

## Приложение № 1

№ п/п	Наименование объекта	Наименование оборудования или его элемента, подлежащего замене, ремонту	Наименование показателей товара и их значение	Кол-во ед.
1.	Ильинская площадь	Трубка защитная, входящая в состав подвески для качелей (4970)	Длина трубки не менее 1,5м; Трубка термоусадочная диаметром не менее 30 мм; Усадка до 15 мм	4 шт.
2.	Ильинская площадь	Ковровое покрытие для детских площадок	Габаритные размеры: Длина, мм: не менее 1000; Ширина, мм: не менее 1000; Материал резиновая крошка, клей.	10 м2
3.	Сквер Мичурина	Сиденья «Гнездо», входящее в состав качелей на стойках металлических, арт. 004158	Диаметр изделия не менее 1000 мм. Плетение внутри кольца должно быть выполнено из четырехрядного армированного каната диаметром не менее 16 мм. Диаметр обода после оплетки канатом составляет не менее 90 мм. Качели комплектуются подвесами из шестипрядного армированного каната. Длина подвесов не менее 1340 мм. Качели рассчитаны на интенсивное использование, выдерживают нагрузку до 250 кг	1 шт.
4.	Сквер Мичурина	Пластиковый сегмент ската горки, входящей в состав ДИК 5451	Сегмент подлежащий ремонту имеет габаритные размеры: длина, мм: не менее 790; ширина, мм не менее 870; высота, мм не менее:240; толщина пластика, мм: не менее 7. Армирование отсутствующей части сегмента стеклотканью с послойным нанесением полиэфирной или эпоксидной смолы. Шлифовка и окраска участка ремонта. Армирование отсутствующей части сегмента стеклотканью с послойным нанесением полиэфирной или эпоксидной смолы. Шлифовка и окраска участка ремонта. При проведение ремонта применение полимерных легковоспламеняющихся материалов не допускается. Материал должен быть стойким к воздействию ультрафиолетового излучения. Монтаж сегмента проводится путем крепления к основной конструкции с помощью болтового соединения с защитой в количестве 20 штук	1 шт.
5.	Школьная аллея	Ковровое покрытие для детских площадок, цвет синий	Габаритные размеры: Длина, мм: не менее 1000; Ширина, мм: не менее 1000;	1 м2

№ п/п	Наименование объекта	Наименование оборудования или его элемента, подлежащего замене, ремонту	Наименование показателей товара и их значение	Кол-во ед.
			Материал резиновая крошка, клей. Цвет: синий	
6.	Школьная аллея	Гимнастическое кольцо с подвесом	Подвес состоит из армированного каната диаметром не менее 16 мм, цепи из нержавеющей стали DIN766 с толщиной звена не менее 6 мм и самого гимнастического кольца. Общая длина изделия — не менее 745 мм, внешний диаметр кольца — не менее 155 мм, внутренний диаметр — не менее 115 мм. Крепится при помощи металлического вертлюга.	2 комп.
7.	Школьная аллея	Канат	Канат имеет параметры: Диаметр изделия не менее 30 мм; Длина изделия не менее 2000 мм. Концы каната должны быть застрахованы от повреждений и расплетения: одна сторона защищена термусадочным материалом, а вторая обжата металлическим держателем. Все крепёжные элементы скрыты при помощи пластиковых составных колпачков. Это исключает травмирование в процессе использования изделия.	1 шт.
8.	Школьная аллея	Заглушка на металлической столбы детского и спортивного оборудования (006453)	Заглушка должна быть пластиковая, внутренняя с ребрами и толстой сферической шляпкой для труб круглого сечения с внешним диаметром сечения 89 мм и толщиной стенки трубы 1.8-4.0 мм	6 шт.
9.	Сквер на пересечении улиц Победы и Советской	Гимнастическое кольцо с подвесом	Подвес состоит из армированного каната диаметром не менее 16 мм, цепи из нержавеющей стали DIN766 с толщиной звена не менее 6 мм и самого гимнастического кольца. Общая длина изделия — не менее 745 мм, внешний диаметр кольца — не менее 155 мм, внутренний диаметр — не менее 115 мм. Крепится при помощи металлического вертлюга.	1 шт.
10.	Сквер на пересечении улиц Победы и Советской	Канат	Канат имеет параметры: Диаметр изделия не менее - 40 мм; Длина изделия не менее — 3000 мм. Концы каната должны быть застрахованы от повреждений и расплетения: одна сторона защищена термусадочным материалом, а вторая обжата металлическим держателем. Все крепёжные элементы скрыты при помощи пластиковых составных колпачков. Это исключает травмирование в процессе использования изделия.	1 шт.

