



**ГЛАВА  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ИСТРА  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

---

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 20.11.2020 № 585/11

О внесении изменений в постановление главы городского округа Истра Московской области от 13.11.2019 №999/11 «О вовлечении в хозяйственный оборот бесхозяйных объектов электросетевого хозяйства» и уточнении сведений об учете бесхозяйных объектов

В соответствии с п. 335 Инструкции по применению Единого плана счетов, утвержденной Приказом Минфина России от 01.12.2010 № 157н «Об утверждении Единого плана счетов бухгалтерского учета для органов государственной власти (государственных органов), органов местного самоуправления, органов управления государственными внебюджетными фондами, государственных академий наук, государственных (муниципальных) учреждений и Инструкции по его применению», постановлением главы городского округа Истра Московской области от 17.02.2020 №60/2 «О реорганизации Комитета по управлению имуществом администрации городского округа Истра Московской области», в связи с заключением договора безвозмездного пользования имуществом от 19.11.2019 №БПИ-1/ОНиЗ между администрацией городского округа Истра и ПАО «МОЭСК», в связи с внесением изменений в устав ПАО «МОЭСК» о переименовании публичного акционерного общества в ПАО «Россети Московский регион», на основании актов технической экспертизы электроустановок (объектов электросетевого хозяйства), в целях актуализации сведений об учете бесхозяйных объектов электросетевого хозяйства, руководствуясь Уставом городского округа Истра Московской области,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Внести изменения в приложение к постановлению главы городского округа Истра Московской области от 26.06.2020 №319/6 «О внесении изменений в постановление главы городского округа Истра Московской области от 13.11.2019 №999/11 «О вовлечении в хозяйственный оборот бесхозяйных объектов электросетевого хозяйства» (далее – постановлению главы городского округа Истра от 26.06.2020 №319/6) с учетом проводимых на регулярной основе мероприятий по выявлению бесхозяйных объектов электросетевого хозяйства:

1.1. Исключить из перечня бесхозяйных объектов электросетевого хозяйства демонтированные объекты электросетевого хозяйства, а именно:

- № 150, ID 20480274, наименование объекта по классификатору Россети Московский регион: Машина энергосиловая - трансформатор силовой - 160 кВА в ЗТП-60, д. Рыжково, адрес местонахождения: Московская область, Истринский район, д. Рыжково;

- № 153, ID 20480277, наименование объекта по классификатору Россети Московский регион: Машина энергосиловая - трансформатор силовой - 160 кВА в ЗТП-134, с. Первомайское, адрес местонахождения: Московская область, Истринский район, с. Первомайское.

1.2. Включить в перечень бесхозяйных объектов электросетевого хозяйства 20 объектов, выявленных в результате проводимых мероприятий с «ID 20480294» по «ID 20480313».

1.3. Изложить Приложение к постановлению главы городского округа Истра от 26.06.2020 №319/6 в редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Внести следующие изменения в постановление главы городского округа Истра Московской области от 13.11.2019 №999/11 «О вовлечении в хозяйственный оборот бесхозяйных объектов электросетевого хозяйства» (далее – Постановление):

2.1. Изложить п. 1 Постановления в следующей редакции:

«1. Считать бесхозяйными объекты электросетевого хозяйства, расположенные на территории городского округа Истра и указанные в приложении к настоящему постановлению».

2.2. Изложить п.2 Постановления в следующей редакции:

«2. Администрации городского округа Истра заключить договор безвозмездного пользования имуществом с ПАО «Россети Московский регион» на объекты, указанные в приложении к настоящему постановлению и имеющие техническое присоединение к электрическим сетям ПАО «Россети Московский регион», для их эксплуатации, технического обслуживания и использования имущества в целях осуществления деятельности по оказанию услуг по передаче электрической энергии до принятия объектов в муниципальную собственность городского округа Истра».

2.3. Изложить п.3 Постановления в следующей редакции:

«3. Администрации городского округа Истра:

3.1. Осуществить сбор и подготовку документации, необходимой для подачи документов в Управление федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Московской области на объекты недвижимого имущества, указанные в приложении к настоящему постановлению, в целях их принятия на учет в качестве бесхозяйного имущества и дальнейшего оформления права собственности городского округа Истра на эти объекты.

3.2. Осуществить сбор и подготовку документации в целях оформления объектов движимого имущества, указанных в приложении к настоящему постановлению, в собственность городского округа Истра в соответствии с действующим законодательством».

2.4. Изложить Приложение №1 и Приложение №2 к постановлению главы городского округа Истра Московской области от 13.11.2019 №999/11 в редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.

3. Администрации городского округа Истра:

- учесть вышеуказанные изменения при проведении забалансового учета бесхозяйных объектов, указанных Приложении к настоящему постановлению, на забалансовом счете №02 «Материальные ценности на хранении»;

- учесть вышеуказанные изменения при заключении дополнительного соглашения к договору безвозмездного пользования имуществом от 19.11.2019 №БПИ-1/ОНиЗ, заключенному между администрацией городского округа Истра и ПАО «МОЭСК»,



с учетом внесения изменений в устав ПАО «МОЭСК» о переименовании публичного акционерного общества в ПАО «Россети Московский регион».

4. С учетом вышеуказанных изменений, признать утратившим силу постановление главы городского округа Истра от 26.06.2020 №319/6, считать актуальным перечень бесхозяйных объектов электросетевого хозяйства в редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.

5. Администрации городского округа Истра разместить настоящее постановление на официальном интернет-сайте администрации городского округа Истра и опубликовать в средствах массовой информации.

6. Настоящее постановление вступает в силу с момента его официального опубликования.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации городского округа Истра Шевякова В.А.

