


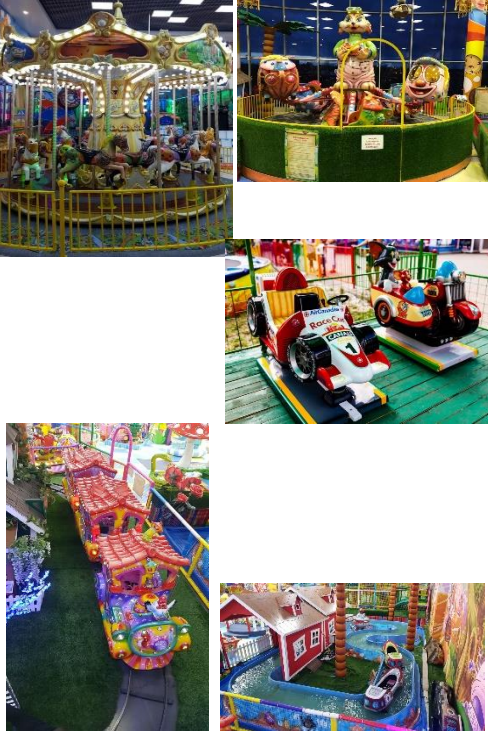
Приложение № 5
к информационному сообщению
о проведении аукциона на право заключения договоров на размещение
нестационарных объектов для организации обслуживания зон отдыха населения

Требования к нестационарным объектам для организации обслуживания зон отдыха населения



Левобережный район



№ лота	№ в схеме размещения	Адресный ориентир	Наименование нестационарного объекта	Площадь нестационарного объекта (не более)	Требования к нестационарному объекту для организации обслуживания зон отдыха населения	Пример визуализации
1	А-2	г. Воронеж, ул. Арзамасская, 4д, на территории парка "Алые паруса"	Детский автогородок	1 500 кв.м	<p>Детский автогородок представляет собой площадку, имитирующую городскую среду: дорожные знаки, светофоры, переключающиеся с красного на зеленый свет, пешеходные переходы. Цель автогородка: формирование основ безопасного поведения на дороге. На территории автогородка должны быть расположены следующие игровые элементы: детский транспорт (электрические и pedalные машинки, велосипеды, самокаты), разметка проезжей части, пешеходных переходов и тротуаров, светофоры, дорожные знаки, пост ДПС, заправочная станция. Дополнительно могут быть размещены игровые элементы: больница, школа, детский сад и др. На территории детского автогородка должен размещаться пункт проката площадью не более 20 кв.м, соответствующий комплексному архитектурному решению парка.</p>	


2	А-3	г. Воронеж, ул. Арзамасская, 4д, на территории парка "Алые паруса"	Веревочный городок	5000 кв.м	Представляет собой набор веревочных конструкций, расположенных на высоте от 1 до 11 м над землей. Предполагает не менее 3 зон, рассчитанных на посетителей различной возрастной категории и с различными физическими навыками. Крепление конструкций не должно нарушать целостности и сохранности зеленых насаждений	
3	А-4	г. Воронеж, ул. Арзамасская, 4д, на территории парка "Алые паруса"	Аэрохоккей	30 кв.м	Представляет собой антивандальный стол в количестве 2 единиц для использования в качестве средства развлечения для взрослых и детей. Основа аппарата - аттракцион-игра для двух игроков, выявляющая спортивные навыки. Аппарат должен вести счет игры и отображать его на табло. Аппарат должен быть оборудован монето- и купюроприемником. При размещении объекта должен быть предусмотрен навес, обшитый деревом. Архитектурное решение навеса должно соответствовать сложившемуся архитектурному облику парка.	
4	А-5	г. Воронеж, ул. Арзамасская, 4д, на территории парка "Алые паруса"	Площадка для мини-гольфа	300 кв.м	Нестационарный объект представляет собой площадку для спортивной игры в мини-гольф. мини-гольф аналогичен большому гольфу: целью игры является на каждом поле поразить лунку за наименьшее число ударов. Допускается размещение пункта проката необходимого для игры в мини-гольф инвентаря. Площадь пункта проката не должна превышать 20 кв.м. Облицовка пункта проката - деревянные конструкции с пропиткой под дуб или орех, варианты цветового оформления - дуб или ореховое дерево. Информационная конструкция на фасаде - в виде отдельных букв и знаков из ПВХ с подсветкой или на прозрачной либо непрозрачной основе в виде букв и знаков либо отстоящих от плоскости конструкции или с подсветкой коробом, размер: высота - не более 0,25 м, длина - не более 3,0 м. Не допускается размещение вывесок и информационных конструкций, не соответствующих утвержденным размерам и архитектурной стилистике.	