№ п/п	Наименование объекта	Наименование оборудования или его элемента, подлежащего замене, ремонту	Наименование показателей товара и их значение	Кол-во ед.
11.	Сквер на пересечении улиц Победы и Советской	Подвеска качелей с сиденьем (4968)	<p>Длина сиденья, мм: не менее 435;          Ширина сиденья, мм: не менее 175;          Высота сиденья, мм: не менее 35;          Длина подвеса, мм: не менее 1400 не более 1450;          Возрастная группа от 3 до 12 лет.          Требования к материалу:          Весь крепеж должен быть оцинкован, все углы закруглены радиусом не менее 3 мм. Сварные швы должны быть гладкими и исключать возможность травмирования пользователей при контакте. Металлические элементы конструкции не должны состоять из нескольких частей, соединённых между собой. Концы труб должны быть закрыты, пластиковые заглушки на места резьбовых соединений. Промежутки и стыки между элементами оборудования не должны допускать застревания частей тела и одежды пользователей. В конструкции должна быть предусмотрена возможность доступа взрослого при обстоятельствах, требующих посторонней помощи пользователей.</p>	2 шт.
12.	Сквер на пересечении улиц Победы и Советской	Руль на машинке-качалке на пружине	<p>Весь крепеж должен быть оцинкован, все углы и кромки закруглены радиусом не менее 20 мм. Сварные швы должны быть гладкими и исключать возможность травмирования пользователей при контакте. Металлические элементы конструкции не должны состоять из нескольких частей, соединённых между собой. Концы труб должны быть закрыты. Для покраски используется двухкомпонентная порошковая краска. Промежутки и стыки между элементами оборудования не должны допускать застревания частей тела и одежды пользователей.</p>	1 шт.
13.	Детский сквер по ул. Победы	Ковровое покрытие для детских площадок, цвет синий	<p>Габаритные размеры:          Длина, мм: не менее 1000;          Ширина, мм: не менее 1000;          Материал резиновая крошка, кгей.          Цвет: синий</p>	27,25 м2
14.	Детский сквер по ул. Победы	Баскетбольная сетка	<p>Толщина нити: не менее 4,5 мм,          Диаметр: не менее 450 мм,          Цвет: белый,          Материал: капрон/полипропилен</p>	2 шт.

№ п/п	Наименование объекта	Наименование оборудования или его элемента, подлежащего замене, ремонту	Наименование показателей товара и их значение	Кол-во ед.
15.	Детский сквер по ул. Победы	Перекладина с канатом для трапа барабана, входящего в состав ДИК	Перекладина должна быть выполнена из металлической трубы диаметром не менее 33 мм с полиамидным или полипропиленовым канатом диаметром не менее 16 мм и длиной не менее 2,5 м	1 шт.
16.	Детский сквер по ул. Победы	Волейбольная сетка	Сетка изготовлена из нити не менее 5,0 мм с тросом Ø 6мм. Размер сетки: не менее 1,00м х 9,50м. Цвет: черный. Размер ячейки: не менее 100X100мм. Материал: полипропилен. Способ крепления - растяжки: 6 шнуров для натяжения (по 3 с каждой стороны)	1 шт.
17.	Детский сквер по ул. Победы	Сетка для хоккейных ворот	Размер не менее: 1,25х1,85х0,50х1,15 м, Ячейка: не менее 40 мм, Толщина нити: не менее 5,0 мм, Цвет: белый, Материал: капрон/полипропилен	2 шт.
18.	Детский сквер по ул. Победы	Гимнастическое кольцо с подвесом	Подвес состоит из армированного каната диаметром не менее 16 мм, цепи из нержавеющей стали DIN766 с толщиной звена не менее 6 мм и самого гимнастического кольца. Общая длина изделия — не менее 745 мм, внешний диаметр кольца — не менее 155 мм, внутренний диаметр — не менее 115 мм. Крепится при помощи металлического вертлюга.	1 комп.
19.	Территория, расположенная по ул. Ново-Садовая (земельный участок с кадастровым номером: 63:01:0706002:1470)	Элемент благоустройства – столбик детского игрового модуля «Пеньки». Арт.4006	Элементы комплектующего изготавливаются из материалов повышенной водостойкости, стеклянного клема класса эмиссии E1 с предварительной заделкой (замазкой или вставками) естественных дефектов, элементы должны плотно соединяться между собой. Деревянные детали должны быть тщательно отшлифованы, загрунтованы и окрашены профессиональными двухкомпонентными красками в заводских условиях. Устанавливается бетонированием опор в грунт, габаритный размер 0,2х0,2х0,42 мм.	2 шт.
20.	Сквер «Солнечная поляна»	Сетка для гандбольных ворот	Размер: не менее 2,0х3,0х1,0 м, Ячейка: не менее 100х100 мм, Толщина нити: не менее 5,0 мм, Цвет: белый.	2 шт.

№ п/п	Наименование объекта	Наименование оборудования или его элемента, подлежащего замене, ремонту	Наименование показателей товара и их значение	Кол-во ед.
21.	Сквер «Солнечная поляна»	Трубка защитная, входящая в состав подвески для качелей (497/0)	<p>Материал: капрон / пенатропилен</p> <p>Длина трубки не менее 1,5м; Трубка термосадочная диаметром не менее 30 мм.; Усадка до 15 мм</p>	2 шт.
22.	Сквер «Солнечная поляна»	Пластиковый сегмент ската горки, входящей в состав ДИК 5415	<p>Сегмент подлежащий ремонту имеет габаритные размеры: длина, мм: не менее 790; ширина, мм не менее 870; высота, мм не менее:240; толщина пластика, мм: не менее 7.</p> <p>При проведение ремонта применение полимерных легковоспламеняющихся материалов не допускается. Материал должен быть стойким к воздействию ультрафиолетового излучения. Монтаж сегмента проводится путем крепления к основной конструкции с помощью болтового соединения с защитой в количестве 20 штук</p>	1 шт.
23.	Сквер «Солнечная поляна»	Ковровое покрытие для спортивных площадок, цвет зеленый	<p>Габаритные размеры: Длина, мм: не менее 1000; Ширина, мм: не менее 1000; Материал резиновая крошка, клей. Цвет: зеленый</p>	10 м2

Заместитель руководителя Департамента -  
руководитель управления благоустройства

А.В. Андриянов


