

Российская Федерация

Решение

Думы Арамильского городского округа

от _____ года № _____

О внесении изменений в Решение Думы Арамильского городского округа от 14 ноября 2024 года № 48/5 «О безвозмездной передаче недвижимого имущества из муниципальной собственности Арамильского городского округа в государственную собственность Свердловской области»

В соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-03 «О правовых актах в Свердловской области», статьей 23 Устава Арамильского городского округа, в связи с уточнением перечня передаваемого имущества, Дума Арамильского городского округа

РЕШИЛА:

1. Внести изменение в приложение «Перечень недвижимого имущества, предлагаемого к передаче из муниципальной собственности Арамильского городского округа в государственную собственность Свердловской области» к Решению Думы Арамильского городского округа от 14 ноября 2024 года № 48/5 «О безвозмездной передаче недвижимого имущества из муниципальной собственности Арамильского городского округа в государственную собственность Свердловской области» изложив его в новой редакции (прилагается).

2. Опубликовать настоящее Решение в газете «Арамильские вести» и разместить на официальном сайте Арамильского городского округа.

Председатель Думы
Арамильского городского округа

Т.А. Первухина

Глава Арамильского городского округа

М.С. Мишарина

Приложение
к Решению Думы
Арамилевского городского округа
от _____ года № _____

ПЕРЕЧЕНЬ
недвижимого имущества, предлагаемого к передаче из муниципальной
собственности Арамилевского городского округа в государственную
собственность Свердловской области

№ п/п	Наименование объекта, адрес объекта	Кадастровый номер	Характеристики	Количество (шт.)	Балансовая (первоначальная) стоимость (руб.)
1	Трансформаторная подстанция. Свердловская область, р-н Сысертский, г. Арамиль, ул. Энгельса	66:33:0101012:973	47 кв.м	1	740 000, 00
2	Трансформаторная подстанция КТП-10/0,4-2*250 кВа № 7054. Российская Федерация, Свердловская область, Арамилевский городской округ, г. Арамиль, ул. Мира, д 6А/1	66:33:0000000:431	42,9 кв.м	1	31 036, 00
3	Комплекс зданий и сооружений. Свердловская область, Сысертский район, г. Арамиль, в составе:	66:33:0000000:1353	5 625 кв.м	1	5 363 607,11
	Линия электропередач ВЛ-10кВ		Протяженность 5,625 км., литер 1Б	1	
	Линия электропередач ВЛ-10кВ		протяженность 1,08 км, литер 1В	1	
	Линия электропередач ВЛ-10кВ		протяженность 0,9 км, литер 1Е	1	
	Линия электропередач ВЛ-10кВ		протяженность 0,27 км, литер 1Ж	1	
	Линия электропередач ВЛ-10кВ		протяженность 0,4 км, литер 1К	1	
	Линия электропередач ВЛ-10кВ		протяженность 0,045 км, литер 1Л	1	
	Линия электропередач ВЛ-10кВ		протяженность 0,09 км, литер 1М	1	
	Линия электропередач ВЛ-10кВ		протяженность 0,495 км, литер 1Н	1	
	Линия электропередач ВЛ-10кВ		протяженность 0.18 км, литер 1П	1	
	Линия электропередач ВЛ-10кВ		протяженность 0,09 км, литер 1С	1	
	Линия электропередач ВЛ-10кВ		протяженность 0,135 км, литер 1Т	1	
	Линия электропередач ВЛ-10кВ		протяженность 0,015 км, литер 1Э	1	
	линия электропередач КЛ-10 кВ		протяженность 0,05 км, литер 1А	1	
	линия электропередач КЛ-10 кВ		протяженность 0,35км, литер 1Ц	1	
	линия электропередач КЛ-10 кВ		протяженность 0,02 км, литер 1Ч	1	
	линия электропередач КЛ-10 кВ		протяженность 0,035 км, литер 1Щ	1	
	Здание ТП-03 ул. 9 Мая, у дома №21		площадь 7,2кв. м. литер 2, этажность 1	1	
	Здание ТП-05 ул. Чапаева, у дома № 11		площадь 10,2 кв.м., литер 3, этажность 1	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 непропитанная 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	протяженностью 0,1 км., литер 12Е	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 КЛ 0,4 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	<p>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: 2Ж; Инвентарный номер: 3826\01\0000\64-02. Назначение: производственное. Свердловская область, р-н Сысертский, г. Арамиль</p>	66:33:0000000:1372		1	179 536,72
5	<p>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: 1И; 8. 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. Линия электропередач ВЛ-0,4кВ протяженность: 1 км, литер: 4Е; 18. Линия электропередач ВЛ-0,4кВ протяженность: 1,56 км, литер: 5А; 19. Линия электропередач</p>	66:33:0000000:1373		1	1 290 275,84