Глава городского округа Истра

Т.С. Витушева



Приложение  
к постановлению главы  
городского округа Истра  
Московской области  
№ 385/41 от «20» 11 2020 года

### Перечень бесхозяйных объектов электросетевого хозяйства

ID	№ п/п	Наименование объекта по классификатору Россети Московский регион	Адрес местонахождения	Характеристики
20480125	1	Машина энергосиловая - КТПН-400/10/0,4 кВ; КТПН-644А д.Борзые	МО, Истринский р-н, д. Борзые	Год выпуска: 1990; Группа: КТП; Тип: киосковая; Мощность, кВа: ; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: тупиковая/воздушная
20480126	2	Машина энергосиловая - трансформатор силовой ТМ-400/10/0,4 в КТПН-644А д.Борзые	МО, Истринский р-н, д. Борзые	Год выпуска: 1990; Группа: трансформатор; Тип: ТМ; Мощность, кВа: 400; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: 400/10/0,4
20480127	3	Машина энергосиловая - КТП-63/10/0,4 кВ; КТП-1080 д.Телепнево	МО, Истринский р-н, д. Телепнево	Год выпуска: 1995; Группа: КТП; Тип: киосковая; Мощность, кВа: ; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: тупиковая/воздушная
20480128	4	Машина энергосиловая - трансформатор силовой ТМ-63/10/0,4 в КТП-1080 д.Телепнево	МО, Истринский р-н, д. Телепнево	Год выпуска: 1995; Группа: трансформатор; Тип: ТМ; Мощность, кВа: 63; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: 63/10/0,4
20480129	5	Машина энергосиловая - КТП-63/6/0,4 кВ; КТП-698 д.Хованское	МО, Истринский р-н, д. Хованское	Год выпуска: 1994; Группа: КТП; Тип: киосковая; Мощность, кВа: ; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: тупиковая/воздушная
20480130	6	Машина энергосиловая - трансформатор силовой ТМ-63/6/0,4 в КТП-698 д.Хаванское	МО, Истринский р-н, д. Хованское	Год выпуска: 1994; Группа: трансформатор; Тип: ТМ; Мощность, кВа: 63; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: 63/6/0,4
20480131	7	Машина энергосиловая - КТП-25/6/0,4 кВ; КТП-998 д.Ябедино	МО, Истринский р-н, д. Ябедино	Год выпуска: 2000; Группа: КТП; Тип: киосковая; Мощность, кВа: ; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: тупиковая/воздушная
20480132	8	Машина энергосиловая - трансформатор силовой ТМ-25/6/0,4 в КТП-998 д.Ябедино	МО, Истринский р-н, д. Ябедино	Год выпуска: 2000; Группа: трансформатор; Тип: ТМ; Мощность, кВа: 25; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: 25/6/0,4
20480133	9	Машина энергосиловая - КТП-100/10/0,4 кВ; КТП-1048 д.Карцево	МО, Истринский р-н, д. Карцево	Год выпуска: 1998; Группа: КТП; Тип: киосковая; Мощность, кВа: ; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: тупиковая/воздушная
20480134	10	Машина энергосиловая - трансформатор силовой ТМ-100/10/0,4 в КТП-1048 д.Карцево	МО, Истринский р-н, д. Карцево	Год выпуска: 1998; Группа: трансформатор; Тип: ТМ; Мощность, кВа: 100; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: 100/10/0,4
20480135	11	Машина энергосиловая - КТП-100/6/0,4 кВ; КТП-1549 д.Захарово	МО, Истринский р-н, д. Захарово	Год выпуска: 1996; Группа: КТП; Тип: киосковая; Мощность, кВа: ; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: тупиковая/воздушная
20480136	12	ашина энергосиловая - трансформатор силовой ТМ-100/6/0,4 в КТП-1549 д.Захарово	МО, Истринский р-н, д. Захарово	Год выпуска: 1996; Группа: трансформатор; Тип: ТМ; Мощность, кВа: 100; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: 100/6/0,4
20480137	13	Машина энергосиловая - КТП-160/6/0,4 кВ; КТП-1523 д.Лобаново	МО, Истринский р-н, д. Лобаново	Год выпуска: 1989; Группа: КТП; Тип: киосковая; Мощность, кВа: ; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: тупиковая/воздушная
20480138	14	Машина энергосиловая - трансформатор силовой ТМ-160/6/0,4 в КТП-1523 д.Лобаново	МО, Истринский р-н, д. Лобаново	Год выпуска: 1989; Группа: трансформатор; Тип: ТМ; Мощность, кВа: 160; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: 160/6/0,4
20480139	15	Машина энергосиловая - КТП-160/10/0,4 кВ; КТП-737 д.Падиково	МО, Истринский р-н, д. Падиково	Год выпуска: 1989; Группа: КТП; Тип: киосковая; Мощность, кВа: ; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: тупиковая/воздушная
20480140	16	Машина энергосиловая - трансформатор силовой ТМ-160/10/0,4 в КТП-737 д.Падиково	МО, Истринский р-н, д. Падиково	Год выпуска: 1989; Группа: трансформатор; Тип: ТМ; Мощность, кВа: 160; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: 160/10/0,4
20480141	17	Машина энергосиловая - КТП-63/6/0,4 кВ; КТП-1000 д.Новоселово	МО, Истринский р-н, д. Новоселово	Год выпуска: 1992; Группа: КТП; Тип: киосковая; Мощность, кВа: ; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: тупиковая/воздушная











