



**Независимое Агентство Оценки и Консалтинга**

тел. (+7-095) 729-38-30, info@naoik.ru, www.naoik.ru

**ОТЧЕТ № 5Б-19/5  
ОБ ОЦЕНКЕ СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ  
ПАКЕТА ОБЫКНОВЕННЫХ ИМЕННЫХ  
БЕЗДОКУМЕНТАРНЫХ АКЦИЙ АКЦИОНЕРНОГО  
ОБЩЕСТВА «ТУШИНО 2018» РАЗМЕРОМ  
10 000 000 (ДЕСЯТЬ МИЛЛИОНОВ) ШТУК  
(26,00036% ОТ УСТАВНОГО КАПИТАЛА)**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3. «ОПРЕДЕЛЕНИЕ  
СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ  
ЕДИНОГО ИМУЩЕСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА:  
СТАДИОН «ОТКРЫТИЕ – АРЕНА»**

Дата определения стоимости:

**01 января 2019 г.**

Дата составления отчета:

**26 марта 2019 г.**

**Москва**

**2019**



## 1. ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Оглавление	3
2. Перечень таблиц, содержащихся в отчете	4
3. Приложение № 3. Определение справедливой стоимости единого имущественного комплекса Стадион «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА»	5
3.1. Описание объекта оценки	5
3.2. Анализ рынка объекта оценки	8
3.3. Анализ наиболее эффективного использования	11
3.4. Описание процесса оценки объектов, входящих в состав единого имущественного комплекса Стадион «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА» в части использования подходов к оценке	12
3.4.1. Применение затратного подхода к оценке	12
3.4.2. Определение затрат на воспроизводство основного сооружения Стадиона, его сооружений и неотделимого оборудования без учета износа	13
3.4.3. Определение совокупного износа основного сооружения Стадиона, его сооружений и неотделимого оборудования	15
3.4.4. Результаты расчета справедливой стоимости основного сооружения Стадиона, его сооружений и неотделимого оборудования	17
3.4.5. Определение справедливой стоимости движимого имущества Стадиона	26
3.4.6. Определение накопленного совокупного износа движимого имущества Стадиона	27
3.4.7. Результаты расчета справедливой стоимости движимого имущества Стадиона	28
3.4.8. Определение справедливой стоимости единого имущественного комплекса Стадион «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА»	107

## 2. ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОТЧЕТЕ

Табл. 3.1. Характеристики Стадиона.....	5
Табл. 3.2. Характеристики помещений Стадиона .....	6
Табл. 3.3. Состав и стоимости объектов, входящих в Стадион «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА» (единый имущественный комплекс) .....	7
Табл. 3.4 Анализ цен на создание крупных стадионов за рубежом.....	9
Табл. 3.5 Анализ цен на создание стадионов к Чемпионату 2018 .....	10
Табл. 3.6. Определение прибыли предпринимателя .....	14
Табл. 3.7. Определение коэффициентов индексации на дату ввода стадиона на основе индексов цен на СМР в Москве.....	14
Табл. 3.8. Определение справедливой стоимости объектов недвижимости.....	17
Табл. 3.9. Расчет коэффициентов индексации .....	25
Табл. 3.10 Коэффициенты индексации для различных объектов. ....	26
Табл. 3.11 Определение справедливой стоимости движимого имущества Стадиона .....	28
Табл. 3.12. Результаты расчета справедливой стоимости единого имущественного комплекса Стадион «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА».....	107

### 3. ПРИЛОЖЕНИЕ № 3. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ ЕДИНОГО ИМУЩЕСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА СТАДИОН «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА»

#### 3.1. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ



Рис. 1 Внешний вид Стадиона

Количественные и качественные характеристики объекта оценки приведены ниже.

Табл. 3.1. Характеристики Стадиона

Объект	Стадион «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА»
Местоположение	Москва, Волоколамское шоссе, дом, 69 стр. 2
Ввод в эксплуатацию	август 2014 г.
Собственник	Общество с ограниченной ответственностью «Стадион «Спартак»
Площадь участка	28, 2 гектара
Вместимость стадиона	45 000 мест
Общая площадь стадиона	53 758 кв. м
Высота стадиона	52, 640 м
Количество мест гостеприимства	5 630 мест
Помещения и зоны гостеприимства	11 576, 3 кв. м
Площадь лаунж-зон (вкл. VIP)	2 522 кв. м
Количество парковочных мест	7 500 мест
Размер поля	105 x 68 м
Общая площадь травяного газона	8 970 кв. м

**Табл. 3.2. Характеристики помещений Стадиона**

Наименование и назначение	Количество	Общая площадь кв. м.
<b>Вспомогательные помещения для спортсменов</b>		
Раздевалки	4	409,23
Душевые	4	88,76
Туалеты	4	48
Фойе	2	612,76
Тренерская	3	37,8
Помещение для судей	2	52,77
Медицинский кабинет	1	57,78
Помещение допинг контроля	1	37,69
Офис представителей федераций	1	20,24
Администрация команды	1	21,57
<b>Администрация стадиона (бытовые помещения)</b>		
Офисные помещения	X	378,00
Фойе	1	48,00
Штаб милиции	1	55,39
Пункт охраны порядка	3	44,3
Диспетчерская	1	31,68
Помещения уборочного инвентаря	24	223
Туалеты	17	223,67
<b>Эксплуатационные, технические и технологические службы</b>		
Трансформаторные подстанции	5	
Вентиляционные камеры	19	2444,26
Насосная ст. полива футбольных полей	1	92,73
Насосная станция повышения давления	1	39,61
Помещение водомерного узла	1	35,96
Помещение ЦТП и ИТП ф. поля	2	287,31+51,23
Помещения слаботочных систем	29	337,26
Помещение хладоцентра.	1	302,08
Помещения подготовки пропиленгликоля	2	99,64
Серверные	3	131,44
Телестудии	4	91,27
Помещения телетрансляций	3	159,61
MediaRoom	1	90,55
Помещения прессы и корреспондентов	4	550,46

**Дополнительные инженерно-технические объекты Стадиона:**

- а) Электротабло (17,92 м. х 9,6 м.)
- б) Автоматическая система подогрева футбольного поля;
- в) Автоматическая система полива футбольного поля;
- г) Система охранного видеонаблюдения;
- д) Электронный рекламный периметр;
- е) Автоматическая система водяного, газового и порошкового пожаротушения;
- ё) Система контроля доступа;
- ж) Система тушения открытых трибун из лафетных стволов;
- з) Система автоматической пожарной сигнализации и оповещения о пожаре;
- и) Системы противодымной вентиляции;
- к) Системы пожаротушения из пожарных кранов на сухотрубках;
- л) Система чиллер-фанкойл;
- м) Прецизионные кондиционеры;
- н) Сплит-системы;
- о) Спортивное освещение;
- п) Уличное мачтовое освещение;
- р) Фасадное освещение;
- с) Автоматическая система дренажа/вентиляции футбольного поля;
- т) Система освещения газона футбольного поля;
- у) Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем;
- ф) Видовой экран на фасаде (35,3 м. х 13,8 м.)

Состав и стоимости объектов, входящих в Стадион «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА» как единый имущественный комплекс по состоянию на 01 января 2019 г. приведены ниже.

**Табл. 3.3. Состав и стоимости объектов, входящих в Стадион «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА» (единый имущественный комплекс)**

Объект	Первоначальная стоимость (стоимость создания, приобретения), руб.	Остаточная стоимость, руб.
<b>СТАДИОН «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА» (единый имущественный комплекс)</b>	12 108 607 019,04	9 607 073 987,36
<b>в том числе:</b>		
<b>СТАДИОН «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА» - основное сооружение</b>	6 020 204 255,30	5 381 395 326,86
<b>СТАДИОН - сооружения и неотделимое оборудование</b>	5 640 103 283,55	4 068 371 580,22
<b>ДВИЖИМОЕ ИМУЩЕСТВО СТАДИОНА</b>	448 299 480,19	157 307 080,28

Детальный состав объектов, входящих в указанные категории объектов и расчет их справедливой стоимости приведен ниже.

Перечень документов, устанавливающих количественные и качественные характеристики объекта оценки, включает:



- Паспорт Стадиона «ОТКРЫТИЕ АРЕНА». Департамент физической культуры и спорта города Москвы.
- Свидетельство о регистрации права 77 АР 590058 от 26.08.2014 г. (стадион «Спартак»).
- Свидетельство о регистрации права 77 АР 589914 от 26.08.2014 г. (сооружение южной входной группы, стр. 3).
- Свидетельство о регистрации права 77 АР 589913 от 26.08.2014 г. (сооружение южной входной группы, стр. 4).
- Свидетельство о регистрации права 77 АР 589911 от 26.08.2014 г. (сооружение северной входной группы, стр. 5).
- Свидетельство о регистрации права 77 АР 589912 от 26.08.2014 г. (сооружение северной входной группы, стр. 6).
- Свидетельство о регистрации права 77 АР 589910 от 26.08.2014 г. (БКРТП, стр. 7).
- Разрешение на ввод в эксплуатацию №RU77179000-006437 от 07.04.2015 г. (Административные здания с размещением восточных входных групп стадиона «Спартак», стр. 1, 2).
- Разрешение на ввод в эксплуатацию №77-179000-006670-2015 от 30.07.2015 г. (Открытые многоярусные наземные гаражи-стоянки для временного хранения автотранспорта в составе МКФ ООО «Стадион «Спартак», стр. 8, 9).
- Бухгалтерский баланс ООО «Стадион Спартак» по состоянию на 31 декабря 2018 г.