5	А-6	г. Воронеж, ул. Арзамасская, 4д, на территории парка "Алые паруса"	Детская площадка с механическими аттракционами	500 кв.м	<p>Нестационарный объект представляет собой площадку из аттракционов с электромеханическим и механическим принципом действия. Общая площадь аттракционов с электромеханическим принципом действия должна составлять не менее 70% от общей площади. Общее количество аттракционов - не более 10 единиц. Площадка должна быть оборудована малыми архитектурными формами (урнами), соответствующими малым архитектурным формам, установленным на территории парка "Алые паруса". Цветовое решение аттракционов должно быть выполнено в лаконичных цветах, преобладающий цвет аттракционов должен занимать не менее 60 % всех поверхности аттракционов.</p>	
6	А-7	г. Воронеж, ул. Арзамасская, 4д, на территории парка "Алые паруса"	Аркадный ряд	72 кв.м	<p>Нестационарный объект представляет из себя прилавок с полками, на которых размешены мишени (например, воздушные шары). Менеджер аттракциона выдает приз за точные попадания мячом, дротиками или иными предметами в мишени. Конструкция аркадного ряда должна соответствовать комплексному решению существующей архитектурной среды парка. Конструктивная схема - металлический каркас с заполнением. Облицовка наружных стен - деревянные конструкции с пропиткой под дуб или орех, варианты цветового оформления - дуб или ореховое дерево. Информационная конструкция на фасаде - в виде отдельных букв и знаков из ПВХ с подсветкой или на прозрачной либо непрозрачной основе в виде букв и знаков либо отстоящих от плоскости конструкции или с подсветкой коробом, размер: высота - не более 0,25 м, длина - не более 3,0 м. Не допускается размещение вывесок и информационных конструкций, не соответствующих утвержденным размерам и архитектурной стилистике.</p>	