20480184	60	Машина энергосиловая - трансформатор силовой ТМ-250/10/0,4 в ЗТП-703 с. Павловская слобода (Т.1)	МО, Истринский район, с. Павловская слобода	Год выпуска: 1994; Группа: трансформатор; Тип: ТМ; Мощность, кВа: 250; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: 250/10/0,4
20480185	61	Машина энергосиловая - трансформатор силовой ТМ-250/10/0,4 в ЗТП-703 с. Павловская слобода (Т.2)	МО, Истринский район, с. Павловская слобода	Год выпуска: 1994; Группа: трансформатор; Тип: ТМ; Мощность, кВа: 250; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: 250/10/0,4
20480186	62	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от ТПП-97 д. Пречистое	МО, Истринский р-н, д. Пречистое	Год выпуска: 1998; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 1000; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 28; Техническое состояние: удовлетворительное
20480187	63	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от КТПН-644А д. Борзые	МО, Истринский р-н, д. Борзые	Год выпуска: 1990; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): АС-35; СИП-4Х70; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 2040; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 51; Техническое состояние: удовлетворительное
20480188	64	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-10 кВ до КТП-1080 ф. Новоселово д. Телепнево	МО, Истринский р-н, д. Телепнево	Год выпуска: 1993; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): АС-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 6; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 2; Техническое состояние: удовлетворительное
20480189	65	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от КТП-1080 д. Телепнево	МО, Истринский р-н, д. Телепнево	Год выпуска: 1993; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 800; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 20; Техническое состояние: удовлетворительное
20480190	66	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-6 кВ до КТП-698 ф. Хованское д. Хованское	МО, Истринский р-н, д. Хованское	Год выпуска: 1990; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 6; Марка провода (кабеля): АС-50; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 300; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 5; Техническое состояние: удовлетворительное
20480191	67	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от КТП-698 д. Хованское	МО, Истринский р-н, д. Хованское	Год выпуска: 1990; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): АС-35; СИП-4Х70; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 1500; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 75; Техническое состояние: удовлетворительное
20480192	68	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-6 кВ от ф. 5 ПС-304 до КТП-998 д. Ябедино	МО, Истринский р-н, д. Ябедино	Год выпуска: 1997; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 6; Марка провода (кабеля): АС-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 660; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 15; Техническое состояние: удовлетворительное
20480193	69	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от КТП-998 д. Ябедино	МО, Истринский р-н, д. Ябедино	Год выпуска: 1997; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-25; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 920; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 22; Техническое состояние: удовлетворительное
20480194	70	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-10 кВ от ф. 2 РП-39 до КТП-1048 д. Карцево	МО, Истринский р-н, д. Карцево	Год выпуска: 1995; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): АС-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 25; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 2; Техническое состояние: удовлетворительное



20480195	71	Линия электропередачи местная кабельная - КЛ-0,4 кВ от КТП-1048 д. Карцево	МО, Истринский р-н, д. Карцево	Год выпуска: 1995; Вид имущества (ВЛ, КЛ): КЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): АБШВГ 4х25; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: ; Количество проводов (кабелей), шт.: 1; Общая протяженность по трассе, м: ; Протяженность по кабелю, м: 1000; Тип опор: ; Материал опор: ; Количество опор, шт.: ; Техническое состояние: удовлетворительное
20480196	72	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-6 кВ от РП-80 до КТП-1549 ф. Захарово д. Захарово	МО, Истринский р-н, д. Захарово	Год выпуска: 2000; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 6; Марка провода (кабеля): АС-50; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 30; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 1; Техническое состояние: удовлетворительное
20480197	73	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от КТП-1549 д. Захарово	МО, Истринский р-н, д. Захарово	Год выпуска: 2000; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-50; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 500; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 12; Техническое состояние: удовлетворительное
20480198	74	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-6 кВ от ПС-260 до КТП-1523 д. Лобаново	МО, Истринский р-н, д. Лобаново	Год выпуска: 1990; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 6; Марка провода (кабеля): АС-50; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 60; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 1; Техническое состояние: удовлетворительное
20480199	75	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от КТП-1523 д. Лобаново	МО, Истринский р-н, д. Лобаново	Год выпуска: 1990; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): АС-50; СИП 4х70; СИП4х50; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 840; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 21; Техническое состояние: удовлетворительное
20480200	76	Линия электропередачи местная кабельная - КЛ-10 кВ до КТП-737 ф. Аносино д. Падиково	МО, Истринский р-н, д. Падиково	Год выпуска: 1991; Вид имущества (ВЛ, КЛ): КЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): АСБ 3х120; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: ; Количество проводов (кабелей), шт.: 1; Общая протяженность по трассе, м: ; Протяженность по кабелю, м: 800; Тип опор: ; Материал опор: ; Количество опор, шт.: ; Техническое состояние: удовлетворительное
20480201	77	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от КТП-737 д. Падиково	МО, Истринский р-н, д. Падиково	Год выпуска: 1991; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 1500; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 45; Техническое состояние: удовлетворительное
20480202	78	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-6 кВ от РП-21 до КТП-1000 д. Новоселово	МО, Истринский р-н, д. Новоселово	Год выпуска: 1992; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 6; Марка провода (кабеля): АС-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 620; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 14; Техническое состояние: удовлетворительное
20480203	79	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от КТП-1000 д. Новоселово	МО, Истринский р-н, д. Новоселово	Год выпуска: 1992; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 1995; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 70; Техническое состояние: удовлетворительное
20480204	80	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-10 кВ от ф.7 ПС-683 до КТП-1351 вблизи д. Огарково	МО, Истринский р-н, д. Огарково	Год выпуска: 1989; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): АС-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 70; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 5; Техническое состояние: удовлетворительное
20480205	81	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4	МО, Истринский р-н, д. Огарково	Год выпуска: 1989; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1;



		кВ от КТП-1351 вблизи д. Огарково		Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 1500; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 42; Техническое состояние: удовлетворительное
20480206	82	Линия электропередачи местная кабельная - КЛ-10 кВ до КТП-846 ф. Подмосковная Слобода д.Аносино	МО, Истринский р-н, д. Аносино	Год выпуска: 1987; Вид имущества (ВЛ, КЛ): КЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): АСБЛ 3х90; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: ; Количество проводов (кабелей), шт.: 1; Общая протяженность по трассе, м: ; Протяженность по кабелю, м: 50; Тип опор: ; Материал опор: ; Количество опор, шт.: ; Техническое состояние: удовлетворительное
20480207	83	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-10 кВ до КТП-1130 ф.Сокольников д. Ермолино	МО, Истринский р-н, д. Ермолино	Год выпуска: 1999; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): А-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 90; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 3; Техническое состояние: удовлетворительное
20480208	84	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от КТП-1130 д. Ермолино	МО, Истринский р-н, д. Ермолино	Год выпуска: 1999; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 1300; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 44; Техническое состояние: удовлетворительное
20480209	85	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-10 кВ до КТП-1610 ф.Террасы д.Аносино	МО, Истринский р-н, д. Аносино	Год выпуска: 1990; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): АС-50; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 60; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 1; Техническое состояние: удовлетворительное
20480210	86	Линия электропередачи местная кабельная - КЛ-10 кВ до КТП 2264 ф.5 ПС 683 д. Дубровское	МО, Истринский р-н, д. Дубровское	Год выпуска: 1998; Вид имущества (ВЛ, КЛ): КЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): АСБЛ 3х70; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: ; Количество проводов (кабелей), шт.: 1; Общая протяженность по трассе, м: ; Протяженность по кабелю, м: 50; Тип опор: ; Материал опор: ; Количество опор, шт.: ; Техническое состояние: удовлетворительное
20480211	87	Линия электропередачи местная кабельная - КЛ-0,4 кВ от КТП-2264 д. Дубровское	МО, Истринский р-н, д. Дубровское	Год выпуска: 1998; Вид имущества (ВЛ, КЛ): КЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): АБШВГ 4х95; АБШВГ 4х35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: ; Количество проводов (кабелей), шт.: 1; Общая протяженность по трассе, м: ; Протяженность по кабелю, м: 550; Тип опор: ; Материал опор: ; Количество опор, шт.: ; Техническое состояние: удовлетворительное
20480212	88	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-10 кВ до КТП-1132 ф.Сысоево д. Сысоево	МО, Истринский р-н, д. Сысоево	Год выпуска: 1990; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): АС-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 30; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: ; Материал опор: д/о; Количество опор, шт.: 2; Техническое состояние: удовлетворительное
20480213	89	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от КТП-1132 д.Сысоево	МО, Истринский р-н, д. Сысоево	Год выпуска: 1990; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 1710; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 55; Техническое состояние: удовлетворительное
20480214	90	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-10 кВ до КТП-1344 ф.Онуфриево с. Онуфриево	МО, Истринский р-н, с. Онуфриево	Год выпуска: 1997; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): АС-50; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 20; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 2; Техническое состояние: удовлетворительное
20480215	91	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от КТП-1344 с. Онуфриево	МО, Истринский р-н, с. Онуфриево	Год выпуска: 1997; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): АС-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 1500; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 40; Техническое состояние: удовлетворительное