### 3.2. АНАЛИЗ РЫНКА ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

Объект оценки относится к спортивным сооружениям, а именно крупным стадионам.

Ведущие футбольные клубы Европы используют большие стадионы: их средняя вместимость достигает 60 тысяч человек и редко составляет менее 40 тысяч человек<sup>1</sup>. Самые большие стадионы, вместимостью более 80 тысяч человек находятся в Испании и Италии, хотя ведущие английские и немецкие клубы не сильно отстают от них. Однако большинство этих стадионов были построены более 50 лет назад, поэтому их возможности с точки зрения доходности ограничиваются их исходной конструкцией, которая проектировалась без учета современных коммерческих реалий.

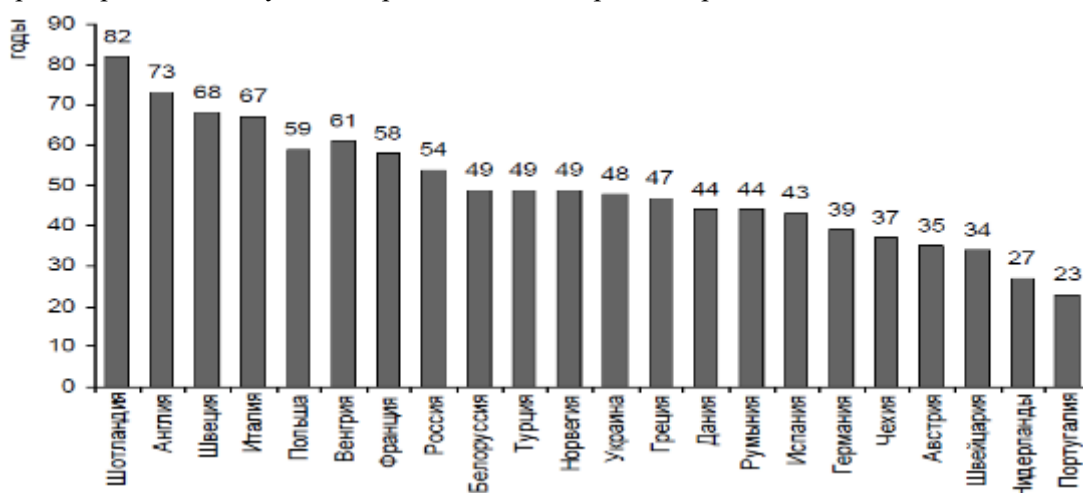


Рис 1. Средний возраст больших стадионов в странах Европы

<sup>1</sup> <http://www.kpmg.com/UA/en/IssuesAndInsights/ArticlesPublications/Documents/European-Stadium-Insight-2011-rus.pdf>



Рынок продаж крупных стадионов практически отсутствует. Оценщику не удалось выявить ни одного случая продажи подобных объектов.

Рынок долгосрочной аренды крупных стадионов так же отсутствует. В ряде случаев имеет место кратковременная аренда подобных стадионов, для использования не по прямому назначению, например, для проведения концертов или каких-то торжественных мероприятий. Такая аренда осуществляется на договорных условиях, которые не могут характеризовать рыночную стоимость объекта.

Строительство крупных стадионов осуществляется достаточно редко. Мотивы создания таких стадионов различаются, а затраты на строительство существенно зависят от класса объекта, сложности строительства, окружающей инфраструктуры и условий ее предоставления, состава и условий финансирования. Основные данные по строительству приведены ниже.

**Табл. 3.4 Анализ цен на создание крупных стадионов за рубежом**

№ п/п	Объект	Год ввода	Кол-во мест	Сметная стоимость, млн. евро	Стоимость, евро. на 1 место
1	Национальный стадион, Варшава	2012	58 500	500	8 547
2	Олимпийский стадион, Лондон	2012	80 000	591,5	7 394
3	"Би-би-ви-эй Компас Стэдиум", Хьюстон	2012	22 000	72	3 264
4	«Стад Осан», Гавр	2012	25 000	101	4 040
5	«Гран Стад Лилль Метрополь», Лилль	2012	50 000	282	5 640
6	«Friends Arena», Стокгольм	2012	50 000	300	6 000
7	«Арена Гремио», Порту-Алегри	2012	60 000	261	4 355
8	"Олимпийский", Азербайджан	2015	69 870	710	10 162
9	"Авива", Ирландия	2010	51 711	410	7 929
10	"Альянц-Арена", Мюнхен	2005	70 067	340	4 852
11	"Евростэдиум", Брюссель	2018	62 613	314	5 020
12	"Национальная арена", Бухарест	2001	54 850	235	4 275
13	Стадион Уэмбли в Лондоне	2007	90 000	1 046	11 617
14	Ковбойз Стэдиум в Арлингтоне	2009	80 000	1 112	13 905
15	Стадион «Эмирейтс» Англия	2009	60 432	590	9 770
16	«Лукас Ойл», Индианаполис, США	2008	66 000	590	8 941
17	«Сафeko Филд», Сизтл, США	1999	66 000	624	9 458
18	«Эмирейтс», Лондон,	2006	60 000	621	10 346

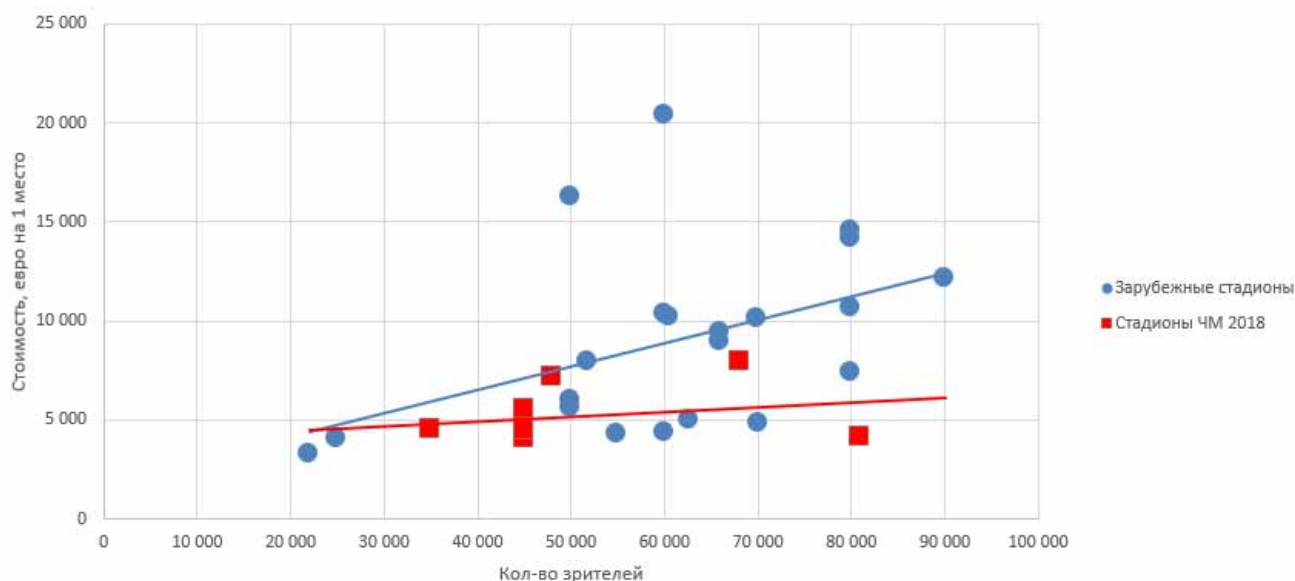
<b>Великобритания</b>					
19	«Роджерс Центр», Торонто, Канада	1989	50 000	813	16 262
20	«Стад де Франс», Сен Дени, Франция	1980	80 000	852	10 644
21	«Ковбойз Стэдиум», Арлингтон, США	2009	80 000	1 137	14 207
22	«Олимпийский стадион», Монреаль, Канада	1976	60 000	1 224	20 400

**Табл. 3.5 Анализ цен на создание стадионов к Чемпионату 2018**

№	Место нахождения	Год ввода	Кол-во мест	Стоимость строительства, млрд. руб.	Стоимость на 1 место, тыс. руб.
1	ФИШТ, Сочи	2016	40 000	27,3	683
2	Зенит-арена, СПб	2016	70 000	39,2	560
3	Калининград	2017	35 000	17,8	509
4	Ростов-арена, Ростов- на Дону	2017	45 000	19,8	440
5	Космос-арена, Самара	2017	45 000	18,2	404
6	Нижний Новгород	2017	45 000	17,9	398
7	Мордовия-арена, Саранск	2017	45 000	17,1	380
8	Победа, Волгоград	2017	45 000	17,0	378
9	Центральный, Екатеринбург	2017	35 000	12,7	363
10	Казань-арена	Введен	45 000	15,0	333
11	Открытие-арена, Москва	Введен	45 000	14,5	322
12	Лужники, Москва	Введен	81 000	19,0	235
Средняя величина (без учета Сочи и Екатеринбурга), руб.					391,9
Коэффициент вариации					10%
Стадион (типовой)			45 000	17 634 921	

Примечание: Стадионы Сочи, Зенит, Лужники, Ростов и Екатеринбург при расчетах не учитывались в связи с нетипичной структурой затрат на строительство.

Полученный результат для типового стадиона вместимостью 45 000 зрителей несколько превышает реальные затраты на строительство Стадиона «Открытие-Арена», равные на дату оценки 13 614 043 руб. Вместе с тем полученное значение может рассматриваться как индикативная величина стоимости.