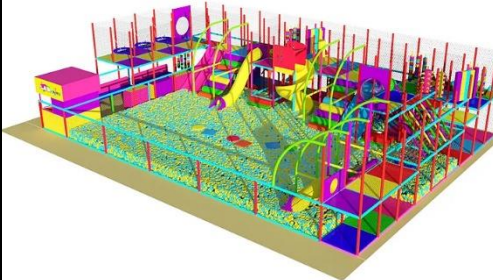
7	А-8	г. Воронеж, ул. Арзамасская, 4д, на территории парка "Алые паруса"	Лазертаг	2000 кв.м	Лазертаг – командная спортивно-техническая игра с использованием светового оружия (маркеров), стреляющих инфракрасными лучами. На территории площадки для игры в лазертаг размещаются искусственные барьеры (деревянные конструкции, башни). Территория площадки должна быть огорожена. Ограждение должно быть деревянным и соответствовать комплексной архитектурной среде парка. Цвет пропитки ограждения и искусственных препятствий из дерева - дуб или орех (визуализация ограждения согласовывается с МКП "ЭкоЦентр" до установки)	
8	А-9	г. Воронеж, ул. Арзамасская, 4д, на территории парка "Алые паруса"	Фотостойка	1 кв.м	Современный развлекательный аппарат для печати моментальных фотографий с возможностью размещения логотипа парка, а также отправки фото на электронную почту.	
9	А-10	г. Воронеж, ул. Арзамасская, 4д, на территории парка "Алые паруса"	Фотостойка	1 кв.м	Современный развлекательный аппарат для печати моментальных фотографий с возможностью размещения логотипа парка, а также отправки фото на электронную почту.	
10	А-11	г. Воронеж, ул. Арзамасская, 4д, на территории парка "Алые паруса"	Снукболл	70 кв.м	Объект представляет собой спортивную игру, сочетающую правила футбола и бильярда. Игровое поле (игровая площадка) должна быть выполнена в виде бильярдного стола площадью не более 70 кв.м. Стол представляет собой сборную конструкцию, покрытие стола должно имитировать искусственный газон (зеленого цвета).	
11	А-12	г. Воронеж, ул. Арзамасская, 4д, на территории парка "Алые паруса"	Детская площадка "Красочные сети"	200 кв.м	Нестационарный объект представляет собой конструкцию, сплетенную из прочных полипропиленовых шнуров, диаметром не менее 8 мм. Конструкция позволяет перемещаться внутри каждой секции отдельно, а также карабкаться вверх и вниз. Площадь игровой площадки должна составлять не менее 100 кв.м и не более 200 кв.м. Конструкция должна состоять из разных видов ярких сетей, качелей, подушек и внутренних карманов. Игровая площадка "Красочные сети" должна быть крытой для защиты от дождя и иных осадков. Игровая площадка должна быть оборудована малыми архитектурными формами (урнами, скамейками), а также зоной для переобувания детей.	 

12	А-13	г. Воронеж, ул. Арзамасская, 4д, на территории парка "Алые паруса"	Мега-кран (призовой аттракцион)	20 кв.м	Принцип действия аттракциона: первый участник (ребенок), прикрепленный к крану, опускается в «бассейн», надевает большие перчатки и пытается ими ухватить призы, удержать и перенести их в корзину, а второй участник (родитель) управляет всем процессом. Каркас, из которого выполнен аттракцион - сталь, цвет каркаса и оформления аттракциона должен соответствовать существующей архитектурной среде. Преобладающий цвет должен составлять не менее 70% всей поверхности аттракциона.	
13	А-16	г. Воронеж, ул. Арзамасская, 4д, на территории парка "Алые паруса"	автомат-кормушка для белок	1 кв.м	Представляет собой автомат с монето- или купюроприемником, выдающий корм для белок (орехи) после оплаты.	

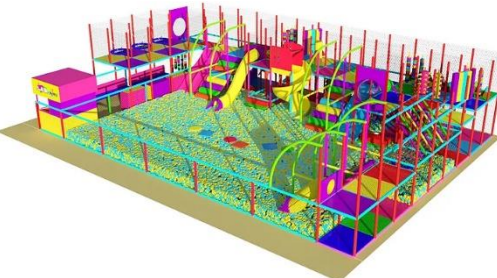
14	Ю-1	г. Воронеж, ул. Новосибирская, 5в, на территории парка "Южный"	Батут большой	150 кв.м.	Надувной батут. Высота бортиков батута должна обеспечивать безопасность посетителей аттракциона. Срок давности производства аттракциона не должен превышать двух лет до даты установки аттракциона в соответствии с условиями договора	
15	Ю-2	г. Воронеж, ул. Новосибирская, 5в, на территории парка "Южный"	Мобильный детский лабиринт	100 кв.м	Детский лабиринт с мягкими препятствиями. Срок давности производства аттракциона не должен превышать двух лет до даты установки аттракциона в соответствии с условиями договора	
16	Ю-3	г. Воронеж, ул. Новосибирская, 5в, на территории парка "Южный"	Прокат спецмобилей	50 кв.м	Прокат спецмобилей представляет собой нестационарный объект, состоящий из детских мобилей, работающих на аккумуляторном заряде. Количество и специфика мобилей: не более 8 единиц, из них не менее 2 единиц выполнены в виде специализированной техники (например, трактор, экскаватор), не менее 2 единиц представляют собой велосипеды, в том числе	

