

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
ВНУТРИГОРОДСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ –
ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ТРОИЦК
В ГОРОДЕ МОСКВЕ

РЕШЕНИЕ

28 ноября 2024 года № 79/6

**О передаче движимого
имущества в собственность
города Москвы**

Руководствуясь Гражданским кодексом Российской Федерации, Законом города Москвы от 6 ноября 2002 года № 56 «Об организации местного самоуправления в городе Москве», Законом города Москвы от 8 мая 2024 года № 13 «Об образовании внутригородских муниципальных образований в городе Москве и о внесении изменений в Закон города Москвы от 15 октября 2003 года № 59 «О наименованиях и границах внутригородских муниципальных образований в городе Москве», решением Совета депутатов внутригородского муниципального образования - городского округа Троицк в городе Москве от 19 сентября 2024 года № 18/1 «Об отдельных вопросах осуществления внутригородским муниципальным образованием – городским округом Троицк в городе Москве и его органами местного самоуправления правопреємства в отношении городского округа Троицк в городе Москве и поселения Десеновское и их органов местного самоуправления», Совет депутатов внутригородского муниципального образования – городского округа Троицк в городе Москве решил:

1. Одобрить безвозмездную передачу из муниципальной собственности внутригородского муниципального образования - городского округа Троицк в городе Москве в государственную собственность города Москвы движимого имущества согласно приложению к настоящему решению.

2. Опубликовать настоящее решение в сетевом издании «Московский муниципальный вестник».

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его принятия.

**Глава внутригородского муниципального
образования – городского округа Троицк
в городе Москве**



В.Е. Дудочкин

Приложение
к решению Совета депутатов
внутригородского муниципального
образования – городского округа
Троицк в городе Москве
от 28 ноября 2024 года № 79/6

Перечень движимого имущества

№ п/п	Наименование имущества	Краткая характеристика	Адрес	Год ввода в эксплуатацию
1	Наружное освещение	Опора металлическая фланцевая консольная - 45 шт. Светильники с люминесцентными лампами - 45 шт. Кронштейны специальные на опорах 1 рожок - 45 шт. Кабель 4х16 мм - 3000 м.п. Светильник в грунт - 4 шт. Шкаф монтажный с обогревом 600х600х350 -1 шт. Счетчик типа "Меркурий" 230 ART- 1 шт.	г. Москва, п. Десеновское, 3-я Ватугинская ул. (парк «70-летия Победы в ВОВ»)	2020
2	Наружное освещение	Опора металлическая фланцевая консольная - 4 шт. Прожектор - 8 шт. Шкаф управления - 1 шт. Кронштейн на опоре - 4 шт. Провод СИП - 200 м	г. Москва, п. Десеновское, 1-я Ватугинская ул., д.8, к.2. (хоккейная площадка)	2014
3	Наружное освещение	Опора металлическая фланцевая консольная - 4 шт. Прожектор - 8 шт. Шкаф управления - 1 шт. Кронштейн на опоре - 4 шт. Провод СИП - 200 м.	г. Москва, п. Десеновское, ул. Дмитрия Рябинкина, д.4, к.1. (хоккейная площадка)	2014

4	Наружное освещение	<p>Опора стальная со светодиодной подсветкой на столб и ПРА150 - 9 шт.</p> <p>Опора наружного освещения силовая фланцевая, трубчатая тип СФ - 3 шт.</p> <p>Опора освещения несилловые фланцевые, граненые тип НФГ от 40 до 80 кг - 12 шт.</p> <p>Выключатель нагрузки - 1шт.</p> <p>Кронштейн Ладыя на опорах для светильников - 12 шт.</p> <p>Дин-рейка -3 шт. - 35 п.м.</p> <p>Шкаф навесной распределительный 600х600х350 - 1шт.</p> <p>Светильник консольный тип ЖКУ 15-250-105 -12 шт.</p> <p>Светильник торшерный тип ЖКУ 06-70-006"Лотос"- 9 шт.</p> <p>Светильник консольный тип ЖКУ 16-150-001 - 3 шт.</p> <p>Кабель силовой ВВШ с сечением 4х16мм – 407 м.</p> <p>Кронштейн на опорах для светильников 1 рожок - 12 шт.</p>	г. Москва, п. Десеновское, 3-я Ватугинская ул., д.5 (дворовая территория)	2018
5	Наружное освещение	<p>Опора освещения Типа Торшер - 7 шт.</p> <p>Кабель силовой - 100 м.</p> <p>Светильник типа Шар венчающий - 7 шт.</p>	г. Москва, п. Десеновское, 1-я Ватугинская ул., д.5 (тротуарная дорожка)	2017
6	Наружное освещение	<p>Опора освещения - 6 шт.</p> <p>Кабель силовой - 127,5 м.</p> <p>Светильник типа Шар венчающий - 6 шт.</p>	г. Москва, п. Десеновское, 1-я Ватугинская ул., д.15, к.2 (дворовая территория)	2017
7	Наружное освещение	<p>Опора наружного освещения типа Торшер - 11 шт.</p> <p>Кабель сечением до 70 мм – 173 м.</p> <p>Светильник типа Шар венчающий - 11 шт.</p> <p>Шкаф управления навесной - 1 шт.</p>	г. Москва, п. Десеновское, д. Десна, ул. Центральная (мемориал)	2015
8	Наружное освещение	<p>Опора Аллея ОККс-12,0-76/220 - 10 шт.</p> <p>Опора Бульвар-4,5-63/117 - 53 шт.</p> <p>Кронштейн ТО1/60(1К1) - 6шт.</p> <p>Кронштейн ТО2/60(2К2) - 4 шт.</p> <p>Прожектор СИЛЬВИО LED 120 Вт. - 8шт.</p> <p>Светильник LIGA K2 56Вт - 8 шт.</p>	г. Москва, п. Десеновское, д. Яковлево, ул. Школьная	2021