20480216	92	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-10 кВ до КТП-1208 ф.1 РП 3 д. Деньково	МО, Истринский р-н, д. Деньково	Год выпуска: 1995; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): АС-50; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 30; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 2; Техническое состояние: удовлетворительное
20480217	93	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от КТП-1208 д. Деньково	МО, Истринский р-н, д. Деньково	Год выпуска: 1995; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): СИП-2х70; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 2000; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 53; Техническое состояние: удовлетворительное
20480218	94	Линия электропередачи местная кабельная - КЛ-10 кВ от оп.81 до КТП-1056 ф.Сокольники д. Андреевское	МО, Истринский р-н, д. Андреевское	Год выпуска: 1995; Вид имущества (ВЛ, КЛ): КЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): АСБЛ 3х70; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: ; Количество проводов (кабелей), шт.: 1; Общая протяженность по трассе, м: ; Протяженность по кабелю, м: 100; Тип опор: ; Материал опор: ; Количество опор, шт.: ; Техническое состояние: удовлетворительное
20480219	95	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от КТП-1056 д. Андреевское	МО, Истринский р-н, д. Андреевское	Год выпуска: 1995; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 1200; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 38; Техническое состояние: удовлетворительное
20480220	96	Линия электропередачи местная кабельная - КЛ-0,4 кВ от КТП-1063 п. Новодарьино	МО, Истринский р-н, п. Новодарьино	Год выпуска: 2000; Вид имущества (ВЛ, КЛ): КЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): АВБШвГ 4х70; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: ; Количество проводов (кабелей), шт.: 1; Общая протяженность по трассе, м: ; Протяженность по кабелю, м: 1500; Тип опор: ; Материал опор: ; Количество опор, шт.: ; Техническое состояние: хорошее
20480221	97	Линия электропередачи местная кабельная - КЛ-10 кВ до КТП-1389 д. Жилкино	МО, Истринский р-н, д. Жилкино	Год выпуска: 2000; Вид имущества (ВЛ, КЛ): КЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): АСБЛ-10 3х120; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: ; Количество проводов (кабелей), шт.: 1; Общая протяженность по трассе, м: ; Протяженность по кабелю, м: 375; Тип опор: ; Материал опор: ; Количество опор, шт.: ; Техническое состояние: хорошее
20480222	98	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-10 кВ до КТП-1389 д. Жилкино	МО, Истринский р-н, д. Жилкино	Год выпуска: 1996; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): АС-50; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 928; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 17; Техническое состояние: удовлетворительное
20480223	99	Машина энергосиловая - КРН-10 в РП-12 д. Жилкино	МО, Истринский р-н, д. Жилкино	Год выпуска: 1991; Группа: КРН; Тип: ; Мощность, кВа: ; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: КРН-10 (4 ячейки вакуумные)
20480224	100	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от КТП-910 д. Никольское	МО, Истринский р-н, д. Никольское	Год выпуска: 1996; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 1800; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 44; Техническое состояние: удовлетворительное
20480225	101	Линия электропередачи местная кабельная - КЛ-0,4 кВ от КТП-1524 д. Борзые	МО, Истринский р-н, д. Борзые	Год выпуска: 1996; Вид имущества (ВЛ, КЛ): КЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): АВБШвГ 4х35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: ; Количество проводов (кабелей), шт.: 1; Общая протяженность по трассе, м: ; Протяженность по кабелю, м: 200; Тип опор: ; Материал опор: ; Количество опор, шт.: ; Техническое состояние: удовлетворительное
20480226	102	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-10 кВ от РП-57 ф. Кашино до КТП-1071 д. Рычково	МО, Истринский р-н, д. Рычково	Год выпуска: 1999; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): АС-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 6; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 2; Техническое состояние: удовлетворительное