	<p>ВЛ-0,4кВ протяженность: 1,29 км, литер: 5Б; 20. Линия электропередач ВЛ-0,4кВ протяженность: 0,93 км, литер: 6А; 21. Линия электропередач ВЛ-0,4кВ протяженность: 0,69 км, литер: 6Б; 22. Линия электропередач ВЛ-0,4кВ протяженность: 0,35 км, литер: 6В; 23. Линия электропередач ВЛ-0,4кВ протяженность: 0,315 км, литер: 7; 24. Линия электропередач ВЛ-0,4кВ протяженность: 0,15 км, литер: 8А; 25. Линия электропередач КЛ-0,4кВ протяженность: 0,36 км, литер: 8Б; 26. Линия электропередач КЛ-0,4кВ протяженность: 0,165 км, литер: 8В; 27. Линия электропередач КЛ-0,4кВ протяженность: 0,12 км, литер: 8Д; 28. Линия электропередач КЛ-0,4кВ протяженность: 0,075 км, литер: 8Е; 29. Линия электропередач КЛ-0,4кВ протяженность: 0,05 км, литер: 8Ж; 30. Линия электропередач КЛ-0,4кВ протяженность: 0,13 км, литер: 8И; 31. Линия электропередач КЛ-0,4кВ протяженность: 0,25 км, литер: 8К; 32. Линия электропередач КЛ-0,4кВ протяженность: 0,37 км, литер: 8Л; 33. Линия электропередач КЛ-0,4кВ протяженность: 0,46 км, литер: 8М; 34. Линия электропередач КЛ-0,4кВ протяженность: 0,12 км, литер: 9А; 35. Линия электропередач КЛ-0,4кВ протяженность: 0,18 км, литер: 9Б; Инвентарный номер: 3827\01\0000\64-2. Назначение: производственное.</p> <p>Свердловская область, р-н Сысертский, г Арамиль</p>				
6	<p>Электрическая сеть ВЛ-0,4 кВ. Протяженность: 259 п.м. Инвентарный номер: 3730\01\0001\64-02. Литер: 1. Назначение: нежилое. Свердловская область, Сысертский район, Арамильский ГО, п. Арамиль, Станционная</p>	66:33:0000000:702	259 м	1	260 790,00
7	<p>Линия электропередач ВЛ-10кВ протяженностью 0,09 км, литер 1Д. Свердловская область, р-н Сысертский, г Арамиль</p>	66:33:0101012:2539	90 м	1	45 208,60
8	<p>Линия электропередач ВЛ-10 кВ. Свердловская область, р-н Сысертский, г Арамиль</p>	66:33:0101010:1426	120 м	1	76 800,00
9	<p>Линия электропередач ВЛ-0,4 кВ. Свердловская область, р-н Сысертский, г Арамиль</p>	66:33:0101010:1427	40 м	1	2 400,00
10	<p>Линия электропередач ВЛ-10 кВ, литер 1И. Свердловская область, р-н Сысертский, г Арамиль</p>	66:33:0101010:1428	120 м	1	10 000,00
11	<p>Линия электропередач ВЛ-0,4 кВ. Свердловская область, р-н Сысертский, г Арамиль</p>	66:33:0101010:1425	2160 м	1	76 800,00