					семейный велосипед.	
--	--	--	--	--	---------------------	---



Ленинский район





№ лота	№ п/п	Адресный ориентир	Наименование нестационарного объекта	Площадь нестационарного объекта	Требования к нестационарному объекту для организации обслуживания зон отдыха населения	Пример визуализации
17	Д-2	г. Воронеж, ул. Ворошилова, 1м, на территории парка им.Дурова	Сухой аквапарк	200 кв.м	Сухой аквапарк представляет собой объект площадью не менее 100 и не более 200 кв.м, наполненный цветными шариками, мягкими кубиками, а также иными элементами: горки различных типов, мягкие препятствия, элементы веревочных аттракционов, скалодромы и др. Сухой аквапарк должен включать не менее 4 игровых зон (зона игровых лабиринтов с мягкими препятствиями, горки, зона батутов, зона "скалолазания"). Сухой аквапарк должен быть крытым, а также иметь ширмы с внешней стороны для обеспечения защиты от дождя и иных осадков.	 

18	Д-3	г. Воронеж, ул. Ворошилова, 1м, на территории парка им.Дурова	Детская площадка "Красочные сети"	200 кв.м	<p>Нестационарный объект представляет собой конструкцию, сплетенную из прочных полипропиленовых шнуров, диаметром не менее 8 мм. Конструкция позволяет перемещаться внутри каждой секции отдельно, а также карабкаться вверх и вниз. Площадь игровой площадки должна составлять не менее 100 кв.м и не более 200 кв.м. Конструкция должна состоять из разных видов ярких сетей, качелей, подушек и внутренних карманов. Игровая площадка "Красочные сети" должна быть крытой для защиты от дождя и иных осадков. Игровая площадка должна быть оборудована малыми архитектурными формами (урнами, скамейками), а также зоной для переобувания детей.</p>	 
19	Д-4	г. Воронеж, ул. Ворошилова, 1м, на территории парка им.Дурова	Прокат спецмобилей	50 кв.м	<p>Прокат спецмобилей представляет собой нестационарный объект, состоящий из детских мобильных, работающих на аккумуляторном заряде. Количество и специфика мобильных: не более 8 единиц, из них не менее 2 единиц выполнены в виде специализированной техники (например, трактор, экскаватор), не менее 2 единиц представляют собой велосипеды, в том числе семейный велосипед.</p>	
20	К-1	г. Воронеж, ул. Кольцовская, 68в, на территории сквера "Комсомольский"	сухой аквапарк	200 кв.м	<p>Сухой аквапарк представляет собой объект площадью не менее 100 и не более 200 кв.м, наполненный цветными шариками, мягкими кубиками, а также иными элементами: горки различных типов, мягкие препятствия, элементы веревочных аттракционов, скалодромы и др. Сухой аквапарк должен включать не менее 4 игровых зон (зона игровых лабиринтов с мягкими препятствиями, горки, зона батутгов, зона "скалолазания"). Сухой аквапарк должен быть крытым, а также иметь ширмы с внешней стороны для обеспечения защиты от дождя и иных осадков.</p>	