**Рис 2. Величина затрат на строительство в расчете на одно зрительское место**

Сравнение затрат на строительство зарубежных стадионов и стадионов к ЧМ-2018, показывает, что эти затраты сопоставимы, но в целом относятся к нижнему уровню цен. При этом для российских стадионов зависимости стоимости 1 места от вместимости менее выражена.

Чемпионат мира по футболу 2018 — 21-й чемпионат мира по футболу ФИФА, впервые успешно проведен в России, кроме того, он впервые проведён в Восточной Европе. В настоящее время спортивная инфраструктура, созданная к ЧМ-2018, успешно используется для проведения различных спортивных мероприятий и стала важным кластером для развития спорта в России.

### **3.3. АНАЛИЗ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

Наиболее эффективное использование (наилучшее и наиболее эффективное использование – в терминологии МСФО 13) представляет собой такое использование недвижимости, которое максимизирует ее продуктивность (соответствует ее наибольшей стоимости) и которое физически возможно, юридически разрешено (на дату определения стоимости объекта оценки) и финансово оправдано.

Анализ наиболее эффективного использования позволяет определить доходное и конкурентное использование объекта оценки – то есть, которому соответствует максимальная стоимость прав на объект.

Понятие «наиболее эффективное использование» в данном контексте обозначает разумное и возможное использование, которое способствует сохранению и поддержанию максимальной стоимости на фактический день проведения оценки. Для определения наиболее эффективного использования необходимо следовать четырем критериям:

**Физическая возможность** – физическая возможность наиболее эффективного использования объекта оценки.

**Допустимость с точки зрения законодательства (юридическая правомочность)** – характер предполагаемого использования не противоречит законодательству, ограничивающему действия правообладателя (собственника) объекта оценки.

**Финансовая целесообразность** – допустимый с точки зрения закона порядок использования объекта оценки должен обеспечить чистый доход правообладателю (собственнику) имущества.

**Максимальная продуктивность** – кроме получения чистого дохода как такового, наиболее эффективное использование подразумевает максимизацию чистого дохода правообладателя (собственника) от объекта оценки.

Анализ наиболее эффективное использование (наилучшее и наиболее эффективное использование – в терминологии МСФО 13) производится как при оценке рыночной стоимости, так и при оценке справедливой стоимости.

При этом, как следует из определения рыночной стоимости, способ использования недвижимости должен быть типичен для района, где она расположена.

Проводимый анализ должен выявить наиболее эффективное использование, во-первых, участка, занимаемого недвижимостью, как незастроенного. Если же площадка уже застроена, то следует сделать допущение, что строения отсутствуют, и участок свободен или может быть освобожден путем сноса имеющихся зданий и сооружений.

Во-вторых определяется наиболее эффективное использование земельного участка с имеющимися улучшениями (строениями).

Оцениваемые объекты недвижимости относятся к спортивным сооружениям и зданиям связанных с обслуживанием и организацией спортивных мероприятий. Перепрофилирование территорий не планируется. Поэтому НЭИ как условно свободного земельного участка, так и застроенного земельного участка является текущее использование.

### **3.4. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТОВ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ ЕДИНОГО ИМУЩЕСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА СТАДИОН «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА» В ЧАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ**

Оцениваемые объекты недвижимости относятся к спортивным сооружениям и зданиям связанных с обслуживанием и организацией спортивных мероприятий, которые практически не присутствуют на рынке продаж, в связи с чем сравнительный подход не использовался. Спортивные сооружения достаточно редко сдаются в долгосрочную аренду. В основном собственники таких сооружений предпочитают использовать их для сдачи в краткосрочную (часовую или суточную аренду), что затрудняет определение рыночной стоимости в рамках доходного подхода. С учетом изложенного, для оценки их справедливой стоимости использовался затратный подход.

#### **3.4.1. ПРИМЕНЕНИЕ ЗАТРАТНОГО ПОДХОДА К ОЦЕНКЕ**

В соответствии с ФСО №1: Затратный подход - совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении затрат, необходимых для приобретения, воспроизводства либо замещения объекта оценки с учетом износа и устареваний.

Затратный подход преимущественно применяется в тех случаях, когда существует достоверная информация, позволяющая определить затраты на приобретение, воспроизводство либо замещение объекта оценки.

В рамках затратного подхода применяются различные методы, основанные на определении затрат на создание точной копии объекта оценки или объекта, имеющего аналогичные полезные свойства. Критерии признания объекта точной копией объекта оценки или объектом, имеющим сопоставимые полезные свойства, определяются федеральными стандартами оценки, устанавливающими требования к проведению оценки отдельных видов объектов оценки и (или) для специальных целей.

При этом по отдельности оценивались объекты недвижимости (сооружения и неотделимое оборудование) и движимое, иное имущество, входящее в состав единого имущественного комплекса. Стоимость прав на земельный участок была оценена ранее (см. Приложение №2) и поэтому в состав стоимости единого имущественного комплекса стадион «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА» не включалась.

В общем случае алгоритм затратного подхода состоит в следующем:

- определение затрат на воспроизводство или замещение без учета износа;
- определение совокупного износа;
- определение рыночной стоимости объекта оценки.

Рассмотренный алгоритм может быть представлен в виде следующей зависимости:

$$C_P = C_B \times \left(1 - \frac{I_C}{100}\right)$$

где:

$C_P$  – рыночная стоимость;

$C_{B-3}$  – затраты на воспроизводство или замещение без учета износа;

$I_C$  – совокупный износ.

Для основного сооружения Стадиона, его сооружений и неотделимого оборудования рыночная стоимость соответствует справедливой стоимости.

#### **3.4.2. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАТРАТ НА ВОСПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНОГО СООРУЖЕНИЯ СТАДИОНА, ЕГО СООРУЖЕНИЙ И НЕОТДЕЛИМОГО ОБОРУДОВАНИЯ БЕЗ УЧЕТА ИЗНОСА**

Затраты на воспроизводство без учета износа включают в себя затраты на создание (строительство) нового идентичного объекта недвижимости на дату оценки, увеличенные на прибыль предпринимателя. Расчетная зависимость имеет вид:

$$C_B = C_C \times (1 + ПП)$$

где:

$C_B$  – затраты на воспроизводство без учета износа;

$C_C$  – затраты на строительство;

ПП – прибыль предпринимателя;

Со временем происходит рост цен в строительстве. Поскольку период строительства достаточно продолжителен, то происходит удорожание затрат. Разность между суммой исторических затрат на строительство и суммой затрат в ценах на дату оценки представляет по своей сути прибыль предпринимателя. Расчет прибыли предпринимателя приведен в Табл. 3.6.

Приведение исторических затрат на строительство к ценам на дату оценки производилось методом индексации с использованием соответствующих коэффициентов индексации.

Затраты на строительство Стадиона (нарастающий итог) представляют собой исторические затраты, зафиксированные в бухгалтерской отчетности.

Затраты по периодам определялись путем вычитания из затрат нарастающим итогом текущего периода, таких затрат за предшествующий период.

Расчет коэффициентов индексации на дату ввода в эксплуатацию Стадиона (с учетом прогнозных индексов) приведен ниже в Табл. 3.7.

По состоянию на дату ввода в эксплуатацию стадиона (3 кв. 2014 г.) прибыль предпринимателя составила 17%.

В дальнейшем, полученное значение прибыли предпринимателя использовалось при расчетах. Для Скульптуры «Братья Старостины» и Скульптуры «Гладиатор», являющихся произведением искусства, прибыль предпринимателя не учитывалась, в связи с незначительностью их стоимости в составе стадиона.

**Табл. 3.6. Определение прибыли предпринимателя**

Период	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	авг.14	Сумма
Затраты на строительство Стадиона (нарастающий итог), тыс. руб.	13 218	15 544	75 760	153 126	174 950	422 483	1 308 627	2 480 338	4 861 205	6 019 766	6 019 766
Затраты на строительство Стадиона (по периодам), тыс. руб.	13 218	2 326	60 216	77 366	21 824	247 533	886 144	1 171 711	2 380 867	1 158 561	
Коэффициент индексации	3,720	3,019	2,566	2,177	1,975	1,505	1,373	1,224	1,017	1,000	
Актуализированные затраты на строительство Стадиона (по периодам), тыс. руб.	49 173	7 022	154 538	168 388	43 102	372 512	1 216 404	1 433 738	2 420 995	1 158 561	7 024 433
Коэффициент удорожания строительства (Прибыль предпринимателя + 1)											1,17
Прибыль предпринимателя											17%

**Табл. 3.7. Определение коэффициентов индексации на дату ввода стадиона на основе индексов цен на СМР в Москве<sup>2</sup>**

Год	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	3 кв. 2014
Индекс цен к янв. 2000 г.	2,781	3,427	4,031	4,753	5,238	6,874	7,536	8,454	10,173	10,344
Коэффициент индексации на дату ввода Стадиона	3,720	3,019	2,566	2,177	1,975	1,505	1,373	1,224	1,017	1,000

<sup>2</sup> Индексы цен в строительстве. М.: ООО «КО-ИНВЕСТ» 50-90, 2005-2015



В качестве затрат на строительства была принята первоначальная балансовая стоимость стадиона на дату ввода. Для приведения стоимости строительства к дате оценки использовался метод индексации. Коэффициенты индексации приведены в Табл. 3.9.

Таким образом, затраты на воспроизводство без учета износа на дату оценки объективно отражают рыночную стоимость подобного объекта в новом состоянии, поскольку альтернативно такой объект можно приобрести только путем его создания для себя.

Результаты расчета затрат на воспроизводство без учета износа приведены в Табл. 3.8.