12	Сооружение-объект линии электропередач 0,4 кВ, включающий: Линия электропередач (воздушная 0,4 кВ): от ТП № 2 в здании цеха литеры Б, расположенного на территории АОА "Арамилский завод пластмасс" до жилого дома № 1, по Клубной и до жилого дома № 1 по ул.Рабочей, до у.т.1, до у.т.2 Литер: 3. Инвентарный номер: 3408\01\64-02. Протяженность: 1000 п.м. Свердловская область, Сысертский район, г. Арамиль	66:33:0000000:1342	1000 м	1	722 236,58
13	ПС Волна-РП-1 Ф.Аэропорт. Свердловская область, Сысертский р-он, г. Арамиль	66:00:0000000:60336	2037 м	1	3 425 831,38
14	Отходящая воздушно – кабельная линия электропередач 10 кВ. Свердловская область, Сысертский район, город Арамиль, улица Октябрьская, 135	66:33:0101009:4975	6 м	1	501 000,00
	Подземная линия электропередач, соединяющая ТП-7728 с энергопринимающими устройствами многоквартирных домов (КЛ-0,4 кВ). Свердловская область, Сысертский район, город Арамиль, улица Октябрьская, 135	66:33:0101009:4974	15 м	1	
	Подземная линия электропередач 10 кВ до ТП-7728. Свердловская область, Сысертский район, город Арамиль, улица Октябрьская, 135	66:33:0101009:4981	87 м	1	
	Трансформаторная подстанция - 7728. Свердловская область, Сысертский район, город Арамиль, улица Октябрьская, 135	66:33:0101009:4978	5 кв.м	1	
15	Сооружение основного назначения: сети электроснабжения. Свердловская область, г. Арамиль	66:33:0000000:652	90 м	1	740 000,00
16	Оборудование КТК-7058 силовой трансформатор ТМ-250-10/04кВ			1	21 653, 00
17	ТП- 7026 ул. Набережная		55 кв.м.	1	25 046, 71
18	ТП-7016 по ул. 8-е Марта		34 кв.м.	1	37 402, 12
19	ТП-7035 ГУП СО "Уралагроснабкомплект" по ул. Свердлова		34 кв.м.	1	50 722, 74
20	эл. опоры непропитанной древесины ул. Набережная		от ТП-7026 фидер 2 – 8 деревянных опор	1	111 809, 29
21	эл. опоры непропитанной древесины ул. 8-е Марта, от ТП-7016		А-35 От ТП-7016 Ф. 1 – 13 дер опор Ф. 3 – 29 дер опор 1,73 км	1	108 830, 88
22	эл. опоры непропитанной древесины г.Арамиль, ТП-7027		А-35 35 дер опор 1,545 км	1	81 882, 28

23	эл. опоры недропитанной древесины г.Арамиль, от ф. Вьюхино		А-35	1	148 848, 72
24	эл. опоры недропитанной древесины г.Арамиль, от ф. Б.Исток		А-35	1	97 468, 91
25	КТП - 7027 у ветлечебницы			1	17 222, 38
26	КТП - 7017 пожарное депо			1	14 529, 31
27	КТП - 7016 ул. 8-е Марта			1	19 711, 35
28	КТП - 7010 ул. Чапаева-Калинина			1	17 455, 12
29	КТП - 7006 дом быта			1	14 806, 37
30	ТП - 7007 ул. Комсомольская - Мира		здание, трансформаторный пункт	1	15 593, 24
31	ТП - 7002 Пищеккомбинат-Щорса		здание, трансформаторный пункт	1	32 361, 23
32	КТП - 7053 Больница		здание, трансформаторный пункт	1	60 000, 00
33	ТП-7064 г.Арамиль		здание, трансформаторный пункт	1	34 616, 23
34	Комплектная трансформаторная подстанция КТП-7014 в металлической будке Гарнизон		Оборудование ТП-7014: силовой трансформатор ТМ-630-10-0,4вВ (2шт); автомат А 3144 (4шт)	1	56 800, 00
35	Мачтовая трансформаторная подстанция МТП-7015 Гарнизон		1).оборудование МТП-7015 силовой трансформатор -250 10/0,4 (1 шт); 2).кабельная линия 0.4кВ от ТП-7015 до ДОС-17 АВВГ-3х70+1х35 (протяженность0,2)	1	42 000,00
36	ЛЭП - 0,4 кВ город Арамиль, ул. Садовая 10 (территория больницы), от ТП до водозабора- 2 оп. от ТП до хранилища		От ТП-7300 протяженность 150 м, кабель ОВГ 4х50-20	1	15 000,00
37	отпайка ВЛ - 10кВ г.Арамиль, ул. Нагорная, фидер "посёлок АЗПМ" от ПС"Шпагатная" с опоры №49 до МТП-6/н		провод АС-35, с разъединителем РЛНД-10кВ на деревянной опоре с ж/б приставкой б/н, протяженность 0,05км.	1	14 300,00
38	Линия электропередач КЛ 10 кВ ул. Садовая, д.10, от ПС «Шпагатная» яч. №10 и яч. №20 до ТП-7300		2ААБЛУ-3*70=1*10, протяженность 0,81 км.	1	264 686,40
39	Трансформаторная подстанция ТП – 7300 Арамиль, улица Садовая, дом 10		здание: кровля мягкая, стены кирпичные, фундамент ленточный из блоков, силовой трансформатор ТМ-400 кВА-10/0,4 кВ (2 шт.)	1	1 162 953,00
40	ЛЭП – 0,4 кВ г. Арамиль, в микрорайоне «Восточный»		0,8 км	1	200 250, 00
41	КТПН-7055 ул. Комсомольская		здание, трансформаторный пункт	1	43 516,67
42	ТП 70106 г.Арамиль, микрорайоне «Восточный»		здание, Шкаф КТПН-160кВа, трансформатор масляный ТМ-160 кВа 10/0,4 кВ Разъединитель РЛНД-10/200	1	139 394, 00
43	ЛЭП КЛ 0,4кВ г.Арамиль, мкр. Южный, от КТПН – ТВ 400/10/0,4 240м		два кабеля АВБШВ 4х70, протяженность 240 м	1	100 000,00
44	ТП 7071 ул. Октябрьская, д.173		ТМ 160 кВ 10/04	1	50 000, 00
45	ЛЭП КЛ – 10 кВ Сысертский район, Челябинский тракт, 25 км		Кабель ААБЛУ 3*150, протяженность 180метров	1	76 134,00