						
--	--	--	--	--	--	---

Центральный район

№ лота	№ п/п	Адресный ориентир	Наименование нестационарного объекта	Площадь нестационарного объекта	Требования к нестационарному объекту для организации обслуживания зон отдыха населения	Пример визуализации
21	В-1	г. Воронеж, ул. Ленина, 10, на территории Воронежского центрального парка	механический паровозик	не более 30 кв.м	Аттракцион представляет собой детское транспортное средство (паровозик), управляемое взрослым водителем. Аттракцион должен иметь электрический двигатель. Ширина объекта не должна превышать 2 м	
22	В-2	г. Воронеж, ул. Ленина, 10, на территории Воронежского центрального парка	Детский автогородок	1 500 кв.м	Детский автогородок представляет собой площадку, имитирующую городскую среду: дорожные знаки, светофоры, переключающиеся с красного на зеленый свет, пешеходные переходы. Цель автогородка: формирование основ безопасного поведения на дороге. На территории автогородка должны быть расположены следующие игровые элементы: детский транспорт (электрические и педальные машинки, велосипеды, самокаты), разметка проезжей части, пешеходных переходов и тротуаров, светофоры, дорожные знаки, пост ДПС, заправочная станция. Дополнительно могут быть размещены игровые элементы: больница, школа, детский сад и др. На территории детского автогородка должен размещаться пункт проката площадью не более 20 кв.м, соответствующий	

					комплексному архитектурному решению парка.	
23	В-4	г. Воронеж, ул. Ленина, 10, на территории Воронежского центрального парка	Аэрохоккей	30 кв.м	Представляет собой антивандальный стол в количестве 2 единиц для использования в качестве средства развлечения для взрослых и детей. Основа аппарата - аттракцион-игра для двух игроков, выявляющая спортивные навыки. Аппарат должен вести счет игры и отображать его на табло. Аппарат должен быть оборудован монето- и купюроприемником. При размещении объекта должен быть предусмотрен навес, обшитый деревом. Архитектурное решение навеса должно соответствовать сложившемуся архитектурному облику парка.	
24	В-6	г. Воронеж, ул. Ленина, 10, на территории Воронежского центрального парка	Многофункциональный игровой центр	3000 кв.м	Нестационарный объект представляет собой площадку из аттракционов с электромеханическим, механическим и гидравлическим принципом действия. Общая площадь аттракционов с электромеханическим принципом действия должна составлять не менее 70% от общей площади. Общее количество аттракционов - не менее 20 и не более 30 единиц. Площадка должна быть оборудована малыми архитектурными формами (урнами, скамейками). На площадке должна быть организована зоны отдыха, а также зона организации детских праздников.	  

						
25	В-8	г. Воронеж, ул. Ленина, 10, на территории Воронежского центрального парка	Фотостойка	1 кв.м	Современный развлекательный аппарат для печати моментальных фотографий с возможностью размещения логотипа парка, а также отправки фото на электронную почту.	
26	В-9	г. Воронеж, ул. Ленина, 10, на территории Воронежского центрального парка	Фотостойка	1 кв.м	Современный развлекательный аппарат для печати моментальных фотографий с возможностью размещения логотипа парка, а также отправки фото на электронную почту.	
27	В-11	г. Воронеж, ул. Ленина, 10, на территории Воронежского центрального парка	Снукболл	70 кв.м	Объект представляет собой спортивную игру, сочетающую правила футбола и бильярда. Игровое поле (игровая площадка) должна быть выполнена в виде бильярдного стола площадью не более 70 кв.м. Стол представляет собой сборную конструкцию, покрытие стола должно имитировать искусственный газон (зеленого цвета).	
28	В-12	г. Воронеж, ул. Ленина, 10, на территории Воронежского центрального парка	Сухой аквапарк	200 кв.м	Сухой аквапарк представляет собой объект площадью не менее 100 и не более 200 кв.м, наполненный цветными шариками, мягкими кубиками, а также иными элементами: горки различных типов, мягкие препятствия, элементы веревочных аттракционов, скалодромы и др. Сухой аквапарк должен включать не менее 4 игровых зон (зона игровых лабиринтов с мягкими препятствиями, горки, зона батутов, зона "скалолазания"). Сухой аквапарк должен быть крытым, а также иметь ширмы с внешней стороны для обеспечения защиты от дождя и иных осадков.	