### **3.4.3. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОВОКУПНОГО ИЗНОСА ОСНОВНОГО СООРУЖЕНИЯ СТАДИОНА, ЕГО СООРУЖЕНИЙ И НЕОТДЕЛИМОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

Износ – это потеря стоимости из-за ухудшения физического состояния объекта и/или его морального устаревания.

В оценочной деятельности износ рассматривается как основной фактор для определения текущей стоимости безотносительно к его первоначальной стоимости.

В зависимости от причин, вызывающих потерю стоимости, износ подразделяете на три типа:

- физический износ;
- функциональное устаревание (износ);
- устаревание внешнего воздействия (экономическое).

#### **Физический износ**

Физический износ – это потеря стоимости за счет естественных процессов в ходе эксплуатации.

Физический износ является результатом нормального износа в процессе эксплуатации, разложения (ветхости), сухого гниения, трещин, ржавчины или конструкционных дефектов здания. Такой тип износа может быть как исправимым, так и неисправимым. Устранимый физический износ (т.е. износ который может быть устранен в результате текущего ремонта) включает в себя плановый ремонт или замену частей объекта в процессе повседневной эксплуатации.

Для определения накопленного износа применяются следующие методы:

- метод эффективного возраста;
- метод сравнения продаж;
- метод разбивки.

Физический износ может быть рассчитан методом эффективного возраста, путем деления возраста зданий и сооружений на срок их экономической жизни.

Сроки экономической жизни зданий определены на основании рекомендаций «Курс лекций. Основы оценки недвижимости» Ю.В. Бейлезон, изд. МАОК г. Москва, 2001 г.

#### **Функциональное устаревание**

Функциональное устаревание - это потеря стоимости вследствие относительной неспособности данного сооружения обеспечить полезность по сравнению с новым сооружением, созданным для таких же целей. Он обычно вызван потерей конкурентоспособности объекта на рынке в связи с появлением на рынке более новых, технически и технологически более совершенных.

Объекты недвижимости недавно введены в эксплуатации и соответствуют всем современным нормам.

Таким образом, функциональное устаревание признается равным нулю.

#### **Внешнее (экономическое) устаревание**

Стадион полностью соответствует современным нормам. Признаков внешнего устаревания не выявлено

#### **Совокупный износ**

Совокупный износ рассчитывается по формуле:



$$Ис = (1 - (1 - Ифиз / 100) \times (1 - Ифун / 100) \times (1 - Ивн / 100)) \times 100$$

где:

Ис- совокупный износ;

Ифиз- физический износ;

Ифун- функциональное устаревание;

Ивн- внешнее устаревание.

Учитывая равенство нулю функционального и внешнего устареваний, совокупный износ признается равным физическому.



### 3.4.4. РЕЗУЛЬТАТЫ РАСЧЕТА СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ ОСНОВНОГО СООРУЖЕНИЯ СТАДИОНА, ЕГО СООРУЖЕНИЙ И НЕОТДЕЛИМОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Табл. 3.8. Определение справедливой стоимости объектов недвижимости

Объект	Ввод	Первоначальная стоимость (стоимость создания)	Остаточная стоимость, руб.	Коэф. индекс-саци	Затраты на строительство на дату оценки без НДС, руб.	ПП	Затраты на воспроизводство без износа на дату оц. без НДС, руб.	Срок службы, лет	Возраст, лет	Коэффициент загрузки	Износ физ. устар.	Функ. устарев.	Экон. устарев.	Совокупный износ	Справедливая стоимость без НДС, руб.
СТАДИОН «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА» - основное сооружение		6 020 204 255,30	5 381 395 326,86		6 590 635 962										7 370 068 044
СТАДИОН	01.08.2014	6 020 204 255,30	5 381 395 326,86	1,095	6 590 635 962	17%	7 711 044 075	100	4,4	1,0	4%	0%	0%	4,4%	7 370 068 044
СТАДИОН - сооружения и неотделимое оборудование		5 640 103 283,55	4 068 371 580,22		6 607 586 506										5 971 397 362
БЛАГОУСТРОЙСТВО	31.12.2014	279 196 550,62	223 552 103,28	1,095	326 659 964	17%	382 192 158	15	4,0	1,0	27%	0%	0%	27%	280 134 636
ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ, ОТОПЛЕНИЕ (гараж-стоянка корпус 1), ШТ0001931, 31.07.2015, 1 429 000.49	31.07.2015	1 512 022,88	1 254 712,52	1,132	1 769 067	17%	2 069 808	15	3,4	1,0	23%	0%	0%	23%	1 597 249
ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ, ОТОПЛЕНИЕ (гараж-стоянка корпус 2), ШТ0001932, 31.07.2015, 1 377 224.07	31.07.2015	1 483 583,28	1 231 389,66	1,132	1 735 792	17%	2 030 877	15	3,4	1,0	23%	0%	0%	23%	1 567 207
ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ, ОТОПЛЕНИЕ 3,1, СТ1220000, 01.08.2014, 401 310.53	01.08.2014	924 356,40	728 164,44	1,095	1 081 497	17%	1 265 351	15	4,4	1,0	29%	0%	0%	29%	892 333
ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ, ОТОПЛЕНИЕ 3,2, СТ1230000, 01.08.2014, 267 258.02	01.08.2014	464 440,64	365 620,04	1,095	543 396	17%	635 773	15	4,4	1,0	29%	0%	0%	29%	448 350
ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ, ОТОПЛЕНИЕ 3,3, СТ1240000, 01.08.2014, 267 258.02	01.08.2014	464 440,64	365 620,04	1,095	543 396	17%	635 773	15	4,4	1,0	29%	0%	0%	29%	448 350
ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ,	01.08.2014	926 001,81	729 453,87	1,095	1 083 422	17%	1 267 604	15	4,4	1,0	29%	0%	0%	29%	893 921



<b>ОТОПЛЕНИЕ 3,4, СТ1250000, 01.08.2014, 402 923.94</b>																
<b>ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ, ОТОПЛЕНИЕ 4,1, ШТ0001869, 10.04.2015, 16 662 724.75</b>	10.04.2015	18 538 117,14	15 171 498,50	1,132	21 689 597	17%	25 376 829	15	3,7	1,0	25%	0%	0%	25%	19 063 908	
<b>ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ, ОТОПЛЕНИЕ 4,2, ШТ0001870, 10.04.2015, 12 558 710.88</b>	10.04.2015	14 422 905,68	11 808 615,56	1,132	16 874 800	17%	19 743 516	15	3,7	1,0	25%	0%	0%	25%	14 831 978	
<b>ВИДЕОЭКРАН 1</b>	01.09.2014	63 472 456,01	36 509 720,75	1,095	74 262 774	17%	86 887 445	10	4,3	1,0	43%	0%	0%	43%	49 204 479	
<b>ВИДЕОЭКРАН 2</b>	01.09.2014	63 472 456,01	36 509 720,75	1,095	74 262 774	17%	86 887 445	10	4,3	1,0	43%	0%	0%	43%	49 204 479	
<b>ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫЕ ДОРОГИ ТУШИНО</b>	01.09.2014	354 006 460,27	303 968 038,57	1,095	414 187 559	17%	484 599 443	30	4,3	1,0	14%	0%	0%	14%	414 542 739	
<b>ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫЕ СЕТИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ</b>	01.08.2014	63 783 591,77	49 985 753,42	1,095	74 626 802	17%	87 313 359	15	4,4	1,0	29%	0%	0%	29%	61 573 859	
<b>ВОДОСНАБЖЕНИЕ</b>	01.08.2014	26 026 225,79	20 494 137,08	1,095	30 450 684	17%	35 627 300	15	4,4	1,0	29%	0%	0%	29%	25 124 568	
<b>ВОДОСНАБЖЕНИЕ (гараж- стоянка корпус 1)</b>	31.07.2015	516 711,62	428 806,39	1,132	604 553	17%	707 327	15	3,4	1,0	23%	0%	0%	23%	545 836	
<b>ВОДОСНАБЖЕНИЕ (гараж- стоянка корпус 2)</b>	31.07.2015	516 711,60	428 806,37	1,132	604 553	17%	707 327	15	3,4	1,0	23%	0%	0%	23%	545 836	
<b>ВОДОСНАБЖЕНИЕ 3.1</b>	31.01.2015	406 649,42	327 107,77	1,132	475 780	17%	556 662	15	3,9	1,0	26%	0%	0%	26%	411 168	
<b>ВОДОСНАБЖЕНИЕ 3.2</b>	31.01.2015	505 188,58	406 508,19	1,132	591 071	17%	691 553	15	3,9	1,0	26%	0%	0%	26%	510 802	
<b>ВОДОСНАБЖЕНИЕ 3.3</b>	31.01.2015	508 854,84	409 456,72	1,132	595 360	17%	696 571	15	3,9	1,0	26%	0%	0%	26%	514 509	
<b>ВОДОСНАБЖЕНИЕ 3.4</b>	31.01.2015	406 649,43	327 107,78	1,132	475 780	17%	556 662	15	3,9	1,0	26%	0%	0%	26%	411 168	
<b>ВОДОСНАБЖЕНИЕ 4.1</b>	10.04.2015	247 860,93	202 851,50	1,132	289 997	17%	339 297	15	3,7	1,0	25%	0%	0%	25%	254 891	
<b>ВОДОСНАБЖЕНИЕ 4.2</b>	10.04.2015	350 399,59	286 603,69	1,132	409 968	17%	479 662	15	3,7	1,0	25%	0%	0%	25%	360 338	
<b>ВХОДНАЯ ГРУППА 3.1</b>	01.08.2014	67 585 641,57	58 154 549,42	1,095	79 075 201	17%	92 517 985	30	4,4	1,0	15%	0%	0%	15%	78 881 087	
<b>ВХОДНАЯ ГРУППА 3.2</b>	01.08.2014	59 016 216,52	50 775 400,38	1,095	69 048 973	17%	80 787 299	30	4,4	1,0	15%	0%	0%	15%	68 879 472	
<b>ВХОДНАЯ ГРУППА 3.3</b>	01.08.2014	63 833 061,41	54 932 866,63	1,095	74 684 682	17%	87 381 078	30	4,4	1,0	15%	0%	0%	15%	74 501 346	
<b>ВХОДНАЯ ГРУППА 3.4</b>	01.08.2014	61 170 654,21	52 649 539,44	1,095	71 569 665	17%	83 736 509	30	4,4	1,0	15%	0%	0%	15%	71 393 977	
<b>ВХОДНАЯ ГРУППА 4.1</b>	10.04.2015	167 708 853,70	147 244 722,93	1,132	196 219 359	17%	229 576 650	100	3,7	1,0	4%	0%	0%	4%	221 009 981	
<b>ВХОДНАЯ ГРУППА 4.2</b>	10.04.2015	153 217 896,80	134 538 004,08	1,132	179 264 939	17%	209 739 979	100	3,7	1,0	4%	0%	0%	4%	201 913 517	