46	ЛЭПВЛ - 0,4 кВ от КТП-7488 город Арамил, ул. Красноармейская, от КТП-7488 до оп. у д. №№ 82, 92, 94, 98, 102, 108 до оп. №63а		провод А-35 на 23 опорах, пропитанная древесина с ж/б приставками, протяженность 905 метров	1	66 100, 00
47	ЛЭП ВЛ - 0,4 кВ от КТП-7488 город Арамил, ул. Декабристов, ул. Свердлова, ул. Красноармейская, от КТП-7488 до оп. по ул. Декабристов у д. №1 до оп. по ул. Свердлова у д. №63; до оп. по ул. Красноармейская у д. №118		провод А-35 на 25 опорах, пропитанная древесина с ж/б приставками, протяженность 1770 метров	1	54 325, 00
48	ЛЭП ВЛ - 0,4 кВ от КТП-7488 город Арамил, ул. Тельмана, ул. Белинского, от КТП-7488 до оп. По ул. Тельмана у д. №2 до оп. №41 по ул. Тельмана; до оп. №37 по ул. Белинского; до оп. По ул. Белинского у д. №13		провод А-35 на 12 опорах, пропитанная древесина с ж/б приставками, протяженность 865 метров	1	33 200, 00
49	ЛЭП ВЛ - 0,4 кВ город Арамил, , ул. Горбачева, от КТП-7082 до д. №18 по ул. Горбачева, от КТП- 7082 до д. №20и №22		кабель АВВГ 4*50 протяженность 482 метров	1	28 350,00
50	ЛЭП ВЛ - 0,4 кВ пос. Светлый		От оп. №1 до оп. №12 Провод А- 25 на 12 опорах, стойки ж/б- бшт., и опоры деревянные с ж/б приставками бшт. Протяженность 512 метров от ТП-6623	1	374 110,00
51	ЛЭП ВЛ - 0,10 кВ пос Светлый ошибочное письмо от 08.07.08.№ 154 МУП "ЛЭП"		Оп оп. №1 до оп.№6 провод АС- 35, на 6 опорах, стойки ж/б, протяженность 248 метров	1	190 000,00
52	ЛЭП ВЛ - 0,4кВ фидер №1 от оп.№1 до оп.№13 п. Светлый, ул.Центральная, д.1 по 11, пер. Железнодорожников, пер.Рассветный		От оп.№1 до оп.№13 На 13 опорах, стойки ж/б, провод А- 25 протяженность 1904 метров	1	624 131, 00
53	ЛЭП ВЛ - 0,4кВ п. Светлый, п. Учителей, ул. Кольцевая с 44 по 56		От оп.№1 до оп.№12 на 12 опорах, стойки ж/б, провод А- 25 протяженность 1764 метров,	1	244 230,00
54	ЛЭП ВЛ - 0,4 кВ пос. Светлый пер. Дачный ул. Кольцевая №№ домов с 12 по 40		От оп.№1 до оп.№18 на 18 опорах, стойки ж/б, провод А- 25, протяженностью 2644 метров	1	354 325, 00
55	ЛЭП ВЛ - 0,4 кВ пос Светлый ул. Центральная №№ домов с 15 по 31 ул. Кольцевая №№ домов с 1 по 10		От оп. №1 до оп.№19 на 19 опорах, стойки ж/б, провод А- 25 протяженностью 2960 метров	1	368 113,00
56	ЛЭП 2КЛ - 10 кВ от ПС Летная до ТП-6623 пос Светлый ошибочное письмо от 08.07.08.№ 154 МУП "ЛЭП"		От ПС "Летная" до оп №1 (кабель ААШВ 3*50 протяженность 600 м)	1	720 850,00
57	Трансформаторная подстанция ТП № 6623 пос Светлый		здание, трансформаторный пункт, КТП 2*400/10/0,4 с двумя трансформаторами ТМ 400/10/0,4	1	630 145,00
58	ЛЭП ВЛ - 0,4 кВ Свердловская область, Сысертский район, п. Светлый, фидер №3 от оп.№1 до оп.№3		провод А-25 на 3 опорах, стойки ж/б-1шт., и опоры деревянные с ж/б приставками 2 шт. протяженностью 96 метров	1	14 100, 00
59	ЛЭП ВЛ - 10 кВ город Арамил, от оп. №7 до ТП-7023 фидер Б. Исток		провод А50, на 40 опорах, стойки ж/б- протяженность 1400 метров	1	160 000, 00