						
29	В-13	г. Воронеж, ул. Ленина, 10, на территории Воронежского центрального парка	Мега-кран (призовой аттракцион)	20 кв.м	Принцип действия аттракциона: первый участник (ребенок), прикрепленный к крану, опускается в «бассейн», надевает большие перчатки и пытается ими ухватить призы, удержать и перенести их в корзину, а второй участник (родитель) управляет всем процессом. Каркас, из которого выполнен аттракцион - сталь, цвет каркаса и оформления аттракциона должен соответствовать существующей архитектурной среде. Преобладающий цвет должен составлять не менее 70% всей поверхности аттракциона.	
30	В-14	г. Воронеж, ул. Ленина, 10, на территории Воронежского центрального парка	Прокат спецмобилей	50 кв.м	Прокат спецмобилей представляет собой нестационарный объект, состоящий из детских мобильных, работающих на аккумуляторном заряде. Количество и специфика мобильных: не более 8 единиц, из них не менее 2 единиц выполнены в виде специализированной техники (например, трактор, экскаватор), не менее 2 единиц представляют собой велосипеды, в том числе семейный велосипед.	
31	В-20	г. Воронеж, ул. Ленина, 10, на территории Воронежского центрального парка	Прокат детских квадроциклов	100 кв.м	Технические характеристики детских квадроциклов должны быть рассчитаны на детей не старше 12 лет. Максимальное количество размещаемых квадроциклов - 4 единицы. Зона проката должна быть визуально огорожена (конусы или иные барьеры)	

32	В-21	г. Воронеж, ул. Ленина, 10, на территории Воронежского центрального парка	Аркадный ряд	72 кв.м	<p>Нестационарный объект представляет из себя прилавок с полками, на которых размещены мишени (например, воздушные шары). Менеджер аттракциона выдает приз за точные попадания мячом, дробиками или иными предметами в мишени. Конструкция аркадного ряда должна соответствовать комплексному решению существующей архитектурной среды парка. Конструктивная схема - металлический каркас с заполнением. Облицовка наружных стен - деревянные конструкции с пропиткой под дуб или орех, варианты цветового оформления - дуб или ореховое дерево. Информационная конструкция на фасаде - в виде отдельных букв и знаков из ПВХ с подсветкой или на прозрачной либо непрозрачной основе в виде букв и знаков либо отстоящих от плоскости конструкции или с подсветкой коробом, размер: высота - не более 0,25 м, длина - не более 3,0 м. Не допускается размещение вывесок и информационных конструкций, не соответствующих утвержденным размерам и архитектурной стилистике.</p>	
33	В-22	г. Воронеж, ул. Ленина, 10, на территории Воронежского центрального парка	Анимация с фотоуслугами	4 кв.м	<p>Допустимое количество аниматоров - 2-3 человека. Аниматоры одеты в костюмы животных или персонажей из детских мультипликационных фильмов. Предоставление фотоуслуг (фото с аниматором) должно производиться исключительно при добровольном согласии посетителей парка.</p>	
34	В-23	г. Воронеж, ул. Ленина, 10, на территории Воронежского центрального парка	Развлекательно-образовательный комплекс "Динопарк"	10 000 кв.м	<p>Комплекс "Динопарк" представляет собой развлекательно-образовательный проект. На территории комплекса размещаются экспозиции в виде фигур динозавров в количестве не менее 20 единиц, а также экспозиции, для визуализации эпохи динозавров (зоны "раскопок", тематические фотозоны, event-зоны и проч.) На территории комплекса должны проводиться экскурсионные мероприятия. Должен быть предусмотрен автономный санузел для посетителей. Территория комплекса должна быть огорожена. Ограждение должно быть деревянным и соответствовать комплексной архитектурной среде парка. Цвет пропитки ограждения и искусственных препятствий из дерева - дуб или орех (визуализация ограждения согласовывается с МКП "ЭкоЦентр" до установки)</p>	