		<p>Кабель ВБШВ 4x25 - 1395,36 м Светильник Аксель LEDV4 28 Вт. - 45шт. Прожектор СИЛЬВИО LED 300 Вт.- 6шт. Шкаф ШУНО - СС 02.ТМ.М.02 - 1шт. Шкаф ШУНО-СС02.РВ.1КА-1шт.</p>		
9	Наружное освещение	<p>Опора ОКК-9 Проспект - 10 шт. Опора ОКК-4 Бульвар - 128 шт. Опора ОКК-9 Проспект СИП 400 -3 шт. Кронштейн К-1К-11.5-ф2 - 8шт. Кронштейн К-2-К-1.5-90-ф2 – 2 шт. Кронштейн К-1К-1.5-1,5-ф3 - 3 шт. Прожектор СИЛЬВИО LED 120 Вт. - 8шт. Светильник LIGA C2 LED52 NEMA - 8 шт. Кабель ВБШВнг (А)-LS4x16- 4x25 – 3120 п.м Светильник АксельV4 LEDV4 28 NEMA -120 шт. Прожектор СИЛЬВИО LED 300 Вт. - 6шт. Шкаф ШУНО-БРИЗ-РВ1К - 1шт. Светильник Стрит LED80 NEMA -14 шт.</p>	г. Москва, п. Десеновское, д. Яковлево, ул. Школьная	2023
10	Линия электропередачи кабельная	<p>Кабель ВБШВ 4x16 мм2 - 4156 м. Кабель ВБШВ 4x25 мм2 - 881,22 м. Кабель ВБШВ 4x35 мм2 - 21,69 м. Провод ПВС 3x1.5 мм2 - 665 м. Опора НФК-5гц + 3ДФ для ОКК-5 - 104 шт. Опора ПФГ- 8гц +3ДФ для ПФГ - 8 - 29 шт. Светильник ГАЛАД Факел - LED 60 Вт 2700К - 104 шт. Светильник ГАЛАД Омега - LED 80 Вт 2700К - 13 шт. Прожектор ГАЛАД Эверест- LED 200 Вт 4000К - 33 шт. Шкаф управления наружным освещением ШУНО - СС.02. РВ 2К - 1 шт.</p>	г. Москва, п. Десеновское, ул. Дмитрия Кабалевского, д. 8А (Спортивный парк)	2019
11	Пункт питания (АППНО) от ТП № 9А	<p>Автоматизированный пункт питания наружного освещения АППНО-8 - 1шт. Кабель ВБШВ 4x50 мм2 - 237,78 м. Счетчик электрический Меркурий АРТМ -03 РВ/Р - 1 шт. Трансформатор тока Т- 0,66 УЗ – 3 шт.</p>	г. Москва, п. Десеновское, ул. Дмитрия Кабалевского, д. 8А (Спортивный парк)	2019

12	Средства телемеханики для контроля и регулирования технологических процессов в пункте питания (АППНО) от ТП № 9А	Шкаф ШУНО-СС.02.ТМ.М.02, заводской номер 109041 - 1 компл.	г. Москва, п. Десеновское, ул. Дмитрия Кабалевского, д. 8А (Спортивный парк)	2019
13	Автоматизированная информационно-измерительная система коммерческого учета электроэнергии (АИИСКУЭ) в пункте питания (АППНО) от ТП № 9А	Шкаф ВЛСТ 335.00.005 ТМ - 1 компл.	г. Москва, п. Десеновское, ул. Дмитрия Кабалевского, д. 8А (Спортивный парк)	2019
14	Наружное освещение	Кабель ВБШВ: 4х16мм ² - 3800 м. Опора "Бульвар" высотой 4.5 м - 146 шт. Опора круглая коническая, складывающаяся, высотой 8 м "Аллея" - 8 шт. Прожектор "Пиксель" LED 4000К - 19 шт. Светильник "Аксель" V4 LED56Вт - 146 шт. Цоколь металл. (H250 мм) - 154 шт. Шкаф ШУНО - СС.02-РВ.1К.ДС01 - 3 шт.	г. Москва, п. Десеновское, ул. Андерсена, 16 (территория парка)	2021
15	Наружное освещение	Кабель ВБШВ 4х16 мм ² - 517,17 м. Кабель ВБШВ 4х4 мм ² . - 86,7 м. Опора 4 м. - 29 шт. Опора 5 м. - 3 шт. Светильник парковый - 5 шт. Шкаф управления ШУНО-СС РВ ДС 02 - 1 шт.	г. Москва, п. Десеновское, ул. Юпитерская	2021