60	ЛЭП ВЛ - 10 кВ город Арамилъ, от оп. №92 фидер Б. Исток, провод А50, на 41 опорах		пропитанная древесина с ж/б приставками, протяженность 2000 метров	1	113 834, 23
61	ЛЭП ВЛ - 10 кв город Арамилъ, от оп. №31 до оп. 79 по ул. Ясная, Парковая, Есенина на 48 опорах		пропитанная древесина с ж/б приставками, провод А-35 протяженность 1540 метров	1	100 000, 00
62	ЛЭП ВЛ - 0,4 кВ город Арамилъ, ул. Солнечная, от оп. №33 до оп.№76, провод А50 на 43, на 12 опорах		стойки ж/б, протяженностью 1600 метров	1	70 000, 00
63	МТП 7466 г.Арамилъ, ул. Ленина д,2		трансформатор ТМ-160 кВА-10/0,4 кВ	1	150 600, 00
64	отпайка ВЛ 10 кВ г.Арамилъ, ул. Курчатова, ф. "Западный поселок" от ПС "Шпагатная" с опоры № 30 до ТП-7466 на дер.опорах с ж/б прист.		провод АС-50, протяженность 0,075 км, с разъединителем РЛНД-10 кВ	1	21 400, 00
65	ВЛ 0,4 кВ г.Арамилъ, во дворе жилого дома по ул. Ленина д,2		провод АС-25, протяженность 0,03 км	1	150, 00
66	Воздушно-кабельная линия электроснабжения - 0,4 г. Арамилъ, от ТП 7054 до жилого дома ул. Космонавтов, дом № 11		от ТП № 7054 (фидер Патруши- на обслуживании МРСК) до вводного устройства тепlopункта	1	45 000, 00
67	Воздушная линия электропередач ВЛ-10кВ микрорайон "Восточный" по улице Мичурина			1	862 171,06
68	Комплектная трансформаторная подстанция 70151 ул. Цветочная 1Б		ТП-70151, ВЛ-0,4кВ ТП 70151	1	1 066 152,31
69	Линия электропередач ВРУ - 0,4кВ. г. Арамилъ, ул. Рабочая, в том числе:		Максимальная мощность: 226 кВт; (для электроснабжения здания МБОУ школа № 4) категория надежности: 2	1	6 894 840,10
	ТП 7056 г. Арамилъ по ул. Рабочая		блочная трансформаторная подстанция, БКПП-10/0,4 2х400	1	
	Линия электропередач ВЛ-10 кВ		провод СИП2-35 мм, протяженность 120 м	1	
	Линия электропередач КЛ-10 кВ		АБЛУ-3х70, протяженность 50 м	1	
	Линия электропередач КЛ-10кВ		АБЛУ-3х70, протяженность 40 м	1	
	Линия электропередач КЛ-0,4 кВ		ААБШВ-4х120, протяженность 150 м	1	
70	Комплексная трансформаторная подстанция, КТПН- 7076 10/0,4 кВ г. Арамилъ, ул. Красноармейская, 118-д		материал наружных стен: металл, площадь 6,0 кв.м	1	513 759,00
	Наружные сети 0,4 кВ, (МБДОУ "Детский сад № 3) г. Арамилъ, ул. Рабочая, 118			1	
71	Наружная сеть электроснабжения 0,4 кВ Текстильщиков, 4		57 м	1	22 602,00
72	Наружная сеть электроснабжения 0,4 кВ Текстильщиков, 4			1	1 492 302, 00
73	воздушная линия электропередач 10 кВ Арамилъ, улица Пролетарская		ВЛ 10 кВ, отпайка от фидера «Большой Исток» на опоре № 109 по ул.Пролетарская в г. Арамилъ до опоры у нежилого здания № 76-в по ул. Пролетарская в г. Арамилъ.	1	1,00
74	Электросетевой комплекс КТП 7488		инв. номер 32844\01\64-2	1	1,00
75	Наружные сети электроснабжения ВЛ-10 кВ		Провод неизолированный А50 - 2,722 км. По железобетонным опорам - 24 шт.	1	223 605,98