<b>ВЫВЕСКА</b>	01.09.2014	6 196 121,68		1,095	7 249 462	17%	8 481 871	100	4,3	1,0	4%	0%	0%	4%	8 114 013
<b>ГОСТЕВАЯ АВТОСТОЯНКА</b>	01.09.2014	165 804 719,11	142 402 561,97	1,095	193 991 521	17%	226 970 080	30	4,3	1,0	14%	0%	0%	14%	194 157 876
<b>ЗАБОР (гаражи-стоянки)</b>	11.06.2015	361 698,30	237 138,42	1,132	423 187	17%	495 129	30	3,6	1,0	12%	0%	0%	12%	436 346
<b>ЗАБОР (стадион + 50 метровая зона)</b>	30.06.2015	6 840 244,30	4 465 944,82	1,132	8 003 086	17%	9 363 610	30	3,5	1,0	12%	0%	0%	12%	8 268 196
<b>ИСКУССТВЕННЫЙ ГАЗОН (ЗОНА РАЗМИНКИ)</b>	04.09.2014	956 825,27		1,095	1 119 486	17%	1 309 798	15	4,3	1,0	29%	0%	0%	29%	931 811
<b>Искусственное травяное покрытие SoccerPro MAX S 50</b>	09.09.2016	16 249 978,81		1,110	19 012 475	17%	22 244 596	15	2,3	1,0	15%	0%	0%	15%	18 815 475
<b>Комплектный лифт L1</b>	01.09.2014	4 179 480,68		1,095	4 889 992	17%	5 721 291	15	4,3	1,0	29%	0%	0%	29%	4 067 080
<b>Комплектный лифт L1 (гар)</b>	31.07.2015	2 495 303,27		1,132	2 919 505	17%	3 415 821	15	3,4	1,0	23%	0%	0%	23%	2 635 953
<b>Комплектный лифт L1, 4.1</b>	10.04.2015	2 278 484,56		1,132	2 665 827	17%	3 119 018	15	3,7	1,0	25%	0%	0%	25%	2 343 108
<b>Комплектный лифт L1, 4.2</b>	10.04.2015	2 278 484,58		1,132	2 665 827	17%	3 119 018	15	3,7	1,0	25%	0%	0%	25%	2 343 109
<b>Комплектный лифт L10</b>	01.09.2014	3 643 481,44		1,095	4 262 873	17%	4 987 562	15	4,3	1,0	29%	0%	0%	29%	3 545 496
<b>Комплектный лифт L11</b>	01.09.2014	3 635 894,03		1,095	4 253 996	17%	4 977 175	15	4,3	1,0	29%	0%	0%	29%	3 538 113
<b>Комплектный лифт L12</b>	01.09.2014	3 607 835,89		1,095	4 221 168	17%	4 938 767	15	4,3	1,0	29%	0%	0%	29%	3 510 809
<b>Комплектный лифт L13</b>	01.09.2014	3 607 835,88		1,095	4 221 168	17%	4 938 767	15	4,3	1,0	29%	0%	0%	29%	3 510 809
<b>Комплектный лифт L14</b>	01.09.2014	2 397 674,03		1,095	2 805 279	17%	3 282 176	15	4,3	1,0	29%	0%	0%	29%	2 333 192
<b>Комплектный лифт L2</b>	01.09.2014	5 322 471,66		1,095	6 227 292	17%	7 285 931	15	4,3	1,0	29%	0%	0%	29%	5 179 332
<b>Комплектный лифт L2 (гар)</b>	31.07.2015	2 681 448,19		1,132	3 137 294	17%	3 670 634	15	3,4	1,0	23%	0%	0%	23%	2 832 590
<b>Комплектный лифт L3</b>	01.09.2014	4 512 188,52		1,095	5 279 261	17%	6 176 735	15	4,3	1,0	29%	0%	0%	29%	4 390 841
<b>Комплектный лифт L3 (гар)</b>	31.07.2015	2 444 921,44		1,132	2 860 558	17%	3 346 853	15	3,4	1,0	23%	0%	0%	23%	2 582 731
<b>Комплектный лифт L4</b>	01.09.2014	4 512 188,52		1,095	5 279 261	17%	6 176 735	15	4,3	1,0	29%	0%	0%	29%	4 390 841
<b>Комплектный лифт L4 (гар)</b>	31.07.2015	2 630 461,01		1,132	3 077 639	17%	3 600 838	15	3,4	1,0	23%	0%	0%	23%	2 778 729
<b>Комплектный лифт L5</b>	01.09.2014	4 975 555,82		1,095	5 821 400	17%	6 811 038	15	4,3	1,0	29%	0%	0%	29%	4 841 746
<b>Комплектный лифт L6</b>	01.09.2014	3 947 089,70		1,095	4 618 095	17%	5 403 171	15	4,3	1,0	29%	0%	0%	29%	3 840 939
<b>Комплектный лифт L7</b>	01.09.2014	3 607 835,89		1,095	4 221 168	17%	4 938 767	15	4,3	1,0	29%	0%	0%	29%	3 510 809
<b>Комплектный лифт L8</b>	01.09.2014	3 607 835,89		1,095	4 221 168	17%	4 938 767	15	4,3	1,0	29%	0%	0%	29%	3 510 809
<b>Комплектный лифт L9</b>	01.09.2014	3 635 894,03		1,095	4 253 996	17%	4 977 175	15	4,3	1,0	29%	0%	0%	29%	3 538 113



<b>ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ КАБЕЛЬНЫЕ</b>	01.08.2014	78 809 386,65	67 474 291,56	1,095	92 206 982	17%	107 882 169	25	4,4	1,0	18%	0%	0%	18%	88 800 326
<b>МЕДИАЭКРАН</b>	01.09.2014	47 724 391,17	27 609 151,71	1,095	92 206 982	17%	107 882 169	30	4,4	1,0	15%	0%	0%	15%	91 980 633
<b>МОЛНИЕЗАЩИТА И ЗАЗЕМЛЕНИЕ</b>	01.08.2014	12 767 057,46	9 272 597,06	1,095	14 937 457	17%	17 476 825	10	4,4	1,0	44%	0%	0%	44%	9 748 717
<b>НАПОРНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ (гаражи-стоянки)</b>	31.07.2015	167 480,00	129 542,70	1,132	195 952	17%	229 263	15	3,4	1,0	23%	0%	0%	23%	176 920
<b>НАРУЖНЫЕ СЕТИ КАНАЛИЗАЦИИ</b>	01.08.2014	62 843 161,19	44 747 813,00	1,095	73 526 499	17%	86 026 003	25	4,4	1,0	18%	0%	0%	18%	70 810 007
<b>ОСВЕЩЕНИЕ (внутриплощадочное)</b>	01.09.2014	99 114 092,53	15 291 713,71	1,095	115 963 488	17%	135 677 281	15	4,3	1,0	29%	0%	0%	29%	96 448 581
<b>ОТКРЫТАЯ МНОГОЯРУСНАЯ ГАРАЖ-СТОЯНКА №1</b>	31.07.2015	252 050 248,15	223 977 340,00	1,132	294 898 790	17%	345 031 585	100	3,4	1,0	3%	0%	0%	3%	333 215 435
<b>ОТКРЫТАЯ МНОГОЯРУСНАЯ ГАРАЖ-СТОЯНКА №2</b>	31.07.2015	259 971 461,16	230 986 033,52	1,132	304 166 610	17%	355 874 933	100	3,4	1,0	3%	0%	0%	3%	343 687 435
<b>ОХРАННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ</b>	01.08.2014	43 818 381,97	6 655 002,96	1,095	51 267 507	17%	59 982 983	10	4,4	1,0	44%	0%	0%	44%	33 459 001
<b>Полноцветная светодиодная система периметра футбольного поля</b>	22.12.2015	61 372 396,00	43 112 840,32	1,132	71 805 703	17%	84 012 673	15	3,0	1,0	20%	0%	0%	20%	67 041 346
<b>ПРИЛЕГАЮЩАЯ ЗОНА (Внутреннее кольцо)</b>	01.09.2014	10 117 904,51	8 686 124,03	1,095	11 837 948	17%	13 850 399	15	4,3	1,0	29%	0%	0%	29%	9 845 800
<b>РТП</b>	10.01.2012	65 773 279,93	50 640 690,92	1,343	76 954 738	17%	90 037 043	25	7,0	1,0	28%	0%	0%	28%	64 895 740
<b>СЕТИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ (внеплощадочные)</b>	01.08.2014	30 936 820,22	24 244 742,85	1,095	36 196 080	17%	42 349 413	25	4,4	1,0	18%	0%	0%	18%	34 858 788
<b>СЕТИ ДОЖДЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ (4.1)</b>	10.04.2015	370 556,44	325 273,41	1,132	433 551	17%	507 255	25	3,7	1,0	15%	0%	0%	15%	431 542
<b>СЕТИ ДОЖДЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ (4.2)</b>	10.04.2015	369 784,21	324 593,25	1,132	432 648	17%	506 198	25	3,7	1,0	15%	0%	0%	15%	430 642
<b>СЕТИ ДОЖДЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ (внеплощадочные)</b>	01.08.2014	54 665 520,43	46 945 412,70	1,095	63 958 659	17%	74 831 631	25	4,4	1,0	18%	0%	0%	18%	61 595 658
<b>СЕТИ ДОЖДЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ (внутриплощадочные)</b>	01.08.2014	162 703 290,87	139 480 284,73	1,095	190 362 850	17%	222 724 535	25	4,4	1,0	18%	0%	0%	18%	183 329 751
<b>СЕТИ ДОЖДЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ (гараж-стоянка)</b>	31.07.2015	3 345 047,76	2 965 939,51	1,132	3 913 706	17%	4 579 036	25	3,4	1,0	14%	0%	0%	14%	3 951 771



