
АПвзббшп(р) (4x120-1)	120 м	-
АПвзббшп(р) (4x120-1)	95 м	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	120 м	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	95 м	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	115 м	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	165 м	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	180 м	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	165	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	180	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	100	-
АПвббшп(р) (4x95-1)	115	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	165	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	180	-
АПвзббшп(р) (4x150-1)	145	-
АПвзббшп (4x150-1)	160	-
АПвзббшп (4x120-1)	100	-
АПвзббшп (4x120-1)	75	-
АПвзббшп (4x95-1)	100	-
АПвзббшп (4x95-1)	75	-
АПвзббшп (4x120-1)	95	-
АПвзббшп (4x120-1)	60	-
АПвзббшп (4x95-1)	95	-
АПвзббшп (4x95-1)	60	-
АПвзббшп (4x240-1)	30	-
АПвзббшп (4x240-1)	20	-
АПвзббшп (4x120-1)	165	-
АПвзббшп (4x120-1)	140	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	165	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	140	-
АПвзббшп (4x120-1)	155	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	130	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	165	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	180	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	65	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	95	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	130	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	160	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	110	-
АПвзббшп(р) (4x95-1)	140	-
АПвббшп (4x185-1)	80	-
АПвббшп (4x185-1)	55	-
АПвббшп(р) (4x120-1)	80	-
АПвббшп(р) (4x120-1)	55	-
АПвббшп (4x185-1)	135	-
АПвббшп (4x185-1)	110	-
АПвббшп(р) (4x120-1)	135	-
АПвббшп(р) (4x120-1)	110	-
АПвббшп (4x185-1)	195	-
АПвббшп (4x185-1)	170	-
АПвббшп(р) (4x120-1)	195	-
АПвббшп(р) (4x120-1)	170	-
АПвббшп (4x185-1)	220	-
АПвббшп (4x185-1)	195	-
АПвзббшп (4x240-1)	220	-
АПвзббшп (4x240-1)	195	-
АПвббшп (4x150-1)	165	-
АПвббшп (4x150-1)	140	-
АПвзббшп (4x95-1)	165	-
АПвзббшп (4x95-1)	140	-
АПвббшп (4x120-1)	115	-
АПвббшп (4x120-1)	90	-
АПвзббшп (4x95-1)	115	-
АПвзббшп (4x95-1)	90	-
АПвббшп (4x185-1)	170	-
АПвббшп (4x185-1)	145	-
АПвзббшп (4x95-1)	170	-
АПвзббшп (4x95-1)	145	-