76	Кабельная линия 0,4 квт		кабель АВБбШв 4х70 - 509 м.	1	40 595,56
77	КТП - 121		Подстанция трансформаторная тупикового типа с воздушным вводом и выводом мощностью 400 кВА установлена на железобетонных плитах и блоках ФБС по щебеночному основанию, ограждение сетчатое	1	105 775,70
78	Комплексная трансформаторная подстанция КТПНВ/К 400/10/0,4		Трансформаторная ТМГ 400/10/0,4; Разъединитель РЛНД400А; ОПНп-10/12/10/1	1	321 101,70
79	ВЛ 10 кВ		провод АС_35, на 19 опорах, непропитанная древесина с ж/б приставками, протяженностью 950 метров	1	1,00
80	КТПН-Т В/К 400,10,0,4		трансформатор ТМГ 400/10/0,4	1	178 000,00
81	Сооружение - наружное электроснабжение, Свердловская область, Сысертский район, г. Арамиль, ул. Рабочая, д. 130	66:33:0101002:3815	назначение: коммунально-бытовое сооружение, протяженность 195 м, АПаБбШвнг 4*240, АПаБбШвнг 4*300	1	122 348,85
82	наружное электроснабжение, Российская Федерация, Свердловская область, Арамильский городской округ, город Арамиль, улица Садовая, 10В	66:33:0101002:3881	сооружение производственного назначения, Основным источником электроснабжения является ПС110/35/10кВ Шпагатная(МРСК), ЛЭ П-10кВ, ТП-7300, протяженностью 69 м	1	236 612,40
83	ЛЭП - ВЛ 0,4кВ от КТП-7002 до оп.№4 (протяженность 170 м) город Арамиль, ул. Щорса, от КТП-7002 до оп.№4			1	22 854,00
84	ЛЭП ВЛ - 0,4кВ от КТП-7002 (протяженность 2190 м) город Арамиль, ул. Щорса, от КТП-7002 до оп. по ул. Щорса у д. №№52,71,98,123,125,131,139			1	78 240,00
85	Мачтовая трансформаторная подстанция МТП-6/н (ул. Нагорная)		силовой трансформатор ТМ-160-кВА-10/0,4кВ	1	150 000,00
86	Трансформаторная подстанция КТПН - ТВ 400/10/0,4		мкр. Южный	1	200 134,00
87	ЛЭП ВЛ - 0,4 кВ (п. Светлый, фидер №2 от оп.№1 до оп.№19)		провод А-25 на 19 опорах, стойки ж/б-11шт, и опоры деревянные с ж/б приставками -8шт, протяженностью 704 метров	1	388 625,00
88	участок КЛ 10 кВ ЛЭП ф. Коттеджи ПС Летная -ТП-70132 от ТП-2 до оп № 1. п.Светлый		Протяженность 2*0,2	1	1,00
89	ТП-70132			1	1,00
90	ВЛ-0,4 кВ от ТП-7063			1	1,00
91	отпайка от ВЛ-10 кВ ф. Большой Исток до ТП 7043			1	1,00
92	ВЛ 0,4 кВ от ТП-7017			1	1,00
93	Отпайка от ВЛ-10 кВ ф. Промпредприятие до ТП-7074			1	1,00
94	ВЛ-0,4 кВ ТП-7082 ф. Курчатова - Горбачева			1	1,00
95	ВЛ-0,4 кВ ТП-7082 ул. Курчатова, Горбачева, Магазин			1	1,00
96	ВЛ-0,4 кВ от ТП-7064 ул. Окружная			1	1,00
97	ВЛ-10кВ ф. Большой Исток от оп.1 до оп.32			1	1,00