<b>корпус 1)</b>																
<b>СЕТИ ДОЖДЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ (гараж-стоянка корпус 2)</b>	31.07.2015	3 418 799,83	3 031 391,84	1,132	3 999 996	17%	4 679 995	25	3,4	1,0	14%	0%	0%	14%	4 038 900	
<b>СЕТИ КАНАЛИЗАЦИИ (внеплощадочные)</b>	01.08.2014	8 408 180,24	5 982 977,37	1,095	9 837 571	17%	11 509 958	25	4,4	1,0	18%	0%	0%	18%	9 474 114	
<b>СЕТИ ЛВС 4.1</b>	10.04.2015	1 335 340,47	356 234,52	1,132	1 562 348	17%	1 827 948	15	3,7	1,0	25%	0%	0%	25%	1 373 214	
<b>СЕТИ ЛВС 4.2</b>	10.04.2015	1 332 557,74	355 470,78	1,132	1 559 093	17%	1 824 138	15	3,7	1,0	25%	0%	0%	25%	1 370 353	
<b>СЕТИ ЛВС СТАДИОН</b>	01.08.2014	141 620 619,53	20 648 228,71	1,095	165 696 125	17%	193 864 466	15	4,4	1,0	29%	0%	0%	29%	136 714 284	
<b>СЕТИ ХОЗЯЙСТВЕННО- БЫТОВОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ</b>	01.08.2014	64 915 073,43	46 302 851,82	1,095	75 950 636	17%	88 862 244	25	4,4	1,0	18%	0%	0%	18%	73 144 582	
<b>СЕТИ ХОЗЯЙСТВЕННО- БЫТОВОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ (гараж-стоянка корпус 1)</b>	31.07.2015	159 916,33	123 692,01	1,132	187 102	17%	218 909	25	3,4	1,0	14%	0%	0%	14%	188 922	
<b>СЕТИ ХОЗЯЙСТВЕННО- БЫТОВОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ (гараж-стоянка корпус 2)</b>	31.07.2015	159 916,34	123 692,02	1,132	187 102	17%	218 909	25	3,4	1,0	14%	0%	0%	14%	188 922	
<b>СЕТИ ХОЗЯЙСТВЕННО- БЫТОВОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ 3.1</b>	31.01.2015	43 865,53	32 506,37	1,132	51 323	17%	60 048	25	3,9	1,0	16%	0%	0%	16%	50 631	
<b>СЕТИ ХОЗЯЙСТВЕННО- БЫТОВОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ 3.2</b>	31.01.2015	193 845,55	143 256,94	1,132	226 799	17%	265 355	25	3,9	1,0	16%	0%	0%	16%	223 742	
<b>СЕТИ ХОЗЯЙСТВЕННО- БЫТОВОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ 3.3</b>	31.01.2015	196 557,47	145 332,04	1,132	229 972	17%	269 068	25	3,9	1,0	16%	0%	0%	16%	226 872	
<b>СЕТИ ХОЗЯЙСТВЕННО- БЫТОВОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ 3.4</b>	31.01.2015	37 246,20	27 596,95	1,132	43 578	17%	50 986	25	3,9	1,0	16%	0%	0%	16%	42 991	



<b>СЕТИ ХОЗЯЙСТВЕННО-БЫТОВОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ 4.1</b>	10.04.2015	501 168,24	378 677,55	1,132	586 367	17%	686 049	15	3,7	1,0	25%	0%	0%	25%	515 383
<b>СЕТИ ХОЗЯЙСТВЕННО-БЫТОВОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ 4.2</b>	10.04.2015	475 256,88	359 099,26	1,132	556 051	17%	650 579	15	3,7	1,0	25%	0%	0%	25%	488 736
<b>СЕТИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (внутриплощадочные)</b>	03.02.2012	266 727 018,40	175 973 427,38	1,343	312 070 612	17%	365 122 615	15	6,9	1,0	46%	0%	0%	46%	196 799 423
<b>СЕТИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (мал) (внутриплощадочные)</b>	09.01.2013	1 994 919,71	1 415 482,11	1,116	2 334 056	17%	2 730 846	15	6,0	1,0	40%	0%	0%	40%	1 641 999
<b>Сеть ЛВС</b>	30.05.2011	6 429 431,51		1,506	7 522 435	17%	8 801 249	15	7,6	1,0	51%	0%	0%	51%	4 343 557
<b>СИДЕНИЯ ДЛЯ СТАДИОНА</b>	04.09.2014	241 162 865,85	215 720 355,48	1,095	282 160 553	17%	330 127 847	15	4,3	1,0	29%	0%	0%	29%	234 858 076
<b>СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ, ОТОПЛЕНИЯ, СТ1210000, 01.08.2014, 178 974 520.97</b>	01.08.2014	238 709 176,02	188 222 599,28	1,095	279 289 736	17%	326 768 991	15	4,4	1,0	29%	0%	0%	29%	230 439 283
<b>Система кондиционирования воздуха</b>	23.01.2013	722 259,25		1,116	845 043	17%	988 701	15	5,9	1,0	40%	0%	0%	40%	597 013
<b>СИСТЕМА КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ ДОСТУПОМ 4.1</b>	01.06.2015	214 236,00	164 254,62	1,132	250 656	17%	293 268	15	3,6	1,0	24%	0%	0%	24%	223 098
<b>СИСТЕМА КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ ДОСТУПОМ 4.2</b>	01.06.2015	201 218,95	154 274,58	1,132	235 426	17%	275 449	15	3,6	1,0	24%	0%	0%	24%	209 542
<b>СИСТЕМА КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ ДОСТУПОМ ЗРИТЕЛЕЙ НА ТЕРРИТОРИЮ</b>	31.10.2014	86 230 470,02	65 489 239,54	1,095	100 889 650	17%	118 040 890	15	4,2	1,0	28%	0%	0%	28%	85 205 041
<b>СИСТЕМА МОНИТОРИНГА ИНЖЕНЕРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ</b>	01.08.2014	28 038 251,43	11 350 795,58	1,095	32 804 754	17%	38 381 562	10	4,4	1,0	44%	0%	0%	44%	21 409 551
<b>СИСТЕМА НАВИГАЦИИ</b>	01.08.2014	31 363 181,22	12 257 413,92	1,095	36 694 922	17%	42 933 059	10	4,4	1,0	44%	0%	0%	44%	23 948 413
<b>Система подъема флагов</b>	01.09.2015	1 137 615,25	410 287,48	1,132	1 331 010	17%	1 557 282	15	3,3	1,0	22%	0%	0%	22%	1 210 840
<b>СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ</b>	01.08.2014	116 362 787,84	45 716 631,98	1,095	136 144 462	17%	159 289 020	10	4,4	1,0	44%	0%	0%	44%	88 852 725
<b>СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ (гараж-стоянка корпус 1)</b>	31.07.2015	1 599 649,36	828 053,96	1,132	1 871 590	17%	2 189 760	10	3,4	1,0	34%	0%	0%	34%	1 439 842
<b>СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ (гараж-стоянка корпус 2)</b>	31.07.2015	1 651 719,56	855 007,97	1,132	1 932 512	17%	2 261 039	10	3,4	1,0	34%	0%	0%	34%	1 486 711
<b>СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ</b>	01.06.2015	81 715,26	41 561,94	1,132	95 607	17%	111 860	10	3,6	1,0	36%	0%	0%	36%	71 713