20480227	103	Линия электропередачи местная кабельная - КЛ-0,4 кВ от КТП-1071 д. Рычково	МО, Истринский р-н, д. Рычково	Год выпуска: 1998; Вид имущества (ВЛ, КЛ): КЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): АБШВГ 4х25 АБШВГ 3х2,5; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: ; Количество проводов (кабелей), шт.: 1; Общая протяженность по трассе, м: ; Протяженность по кабелю, м: 100; Тип опор: ; Материал опор: ; Количество опор, шт.: ; Техническое состояние: удовлетворительное
20480228	104	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от КТП-515 с-з Бужарово	МО, Истринский р-н, с-з Бужарово	Год выпуска: 1996; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 1200; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 30; Техническое состояние: удовлетворительное
20480229	105	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от КТП-212 с. Онуфриево	МО, Истринский р-н, с. Онуфриево	Год выпуска: 1994; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 1300; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 35; Техническое состояние: удовлетворительное
20480230	106	Линия электропередачи местная кабельная - КЛ-0,4 кВ от КТП-212 с. Онуфриево	МО, Истринский р-н, с. Онуфриево	Год выпуска: 1994; Вид имущества (ВЛ, КЛ): КЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): ААШВ 4х90; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: ; Количество проводов (кабелей), шт.: 1; Общая протяженность по трассе, м: ; Протяженность по кабелю, м: 160; Тип опор: ; Материал опор: ; Количество опор, шт.: ; Техническое состояние: удовлетворительное
20480231	107	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от ЗТП-572 п. Агрогородок	МО, Истринский р-н, п. Агрогородок	Год выпуска: 1993; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 2500; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 108; Техническое состояние: удовлетворительное
20480232	108	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от ЗТП-623 с. Павловская Слобода	МО, Истринский р-н, с. Павловская Слобода	Год выпуска: 1990; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): СИП4Х70; АС-25; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 840; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 21; Техническое состояние: удовлетворительное
20480233	109	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от ЗТП-721 с. Павловская Слобода	МО, Истринский р-н, с. Павловская Слобода	Год выпуска: 1993; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): СИП4Х70; АС-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 840; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 21; Техническое состояние: удовлетворительное
20480234	110	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от ЗТП-664 с. Рождествено	МО, Истринский р-н, с. Рождествено	Год выпуска: 1990; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): СИП-4Х50; АС-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 2000; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 50; Техническое состояние: удовлетворительное
20480235	111	Линия электропередачи местная кабельная - КЛ-0,4 кВ от ЗТП-406 п. Агрогородок	МО, Истринский р-н, п. Агрогородок	Год выпуска: 1993; Вид имущества (ВЛ, КЛ): КЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): АБШВГ 4х70; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: ; Количество проводов (кабелей), шт.: 1; Общая протяженность по трассе, м: ; Протяженность по кабелю, м: 2040; Тип опор: ; Материал опор: ; Количество опор, шт.: ; Техническое состояние: удовлетворительное
20480236	112	Линия электропередачи местная кабельная - КЛ-0,4 кВ от ЗТП-198 с. Ново-Петровское	МО, Истринский р-н, с. Ново-Петровское	Год выпуска: 1992; Вид имущества (ВЛ, КЛ): КЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): АБШВГ 4х70; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: ; Количество проводов (кабелей), шт.: 1; Общая протяженность по трассе, м: ; Протяженность по кабелю, м: 480; Тип опор: ; Материал опор: ; Количество опор, шт.: ; Техническое состояние: удовлетворительное



20480237	113	Линия электропередачи местная кабельная - КЛ-0,4 кВ от ЗТП-180 п. Курсаково	МО, Истринский р-н, п. Курсаково	Год выпуска: 1991; Вид имущества (ВЛ, КЛ): КЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): АВБШ 4х90; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: ; Количество проводов (кабелей), шт.: 1; Общая протяженность по трассе, м: ; Протяженность по кабелю, м: 49; Тип опор: ; Материал опор: ; Количество опор, шт.: ; Техническое состояние: удовлетворительное
20480238	114	Линия электропередачи местная воздушная ВЛ-10 кВ от опоры 137 ф.14 ПС 683 п. Новодарьино	МО, Истринский р-н, п. Новодарьино	Год выпуска: 1990; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): АС-50; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 500; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 16; Техническое состояние: удовлетворительное
20480239	115	Линия электропередачи местная воздушная ВЛ-6 кВ ТП-711 до ТП-703 к очистным сооружениям	МО, Истринский р-н, п. Слобода	Год выпуска: 1995; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 6; Марка провода (кабеля): А-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 1005; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 25; Техническое состояние: удовлетворительное
20480240	116	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от ЗТП-514 д. Павловское	МО, Истринский р-н, д. Павловское	Год выпуска: 1990; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): СИП 4х70; СИП 4х50; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 380; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 14; Техническое состояние: удовлетворительное
20480241	117	Линия электропередачи местная кабельная - КЛ-0,4 кВ от ЗТП-514 д. Павловское	МО, Истринский р-н, д. Павловское	Год выпуска: 1990; Вид имущества (ВЛ, КЛ): КЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): АБШВГ 4х50 АБШВГ 4х50; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: ; Количество проводов (кабелей), шт.: 1; Общая протяженность по трассе, м: ; Протяженность по кабелю, м: 100; Тип опор: ; Материал опор: ; Количество опор, шт.: ; Техническое состояние: удовлетворительное
20480242	118	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от ТП-1208 п. Лесодолгорукого, ул. Рябиновая	МО, Истринский р-н, п. Лесодолгорукого, ул. Рябиновая	Год выпуска: 1990; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): СИП 4х70; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 1920; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 45; Техническое состояние: удовлетворительное
20480243	119	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ п. Лесодолгорукого, ул. Московская	МО, Истринский р-н, п. Лесодолгорукого, ул. Московская	Год выпуска: 1999; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 1365; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 41; Техническое состояние: удовлетворительное
20480244	120	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от ТП-270 д. Кострово, ул. Центральная	МО, Истринский р-н, д. Кострово, ул. Центральная	Год выпуска: 1999; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-35 СИП 4х70; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 1840; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95-3; Материал опор: ; Количество опор, шт.: 46; Техническое состояние: удовлетворительное
20480245	121	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от ТП-40 п. Румянцево, ул. Садовая, д.33	МО, Истринский р-н, п. Румянцево, ул. Садовая, д.33	Год выпуска: 1997; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 104,8; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 4; Техническое состояние: удовлетворительное
20480246	122	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от ТП-35 п. Лесодолгорукого, ул. Железнодорожная, д. 4,3,1	МО, Истринский р-н, п. Лесодолгорукого, ул. Железнодорожная, д. 4,3,1	Год выпуска: 1993; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 400; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 14; Техническое состояние: удовлетворительное