98	ВЛ-10кВ ф. Большой Исток от оп.32 до оп.56			1	1,00
99	ВЛ-10кВ ф. Большой Исток от оп.56 до оп.№92			1	1,00
100	КВЛ-10 кВ ф. СХТ ПС Шпагатная до оп.15/2 в сторону ТП-70107			1	1,00
101	ВЛ-0,4 от ТП-7084 ф.3 ул. Заветы Ильича			1	1,00
102	ВЛ-0,4 кВ от ТП-7084 ф.1,2,4,5			1	1,00
103	Отпайка от ВЛ-10 кВ ф. Западный поселок до оп. 48 к ТП-7089 (в т.ч. разъединитель на оп. 48)			1	1,00
104	отпайка от ВЛ-10 кВ ф. КЭЧ до ТП-7093 Очистные			1	1,00
105	КЛ-10 кВ от РП-7400 ф. Полетаевка до оп.1 - это МРСК ВЛ-10кВ от РП-7400 ф. Полетаевка от оп.1 до оп.8 + ввод до ТП-7084		Протяженность 0,055 км.	1	1,00
106	КЛ 10кВ ф. Западный поселок от оп.48 до ТП-7089		Протяженность 0,055 км.	1	1,00
107	отпайка КЛ от ВЛ-10 кВ ф. Южный до ТП 7079		Протяженность 0,050 км.	1	1,00
108	КЛ-10 кВ ф. СХТ от ПС Шпагатная до оп. № 1		Протяженность 0,120 км.	1	1,00
109	КЛ-0,4 кВ ТП-7084 ф.3 и ф.5 до оп.1		Протяженность 0,050 км.	1	1,00
110	КЛ-0,4 кВ от ТП-7082 до ж/д ул. Курчатова,22		Протяженность 0,190 км.	1	1,00
111	отпайка КЛ от оп.15 ВЛ-10 кВ ф. СХТ до ТП-7053		Протяженность 0,750 км.	1	1,00
112	КЛ-10кВ ф. Большой Исток от ПС Шпагатная до оп.№1		Протяженность 0,050 км.	1	1,00
113	ТП-7043			1	1,00
114	ТП-7048			1	1,00
115	ТП-7063			1	1,00
116	ТП-7077			1	1,00
117	ТП-7078			1	1,00
118	ТП-7080			1	1,00
119	ТП-7082			1	1,00
120	ТП-7084			1	1,00
121	ТП-7085			1	1,00
122	ТП-7087			1	1,00
123	ТП-7023, ф. Большой Исток			1	1,00

СОГЛАСОВАНИЕ
Проекта РЕШЕНИЯ

О внесении изменений в Решение Думы Арамильского городского округа от 14.11.2024 № 48/5 «О безвозмездной передаче недвижимого имущества из муниципальной собственности Арамильского городского округа в государственную собственность Свердловской области»
наименование Решения

Должность	Ф.И.О.	Дата поступления на согласование	Дата подписания	Подпись
Глава Арамильского городского округа	Мишарина М.С.			
Заместитель Главы Администрации Арамильского городского округа	Никоноров П.Н.			
Заместитель Главы Администрации Арамильского городского округа				
Начальника Организационного отдела Администрации Арамильского городского округа	Загудаева Е.С.			
Начальник Финансового отдела Администрации Арамильского городского округа	Шуваева М.Ю.			
Начальник Юридического отдела Администрации Арамильского городского округа	Горбунова Я.Е.			
И.о. Председателя КУМИ Арамильского городского округа	Овчинникова М.В.			
Председатель Контрольно-счетной палаты Арамильского городского округа	Буцко Ж.Ю.			
Начальник Организационного отдела аппарата Думы Арамильского городского округа	Васильева Н.П.			
Исполнитель	Хакимова Е.В.			

Результаты антикоррупционной экспертизы:

Замечания и предложения: