



Линия электропередач КЛ-0,4 кВ	протяженностью 0,69 км., литер 20Б	1				
Линия электропередач КЛ-0,4 кВ	протяженностью 0,69 км., литер 20В	1				
Линия электропередач ВЛ-10кВ	протяженность 0,045 км, литер 1Р	1				
Линия электропередач ВЛ-10кВ	протяженность 0,025 км, литер 1Ю	1				
Линия электропередач КЛ10 кВ	протяженность 0,02 км, литер 1У	1				
Линия электропередач КЛ10 кВ	протяженность 0,02 км, литер 1Ф	1				
Линия электропередач КЛ10 кВ	протяженность 0,02 км, литер 1Ш	1				
Линия электропередач ВЛ-10кВ	протяженность 0,495 км, литер 1Д	1				
Линия электропередач ВЛ-10кВ	протяженность 0,36 км, литер 1И	1				
Линия электропередач ВЛ0,4 кВ	протяженностью 1,08 км., литер 10А (от ТП-7003)	1				
Линия электропередач ВЛ0,4 кВ	протяженностью 2,06 км., литер 10Б (от ТП-7003)	1				
Линия электропередач ВЛ0,4 кВ	протяженностью 1 км., литер 10В (от ТП-7003)	1				
Линия электропередач ВЛ0,4 кВ	протяженностью 0,25 км., литер 10Д (от ТП-7003)	1				
Линия электропередач ВЛ0,4 кВ	протяженностью 0,88 км., литер 11А (ТП- 7005)	1				
Линия электропередач ВЛ0,4 кВ	протяженностью 0,25 км., литер 11Б (ТП-7005)	1				
Линия электропередач ВЛ0,4 кВ	протяженностью 1,12 км., литер 11В (ТП-7005)	1				
Линия электропередач ВЛ0,4 кВ	протяженностью 0,57 км., литер 11Д (ТП-7005)	1				
Линия электропередач ВЛ0,4 кВ	протяженностью 0,6 км., литер 12А-12Д (опора непронитанная древесина от ТП-7006)	1				
Линия электропередач ВЛ0,4 кВ	протяженностью 0,8 км., литер 21Б	1				
Линия электропередач ВЛ0,4 кВ	протяженностью 0,08 км., литер 21В	1				
Линия электропередач ВЛ0,4 кВ	протяженностью 1,04 км., литер 23А	1				
Линия электропередач ВЛ0,4 кВ	протяженностью 0,16 км., литер 23Б	1				
Линия электропередач КЛ0,4 кВ	протяженность 0,1 км., литер 12E	1				
Линия электропередач КЛ0,4 кВ	протяженностью 0,3 км., литер 16Б (воздушно-кабельная линия эл. снабжения жилого дома от ТП №7054)	1				
Линия электропередач КЛ0,4 кВ	протяженностью 0,1 км., литер 16В (воздушно-кабельная линия эл. снабжения жилого дома от ТП №7054)	1				
Линия электропередач КЛ0,4 кВ	протяженностью 0,05 км., литер 21А	1				
Линия электропередач КЛ0,4 кВ	протяженностью 0,07 км., литер 22 (от ТП-15 до ул. Гарнизон 17)	1				
			4	Электросетевой комплекс «Вьюхино»: 1. Линия электропередач КЛ-10кВ протяженность: 0,1 км, литер: 1А; 2. Линия электропередач ВЛ-10кВ протяженность: 3,45 км, литер: 1Б; 3. Линия электропередач КЛ-10кВ протяженность: 0,18 км, литер: 1В; 4. Линия электропередач ВЛ-10кВ протяженность: 0,95 км, литер: 1Д; 5. Линия электропередач КЛ-0,4кВ протяженность: 0,12 км, литер: 2А; 6. Линия электропередач КЛ-0,4кВ протяженность: 0,06 км, литер: 2Б; 7. Линия электропередач КЛ-0,4кВ протяженность: 0,06 км, литер: 2В; 8. Линия электропередач КЛ-0,4кВ протяженность: 0,04 км, литер: 2Д; 9. Линия электропередач КЛ-0,4кВ протяженность: 0,04 км, литер: 2Е; 10. Линия электропередач КЛ-0,4кВ протяженность: 0,15 м, литер: 2К; Инвентарный номер: 382601000064-02. Назначение: производственное. Свердловская область, р-н Сысертский, г. Арамиль	66:33:0000000:1372	179 536,72
			5	Электросетевой комплекс «Южный»: 1. Линия электропередач КЛ-10кВ протяженность: 0,05 км, литер: 1А; 2. Линия электропередач ВЛ-10кВ протяженность: 2,2 км, литер: 1Б; 3. Линия электропередач ВЛ-10кВ протяженность: 1,4 км, литер: 1В; 4. Линия электропередач ВЛ-10кВ протяженность: 1,35 км, литер: 1Д; 5. Линия электропередач ВЛ-10кВ протяженность: 1,35 км, литер: 1Е; 6. Линия электропередач КЛ-10кВ протяженность: 0,07 км, литер: 1Ж; 7. Линия электропередач ВЛ-10кВ протяженность: 0,1 км, литер: 1К; 9. Здание ТП-79, площадь: 43,9 кв.м, литер: 2, этажность: 1; 10. Линия электропередач КЛ-0,4кВ протяженность: 0,03 км, литер: 3А; 11. Линия электропередач ВЛ-0,4кВ протяженность: 0,175 км, литер: 3Б; 12. Линия электропередач ВЛ-0,4кВ протяженность: 1,62 км, литер: 3В; 13. Линия электропередач КЛ-0,4кВ протяженность: 0,03 км, литер: 4А; 14. Линия электропередач ВЛ-0,4кВ протяженность: 0,54 км, литер: 4Б; 15. Линия электропередач ВЛ-0,4кВ протяженность: 0,55 км, литер: 4В; 16. Линия электропередач ВЛ-0,4кВ протяженность: 1,1 км, литер: 4Д; 17.	66:33:0000000:1373	1 290 275,84