20480247	123	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от ЗТП-40 п. Румянцево, ул. Школьная, д.54,55	МО, Истринский р-н, п. Румянцево, ул. Школьная, д.54,55	Год выпуска: 1989; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 280; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 5; Техническое состояние: удовлетворительное
20480248	124	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от ТП-198 с. Новопетровское, ул. Северная, д. 22,24	МО, Истринский р-н, с. Новопетровское, ул. Северная, д. 22,24	Год выпуска: 1992; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): СИП 2х16; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 180; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 6; Техническое состояние: удовлетворительное
20480249	125	Линия электропередачи местная кабельная - КЛ-0,4 кВ от ТП-219 с. Новопетровское, ул. Полевая	МО, Истринский р-н, с. Новопетровское, ул. Полевая	Год выпуска: 1986; Вид имущества (ВЛ, КЛ): КЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): АБШвГ 4х70; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: ; Количество проводов (кабелей), шт.: 1; Общая протяженность по трассе, м: ; Протяженность по кабелю, м: 520; Тип опор: ; Материал опор: ; Количество опор, шт.: ; Техническое состояние: удовлетворительное
20480250	126	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от ТП-12 Березовка хутор	МО, Истринский р-н, Березовка хутор	Год выпуска: 1993; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 300; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 11; Техническое состояние: удовлетворительное
20480251	127	Линия электропередачи местная кабельная - КЛ-0,4 кВ от ТП-198 с. Новопетровское, ул. Северная, д. 4	МО, Истринский р-н, с. Новопетровское, ул. Северная, д. 4	Год выпуска: 1995; Вид имущества (ВЛ, КЛ): КЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): ; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: ; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: ; Протяженность по кабелю, м: 170; Тип опор: ; Материал опор: ; Количество опор, шт.: ; Техническое состояние: удовлетворительное
20480252	128	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от ТП-189 д. Пречистое	МО, Истринский р-н, д. Пречистое	Год выпуска: 1999; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 660; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 22; Техническое состояние: удовлетворительное
20480253	129	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от ТП-40 п. Румянцево, ул. Фабричная	МО, Истринский р-н, п. Румянцево, ул. Фабричная	Год выпуска: 1999; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): СИП 4х70; СИП 4х35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м: 140; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; кр.дер.; Количество опор, шт.: ж/б - 3; кр.дер. - 3; Техническое состояние: удовлетворительное
20480254	130	Линия электропередачи местная кабельная - 2КЛ-10 кВ от РП-128 до ЗТП-2390	МО, Истринский го, д. Давыдовское	Вид имущества: КЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): АСБл 3х240; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей) 2; Общая протяженность по трассе, м: ; Протяженность по кабелю, м: 2840; Тип опор: ; Материал опор: ; Количество опор, шт:
20480255	131	Линия электропередачи местная кабельная - КЛ-6 кВ от РП-102 до ВЛ-6кВ	МО, Истринский, д. Писково	Вид имущества: КЛ; Напряжение, кВ: 6; Марка провода (кабеля): АСБЛУ 3х70; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей) 1; Общая протяженность по трассе, м: ; Протяженность по кабелю, м: 140; Тип опор: ; Материал опор: ; Количество опор, шт:
20480256	132	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-6 кВ до ТП-831	МО, Истринский, д. Писково	Вид имущества: ВЛ; Напряжение, кВ: 6; Марка провода (кабеля): А-25; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей) 3; Общая протяженность по трассе, м: ; Протяженность по кабелю, м: 580; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ; Количество опор, шт: 20
20480257	133	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от ТП-831	МО, Истринский, д. Писково	Вид имущества: ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): СИП 4х50, А-25; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей) 4; Общая протяженность по трассе, м: 580; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ; Количество опор, шт: 18



20480258	134	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-6 кВ от ф.Турово до ТП-856	МО, Истринский, д. Надовражино	Вид имущества: ВЛ; Напряжение, кВ: 6; Марка провода (кабеля): ЗАС 1x35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей) 3; Общая протяженность по трассе, м: 370; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ; Количество опор, шт: 16
20480259	135	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от ТП-856	МО, Истринский, д. Надовражино	Вид имущества: ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): СИП 4x50, А-25; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей) 4; Общая протяженность по трассе, м: 1600; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ; Количество опор, шт: 49
20480260	136	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от ТП-61	МО, Истринский, д. Веретенки	Вид имущества: ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): ЗАС 1x35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей) 4; Общая протяженность по трассе, м: 1000; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ; Количество опор, шт: 46
20480261	137	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от ТП-711 до ул. Садовая	МО, Истринский р-н, п. Слобода	Вид имущества: ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): АС 35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей) 4; Общая протяженность по трассе, м: 640; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ; Количество опор, шт: 28
20480262	138	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-10 кВ на ТП-2087	МО, Истринский р-н, д. Онуфриево	Вид имущества: ВЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): АС 50; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей) 3; Общая протяженность по трассе, м: 100; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ; Количество опор, шт: 2
20480263	139	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от ТП-2087	МО, Истринский р-н, д. Онуфриево	Вид имущества: ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): АС 35; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей) 4; Общая протяженность по трассе, м: 300; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ; Количество опор, шт: 12
20480264	140	Машина энергосиловая - Комплектная трансформаторная подстанция КТП-63-10/0,4; КТП-1608, Истринский р-н	МО, Истринский р-н	Год выпуска: нет данных; Группа: КТП; Тип: Шкафная; Мощность, кВа: ; Количество: ; Дополнительные характеристики: Воздух/тупиковая
20480265	141	Машина энергосиловая - трансформатор силовой -63 кВА в КТП-1608, Истринский р-н	МО, Истринский р-н	Год выпуска: нет данных; Группа: Трансформатор; Тип: ТМГ; Мощность, кВа: 63; Количество: 1; Дополнительные характеристики: ТМГ
20480266	142	Машина энергосиловая - Комплектная трансформаторная подстанция КТП-25-10/0,4; КТП-1856, Истринский р-н	МО, Истринский р-н,	Год выпуска: нет данных; Группа: КТП; Тип: Шкафная; Мощность, кВа: ; Количество: ; Дополнительные характеристики: Воздух/тупиковая
20480267	143	Машина энергосиловая - трансформатор силовой -25 кВА в КТП-1856, Истринский р-н	МО, Истринский р-н,	Год выпуска: нет данных; Группа: Трансформатор; Тип: ТМГ; Мощность, кВа: 25; Количество: 1; Дополнительные характеристики: ТМГ
20480268	144	Машина энергосиловая - Комплектная трансформаторная подстанция КТП-160-10/0,4; КТП-1054, д. Андреевское	МО, Истринский р-н, д. Андреевское	Год выпуска: нет данных; Группа: КТП; Тип: Шкафная; Мощность, кВа: ; Количество: ; Дополнительные характеристики: Воздух/тупиковая
20480269	145	Машина энергосиловая - трансформатор силовой -160 кВА в КТП-1054, д. Андреевское	МО, Истринский р-н, д. Андреевское	Год выпуска: нет данных; Группа: Трансформатор; Тип: ТМГ; Мощность, кВа: 160; Количество: 1; Дополнительные характеристики: ТМГ
20480270	146	Машина энергосиловая - Комплектная трансформаторная подстанция КТП-160-10/0,4; КТП-1610, д. Аносино	МО, Истринский р-н, д. Аносино	Год выпуска: нет данных; Группа: КТП; Тип: Шкафная; Мощность, кВа: ; Количество: ; Дополнительные характеристики: Воздух/тупиковая
20480271	147	Машина энергосиловая - трансформатор силовой -160 кВА в КТП-1610, д. Аносино	МО, Истринский р-н, д. Аносино	Год выпуска: нет данных; Группа: Трансформатор; Тип: ТМГ; Мощность, кВа: 160; Количество: 1; Дополнительные характеристики: ТМГ
20480272	148	Машина энергосиловая - Комплектная трансформаторная подстанция КТП-160-10/0,4; КТП-1784, д. Еремеево	МО, Истринский р-н, д. Еремеево	Год выпуска: нет данных; Группа: КТП; Тип: Шкафная; Мощность, кВа: ; Количество: ; Дополнительные характеристики: Воздух/тупиковая



20480273	149	Машина энергосиловая - трансформатор силовой -160 кВА в КТП-1784, д.Еремеево	МО, Истринский р-н, д.Еремеево	Год выпуска: нет данных; Группа: Трансформатор; Тип: ТМГ; Мощность, кВа: 160; Количество: 1; Дополнительные характеристики: ТМГ
20480275	150	Машина энергосиловая - трансформатор силовой -250 кВА в ЗТП-93, д.Чудцево (Т1)	МО, Истринский р-н, д.Чудцево	Год выпуска: нет данных; Группа: Трансформатор; Тип: ТМГ; Мощность, кВа: 250; Количество: 1; Дополнительные характеристики: ТМГ
20480276	151	Машина энергосиловая - трансформатор силовой -250 кВА в ЗТП-93, д.Чудцево (Т2)	МО, Истринский р-н, д.Чудцево	Год выпуска: нет данных; Группа: Трансформатор; Тип: ТМГ; Мощность, кВа: 250; Количество: 1; Дополнительные характеристики: ТМГ
20480278	152	Машина энергосиловая - Комплектная трансформаторная подстанция КТП-100-10/0,4; КТП-831, д. Писково	МО, Истринский, д. Писково	Год выпуска: нет данных; Группа: ТП; Тип: Шкафная; Мощность, кВа: ; Количество: ; Дополнительные характеристики: Воздух/тупиковая
20480279	153	Машина энергосиловая - трансформатор силовой -100 кВА в КТП-831, д. Писково	МО, Истринский, д. Писково	Год выпуска: нет данных; Группа: Трансформатор; Тип: ТМГ; Мощность, кВа: 100; Количество: 1; Дополнительные характеристики: ТМГ
20480280	154	Машина энергосиловая - Комплектная трансформаторная подстанция КТП-100-10/0,4; КТП-856, д. Надовражино	МО, Истринский, д. Надовражино	Год выпуска: нет данных; Группа: ТП; Тип: Шкафная; Мощность, кВа: ; Количество: ; Дополнительные характеристики: Воздух/тупиковая
20480281	155	Машина энергосиловая - трансформатор силовой -100 кВА в ТП-856	МО, Истринский, д. Надовражино	Год выпуска: нет данных; Группа: Трансформатор; Тип: ТМГ; Мощность, кВа: 100; Количество: 1; Дополнительные характеристики: ТМГ
20480282	156	Машина энергосиловая - Комплектная трансформаторная подстанция КТП-63-10/0,4; КТП-2087, д. Онуфриево	МО, Истринский р-н, д. Онуфриево	Год выпуска: нет данных; Группа: ТП; Тип: Шкафная; Мощность, кВа: ; Количество: ; Дополнительные характеристики: Воздух/тупиковая
20480283	157	Машина энергосиловая - трансформатор силовой - 63 кВА в КТП-2087, д. Онуфриево	МО, Истринский р-н, д. Онуфриево	Год выпуска: нет данных; Группа: Трансформатор; Тип: ТМГ; Мощность, кВа: 63; Количество: 1; Дополнительные характеристики: ТМГ
20480294	158	Машина энергосиловая - комплектная трансформаторная подстанция КТП-250/10/0,4 кВ; КТП-1880 д. Алексино, ул. Садовая	МО, Истринский городской округ, д. Алексино, ул. Садовая	Год выпуска: 2009; Группа: КТП; Тип: киосковая; Мощность, кВа: ; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: тупиковая/воздушная
20480295	159	Машина энергосиловая - трансформатор силовой ТМ-250/10/0,4 в КТП-1880 д. Алексино, ул. Садовая	МО, Истринский городской округ, д. Алексино, ул. Садовая	Год выпуска: 2009; Группа: Трансформатор; Тип: ТМ; Мощность, кВа: 250; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: ТМ-250/10/0,4
20480296	160	Машина энергосиловая - комплектная трансформаторная подстанция КТП-160/10/0,4 кВ; КТП-2209 д. Алексино, ул. Садовая	МО, Истринский городской округ, д. Алексино, ул. Садовая	Год выпуска: 2009; Группа: КТП; Тип: киосковая; Мощность, кВа: ; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: тупиковая/воздушная
20480297	161	Машина энергосиловая - трансформатор силовой ТМ-160/10/0,4 в КТП-2209 д. Алексино, ул. Садовая	МО, Истринский городской округ, д. Алексино, ул. Садовая	Год выпуска: 2009; Группа: Трансформатор; Тип: ТМ; Мощность, кВа: 160; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: ТМ-160/10/0,4
20480298	162	Машина энергосиловая - комплектная трансформаторная подстанция КТП-160/10/0,4 кВ; КТП-1054 д. Алексино, ул. Садовая	МО, Истринский городской округ, д. Алексино, ул. Садовая	Год выпуска: 1999; Группа: КТП; Тип: киосковая; Мощность, кВа: ; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: тупиковая/воздушная
20480299	163	Машина энергосиловая - трансформатор силовой ТМ-160/10/0,4 в КТП-1054 д. Алексино, ул. Садовая	МО, Истринский городской округ, д. Алексино, ул. Садовая	Год выпуска: 1999; Группа: Трансформатор; Тип: ТМ; Мощность, кВа: 160; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: ТМ-160/10/0,4
20480300	164	Машина энергосиловая - комплектная трансформаторная подстанция КТПН-400/10/0,4 кВ; КТП-792 с. Павловская Слобода, ул. Молодежная	МО, Истринский городской округ, с. Павловская Слобода, ул. Молодежная	Год выпуска: 1996; Группа: КТПН; Тип: киосковая; Мощность, кВа: ; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: тупиковая/воздушная
20480301	165	Машина энергосиловая - трансформатор силовой ТМ-400/10/0,4 в КТПН-792 с. Павловская Слобода, ул. Молодежная	МО, Истринский городской округ, с. Павловская Слобода, ул. Молодежная	Год выпуска: 1996; Группа: Трансформатор; Тип: ТМ; Мощность, кВа: 400; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: ТМ-400/10/0,4



20480302	166	Машина энергосиловая - комплектная трансформаторная подстанция КТП-25/10/0,4 кВ; КТП-2005 д. Первомайское	МО, Истринский городской округ, д. Первомайское	Год выпуска: 2009; Группа: КТП; Тип: киосковая; Мощность, кВа; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: тупиковая/воздушная
20480303	167	Машина энергосиловая - трансформатор силовой ТМ-25/10/0,4 в КТП-25 д. Первомайское	МО, Истринский городской округ, д. Первомайское	Год выпуска: нет данных; Группа: Трансформатор; Тип: ТМ; Мощность, кВа: 25; Количество, шт.: 1; Дополнительные характеристики: ТМ-25/10/0,4
20480304	168	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-10 кВ до КТП-1880 д. Алексино, ул. Садовая	МО, Истринский городской округ, д. Алексино, ул. Садовая	Год выпуска: нет данных; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): АС-50; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: 3; Общая протяженность по трассе, м; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 2; Техническое состояние: удовлетворительное
20480305	169	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-10 кВ до КТП-2209 д. Алексино, ул. Садовая	МО, Истринский городской округ, д. Алексино, ул. Садовая	Год выпуска: нет данных; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): АС-50; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: 3; Общая протяженность по трассе, м; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 2; Техническое состояние: удовлетворительное
20480306	170	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-10 кВ до КТП-1054 д. Алексино, ул. Садовая	МО, Истринский городской округ, д. Алексино, ул. Садовая	Год выпуска: нет данных; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): АС-50; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: 3; Общая протяженность по трассе, м: 200; Протяженность по кабелю, м; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 2; Техническое состояние: удовлетворительное
20480307	171	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от КТП-1054 д. Алексино, ул. Садовая	МО, Истринский городской округ, д. Алексино, ул. Садовая	Год выпуска: нет данных; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): А-50, СИП-24x70, А-70; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: 4, 1, 4; Общая протяженность по трассе, м: 1100; Протяженность по кабелю, м; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 42; Техническое состояние: удовлетворительное
20480308	172	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от КТП-1880 д. Алексино, ул. Садовая	МО, Истринский городской округ, д. Алексино, ул. Садовая	Год выпуска: нет данных; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-50, СИП-24x70, А-70; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: 4, 1, 4; Общая протяженность по трассе, м: 2100; Протяженность по кабелю, м; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 79; Техническое состояние: удовлетворительное
20480309	173	Линия электропередачи местная воздушная - КЛ-0,4 кВ от КТП-2209 д. Алексино, ул. Садовая	МО, Истринский городской округ, д. Алексино, ул. Садовая	Год выпуска: нет данных; Вид имущества (ВЛ, КЛ): КЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): 3 АВБШв 4x240; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: ; Количество проводов (кабелей), шт.: ; Общая протяженность по трассе, м; Протяженность по кабелю, м: 600; Тип опор: ; Материал опор: ; Количество опор, шт.: ; Техническое состояние: удовлетворительное
20480310	174	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-10 кВ до КТПН-792 с. Павловская Слобода, ул. Молодежная	МО, Истринский городской округ, с. Павловская Слобода, ул. Молодежная	Год выпуска: нет данных; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): АС-50; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: 3; Общая протяженность по трассе, м: 300; Протяженность по кабелю, м; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 8; Техническое состояние: удовлетворительное
20480311	175	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от КТПН-792 с. Павловская Слобода, ул. Молодежная	МО, Истринский городской округ, с. Павловская Слобода, ул. Молодежная	Год выпуска: нет данных; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): А-25; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: 4; Общая протяженность по трассе, м: 800; Протяженность по кабелю, м; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 25; Техническое состояние: удовлетворительное
20480312	176	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-10 кВ до КТП-2005 д. Первомайское	МО, Истринский городской округ, д. Первомайское	Год выпуска: нет данных; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 10; Марка провода (кабеля): СИП-3 1x70; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: 3; Общая



				протяженность по трассе, м: 200; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-110; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 2; Техническое состояние: <u>удовлетворительное</u>
20480313	177	Линия электропередачи местная воздушная - ВЛ-0,4 кВ от КТП-2005 д. Первомайское	МО, Истринский городской округ, д. Первомайское	Год выпуска: нет данных; Вид имущества (ВЛ, КЛ): ВЛ; Напряжение, кВ: 0,4; Марка провода (кабеля): СИП-2 3x50+1x54,6; Количество совместно подвешенных фидеров, шт.: 1; Количество проводов (кабелей), шт.: 1; Общая протяженность по трассе, м: 200; Протяженность по кабелю, м: ; Тип опор: СВ-95; Материал опор: ж/б; Количество опор, шт.: 2; Техническое состояние: <u>удовлетворительное</u>