<b>3.1</b>																
<b>СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ</b>	01.06.2015	91 137,06	46 443,34	1,132	106 630	17%	124 758	10	3,6	1,0	36%	0%	0%	36%	79 982	
<b>3.2</b>																
<b>СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ</b>	01.06.2015	79 251,68	40 285,56	1,132	92 724	17%	108 488	10	3,6	1,0	36%	0%	0%	36%	69 551	
<b>3.3</b>																
<b>СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ</b>	01.06.2015	74 807,93	37 983,41	1,132	87 525	17%	102 405	10	3,6	1,0	36%	0%	0%	36%	65 651	
<b>3.4</b>																
<b>СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ</b>	10.04.2015	10 278 425,74	5 082 792,47	1,132	12 025 758	17%	14 070 137	10	3,7	1,0	37%	0%	0%	37%	8 819 856	
<b>4.1</b>																
<b>СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ</b>	10.04.2015	9 979 977,14	4 942 843,10	1,132	11 676 573	17%	13 661 591	10	3,7	1,0	37%	0%	0%	37%	8 563 759	
<b>4.2</b>																
<b>Система телевизионного наблюдения</b>	14.02.2013	353 877,68	62 448,78	1,116	414 037	17%	484 423	15	5,9	1,0	39%	0%	0%	39%	294 458	
<b>Склад</b>	03.10.2011	4 613 750,00		1,506	5 398 088	17%	6 315 762	15	7,3	1,0	48%	0%	0%	48%	3 262 279	
<b>СКУЛЬПТУРА "Братья Старостины"</b>	01.09.2014	24 281 653,40	17 439 861,62	1,095	24 281 653	0%	24 281 653	30	4,3	1,0	14%	0%	0%	14%	20 771 347	
<b>СКУЛЬПТУРА "Гладиатор"</b>	01.10.2014	63 605 563,42	46 034 965,92	1,095	63 605 563	0%	63 605 563	30	4,3	1,0	14%	0%	0%	14%	54 584 610	
<b>СЛАБОТОЧНЫЕ СЕТИ (гараж-стоянка корпус 1)</b>	31.07.2015	3 199 391,31	2 560 722,27	1,132	3 743 288	17%	4 379 647	15	3,4	1,0	23%	0%	0%	23%	3 379 727	
<b>СЛАБОТОЧНЫЕ СЕТИ (гараж-стоянка корпус 2)</b>	31.07.2015	3 021 046,12	2 422 967,04	1,132	3 534 624	17%	4 135 510	15	3,4	1,0	23%	0%	0%	23%	3 191 330	
<b>СЛАБОТОЧНЫЕ СЕТИ 4.1</b>	10.04.2015	8 638 248,19	6 527 271,29	1,132	10 106 750	17%	11 824 898	15	3,7	1,0	25%	0%	0%	25%	8 883 252	
<b>СЛАБОТОЧНЫЕ СЕТИ 4.2</b>	10.04.2015	9 330 139,08	7 055 863,91	1,132	10 916 263	17%	12 772 027	15	3,7	1,0	25%	0%	0%	25%	9 594 767	
<b>СЛАБОТОЧНЫЕ СЕТИ ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫЕ</b>	01.08.2014	34 501 922,12	25 118 136,67	1,095	40 367 249	17%	47 229 681	15	4,4	1,0	29%	0%	0%	29%	33 306 630	
<b>СЛАБОТОЧНЫЕ СИСТЕМЫ</b>	01.08.2014	266 023 566,45	190 952 619,91	1,095	311 247 573	17%	364 159 660	15	4,4	1,0	29%	0%	0%	29%	256 807 388	
<b>СПОРТИВНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ</b>	01.09.2014	45 267 499,22	7 177 889,20	1,095	52 962 974	17%	61 966 680	15	4,3	1,0	29%	0%	0%	29%	44 050 104	
<b>Таможенная площадка</b>	01.10.2017	74 351 825,85		1,038	74 351 826	0%	74 351 826	30	1,3	1,0	4%	0%	0%	4%	71 248 741	
<b>ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ</b>	01.08.2014	187 153 464,36	146 818 250,68	1,095	218 969 553	17%	256 194 377	25	4,4	1,0	18%	0%	0%	18%	210 879 558	
<b>Терминал выезда (Парковки)</b>	01.02.2017	724 371,40	463 122,72	1,038	724 371	0%	724 371	30	1,9	1,0	6%	0%	0%	6%	678 131	
<b>УСТРОЙСТВО АВТОМАТ. СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И ДИСПЕТЧЕРИЗАЦИИ, СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ И СИСТЕМ</b>	10.04.2015	1 161 567,08	895 387,39	1,132	1 359 033	17%	1 590 069	10	3,7	1,0	37%	0%	0%	37%	996 734	



<b>СВЯЗИ 4.1, ШТ0001885, 10.04.2015, 48 905.36</b>																
УСТРОЙСТВО АВТОМАТ. СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И ДИСПЕТЧЕРИЗАЦИИ, СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ И СИСТЕМ СВЯЗИ 4.2, ШТ0001910, 30.06.2015, 925 788.66	30.06.2015	1 091 591,58	845 294,37	1,132	1 277 162	17%	1 494 280	10	3,5	1,0	35%	0%	0%	35%	969 849	
УСТРОЙСТВО АВТОМАТИЧЕСКИХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И ДИСПЕТЧЕРИЗАЦИИ, СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ И СИСТЕМ СВЯЗИ, СТ1298000, 01.08.2014, 39 762 167.97	01.08.2014	95 452 802,30	71 672 441,20	1,095	111 679 779	17%	130 665 341	10	4,4	1,0	44%	0%	0%	44%	72 886 201	
ФУТБОЛЬНОЕ ПОЛЕ	04.09.2014	137 845 490,94	119 896 347,78	1,095	161 279 224	17%	188 696 693	15	0,3	1,0	2%	0%	0%	2%	184 922 759	
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ И СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ	01.08.2014	397 310 294,80	291 738 762,07	1,095	464 853 045	17%	543 878 063	15	4,4	1,0	29%	0%	0%	29%	383 545 790	
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ И СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ (гараж-стоянка корпус 1)	31.07.2015	12 321 091,48	9 610 183,32	1,132	14 415 677	17%	16 866 342	10	3,4	1,0	34%	0%	0%	34%	11 090 198	
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ И СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ (гараж-стоянка корпус 2)	31.07.2015	9 544 903,06	7 445 029,91	1,132	11 167 537	17%	13 066 018	10	3,4	1,0	34%	0%	0%	34%	8 591 354	
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ И СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ 4.1	10.04.2015	5 931 934,85	4 536 974,38	1,132	6 940 364	17%	8 120 226	10	3,7	1,0	37%	0%	0%	37%	5 090 158	
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ И СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ 4.2	10.04.2015	4 187 131,03	3 212 049,29	1,132	4 898 943	17%	5 731 764	10	3,7	1,0	37%	0%	0%	37%	3 592 952	
ЭСКАЛАТОР Е.1	05.09.2014	3 122 263,28	2 681 167,85	1,095	3 653 048	17%	4 274 066	15	4,3	1,0	29%	0%	0%	29%	3 041 418	
ЭСКАЛАТОР Е.2	05.09.2014	3 122 263,28	2 681 167,85	1,095	3 653 048	17%	4 274 066	15	4,3	1,0	29%	0%	0%	29%	3 041 418	





**Табл. 3.9. Расчет коэффициентов индексации<sup>3</sup>**

Год	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	4 кв. 2018
Индекс цен к янв. 2000 г.	2,781	3,427	4,031	4,753	5,238	6,874	7,536	8,454	10,173	10,369	10,028	10,230	11,092	11,351
Коэффициент индексации на дату оценки	4,082	3,313	2,816	2,388	2,167	1,651	1,506	1,343	1,116	1,095	1,132	1,110	1,023	1,000

<sup>3</sup> Индексы цен в строительстве. М.: ООО «КО-ИНВЕСТ» 50-102, 2005-2018



### 3.4.5. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ ДВИЖИМОГО ИМУЩЕСТВА СТАДИОНА

Оценка стоимости движимого имущества Стадиона в рамках затратного подхода обычно осуществляется методом однородного аналога. Расчетная зависимость имеет вид:

$$C_P = C_B \times \left(1 - \frac{I_C}{100}\right)$$

где:

$C_P$  – рыночная стоимость;

$C_B$  – затраты на воспроизводство без учета износа;

$I_C$  – совокупный износ.

Справедливая стоимость движимого имущества Стадиона в новом состоянии на первичном рынке содержит все затраты понесенные до момента продажи, следовательно они соответствуют затратам на воспроизводство без учета износа. Поскольку при оснащении построенного стадиона использовалось новое движимое имущество и оборудование, то первоначальная балансовая стоимость отражает затраты на воспроизводство этих объектов без учета износа на дату ввода. Для приведения этих затрат к дате оценки применялся метод индексирования за прошедший период по данным Росстата<sup>4</sup>, использованные коэффициенты индексации приведены ниже которые приведены ниже.

**Табл. 3.10 Коэффициенты индексации для различных объектов.**

Год (декабрь)	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	4 кв. 2018
<b>Непродовольственные (бытовые) товары</b>															
Годовой индекс цен	1,074	1,064	1,060	1,065	1,080	1,097	1,050	1,066	1,052	1,044	1,085	1,137	1,065	1,037	1,041
Коэффициент индексации	2,480	2,331	2,199	2,063	1,911	1,743	1,660	1,557	1,481	1,418	1,307	1,150	1,080	1,041	1,000
<b>Коммунальные машины и оборудование</b>															
Годовой индекс цен	1,132	1,077	1,044	1,091	1,169	1,083	1,100	1,093	1,005	1,067	1,091	1,118	1,096	1,119	1,103
Коэффициент индексации	3,304	3,068	2,938	2,692	2,303	2,127	1,934	1,769	1,761	1,650	1,512	1,353	1,234	1,103	1,000
<b>Компьютеры и др. техника</b>															
Годовой индекс цен	1,118	1,000	1,010	1,000	1,164	1,155	1,118	1,101	0,941	1,096	1,082	1,152	0,992	1,024	1,103
Коэффициент индексации	2,408	2,408	2,383	2,383	2,047	1,773	1,586	1,440	1,531	1,397	1,291	1,120	1,129	1,103	1,000
<b>Приборы</b>															
Годовой индекс цен	1,156	1,058	1,038	1,113	1,170	1,012	1,012	1,072	1,046	1,001	1,001	1,028	1,042	1,027	1,067
Коэффициент индексации	1,929	1,824	1,758	1,579	1,350	1,335	1,319	1,230	1,176	1,175	1,174	1,142	1,096	1,067	1,000
<b>Мебель</b>															
Годовой индекс цен	1,137	1,034	1,073	1,105	1,171	1,019	0,970	1,050	1,050	1,004	1,011	1,343	0,999	1,032	1,031
Коэффициент индексации	2,266	2,191	2,043	1,849	1,579	1,550	1,598	1,521	1,449	1,443	1,428	1,063	1,064	1,031	1,000
<b>Строительные объекты</b>															
Индекс цен к янв. 2000 г.	2,388	2,781	3,427	4,031	4,753	5,238	6,874	7,536	8,454	10,173	10,369	10,028	10,23	10,934	11,351
Коэффициент индексации	4,754	4,082	3,313	2,816	2,388	2,167	1,651	1,506	1,343	1,116	1,095	1,132	1,110	1,038	1,000

Результаты определения затрат на воспроизводство без учета износа приведены в Табл. 3.11.

<sup>4</sup> www.gks.ru, Индексы цен в строительстве. М.: ООО «КО-ИНВЕСТ» 50-102, 2005-2018



В связи с использованием метода индексации детальный анализ рынка движимого имущества не проводился, поскольку изменение рыночных данных достаточно адекватно отражают индексы Росстата.

### 3.4.6. ОПРЕДЕЛЕНИЕ НАКОПЛЕННОГО СОВОКУПНОГО ИЗНОСА ДВИЖИМОГО ИМУЩЕСТВА СТАДИОНА

Износ – это потеря стоимости из-за ухудшения физического состояния объекта и/или его морального устаревания.

В оценочной деятельности износ рассматривается как основной фактор для определения текущей стоимости безотносительно к его первоначальной стоимости.

В зависимости от причин, вызывающих потерю стоимости, износ подразделяете на три типа:

- физический износ;
- функциональное устаревание (износ);
- устаревание внешнего воздействия (экономическое).

#### Физический износ

Физический износ – это потеря стоимости за счет естественных процессов в ходе эксплуатации.

Для расчета физического износа использовался метод эффективного возраста. В качестве эффективного возраст был принят хронологический возраст. Расчетная зависимость имеет вид:

$$K_{и.физ} = \frac{И_{физ}}{100} = \frac{T_{эф}}{T_{ж}}$$

где:

$K_{и.физ}$  - коэффициент физического износа;

$И_{физ}$  – физический износ;

$T_{эф}$  – эффективный возраст;

$T_{ж}$  – срок экономической жизни.

#### Функциональное и экономическое устаревания

Функциональное устаревание - это потеря стоимости вследствие появления на рынке новых более совершенных аналогичных объектов.

Внешнее (экономическое) устаревание – потеря стоимости объекта, вызванная внешними факторами – экономическими, юридическими и т. д.

В связи с тем, что оцениваемые объекты являются новыми и соответствуют современному уровню развития техники, то признаки функционального и экономического устаревания отсутствуют.

#### Накопленный совокупный износ

Совокупный износ рассчитывается по формуле:

$$Ис = (1 - (1 - Ифиз / 100) \times (1 - Ифункц / 100) \times (1 - Ивн / 100)) \times 100$$

где:

Ис- накопленный совокупный износ;

Ифиз- физический износ;

Ифункц- функциональное устаревание;

Ивн- внешнее устаревание.

Результаты расчета приведены ниже.



### 3.4.7. РЕЗУЛЬТАТЫ РАСЧЕТА СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ ДВИЖИМОГО ИМУЩЕСТВА СТАДИОНА

Объект	Ввод	Первоначальная стоимость (стоимость создания), руб.	Остаточная стоимость, руб.	Кэф. индексации	Затраты на воспроизводство без НДС, руб.	Срок службы, лет	Возраст, лет	Кэфф. загрузки и	Износ физ. и устарев.	Функ. и Экон. устарев.	Совокупный износ	Справедливая стоимость без НДС, руб.
<b>ДВИЖИМОЕ ИМУЩЕСТВО СТАДИОНА</b>		445 429 929,44	174 765 006,08									284 195 383
Karcher HD 6/16 - 4М АВД без нагрева воды	01.10.2014	40 592,37	9 316,22	1,307	53 062	7	4,0	1,0	57%	0%	57%	22 720
Kitchen Minder ICC incl. opto isolator	01.10.2014	149 848,63	66 990,92	1,307	195 881	7	4,0	1,0	57%	0%	57%	83 872
Kitchen Minder ICC incl. opto isolator 011014	01.10.2014	149 848,62	66 991,38	1,307	195 881	7	4,0	1,0	57%	0%	57%	83 872

Табл. 3.11 Определение справедливой стоимости движимого имущества Стадиона

Объект	Ввод	Первоначальная стоимость (стоимость создания), руб.	Остаточная стоимость, руб.	Кэф. индексации	Затраты на воспроизводство без НДС, руб.	Срок службы, лет	Возраст, лет	Кэфф. загрузки и	Износ физ. и устарев.	Функ. и Экон. устарев.	Совокупный износ	Справедливая стоимость без НДС, руб.
<b>ДВИЖИМОЕ ИМУЩЕСТВО СТАДИОНА</b>		448 299 480,19	157 307 080,28									272 577 314
Karcher HD 6/16 - 4М АВД без нагрева воды	01.10.2014	40 592,37	7 319,87	1,307	53 062	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	20 809
Kitchen Minder ICC incl. opto isolator	01.10.2014	149 848,63	61 702,13	1,307	195 881	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	76 819
Kitchen Minder ICC incl. opto isolator 011014	01.10.2014	149 848,62	61 702,62	1,307	195 881	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	76 819
PUMP ELIMINATE 70COMBI	04.09.2015	176 174,69	63 538,40	1,150	202 546	7	3,3	1,0	48%	0%	48%	106 227
Автоматическая кофемашинa CAFFEO SOLO	15.09.2010	20 330,51		1,660	33 759	7	8,3	1,0	80%	0%	80%	6 752
Автоматическая кофемашинa CAFFEO SOLO	15.09.2010	20 330,51		1,660	33 759	7	8,3	1,0	80%	0%	80%	6 752
Автоматический выключатель Compact NCX630N Micrologic 2.3-630A/3п/50kA LV432893	01.10.2018	79 840,18	63 872,14									
Агрегат дистанционный воздушного охлаждения RU25	01.10.2014	317 631,69	57 277,69	1,307	415 206	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	162 832





Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468



Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468

Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468





Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468



Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	22 489,82	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	22 489,81	1,174	146 392	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 468
АТС	06.12.2011	104 601,69		1,230	128 687	10	7,1	1,0	71%	0%	71%	37 619
АТС	06.03.2013	252 508,47		1,175	296 692	10	5,8	1,0	58%	0%	58%	123 798
Аэратор Toro ProCode 648 Greens Aerator 9200	12.11.2014	1 168 106,52	229 791,31	1,307	1 526 940	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	623 924
Барная стойка ИИ-14, МДФ+шпон, цвет венге+нержавейка, размер 2800х450х1200мм, ШТ0000782, 01.10.2014, 154 830.51	01.10.2014	154 830,51	27 920,01	1,428	221 022	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	86 679
Барная стойка ИИ-6 (натуральный оникс) под стеклом с подсветкой 2000х500х1200мм, ШТ0000783, 01.10.2014, 653 721.53	01.10.2014	653 721,53	117 884,03	1,428	933 196	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	365 973
Барная стойка. Г-образная Габариты: дл.5200мм, глуб.900мм, высота 1200/900, ШТ0000677, 04.09.2014, 416 814.42	04.09.2014	416 814,42	68 330,40	1,428	595 008	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	227 058
Билетный киоск (терминал)	31.12.2014	496 345,00	216 056,20	1,174	582 612	5	4,0	1,0	80%	0%	80%	116 522
Билетный киоск (терминал)	31.12.2014	496 345,00	216 056,20	1,174	582 612	5	4,0	1,0	80%	0%	80%	116 522
Биокамин с защитным стеклом F-14 (1800*365*150мм)	01.10.2014	475 627,12		1,307	621 736	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	243 828
Биокамин с защитным стеклом F-14 (1800*365*150мм) (1)	01.10.2014	470 754,24		1,307	615 366	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	241 330
Бликсер BLIXER 5 Plus 33164	01.10.2014	87 404,44		1,307	114 254	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	44 807
Бликсер BLIXER 5 Plus 33164	01.10.2014	87 404,44		1,307	114 254	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	44 807
Блок контейнер 4*2	01.09.2014	134 745,76	77 952,16	1,095	147 513	10	4,3	1,0	43%	0%	43%	83 537
Блок контейнер 5	18.07.2011	63 559,31	16 809,39	1,506	95 741	10	7,5	1,0	75%	0%	75%	24 289
Блок системный DEPO Neos 430MD W7_P/Q8400/4GDDR800/T160G/DVD/KBs/Mo/400W/CARE3	18.08.2010	22 000,23		1,586	34 888	7	8,4	1,0	80%	0%	80%	6 978
Блок-контейнер 1,50*1,50*2,50 пост охраны, ШТ0000784,	01.12.2014	81 474,58	49 154,26	1,095	89 195	10	4,1	1,0	41%	0%	41%	52 735



<b>01.12.2014, 81 474.58</b>												
<b>Блок-контейнер 1,50*1,50*2,50 пост охраны, ШТ0000785, 01.12.2014, 81 474.58</b>	01.12.2014	81 474,58	49 154,26	1,095	89 195	10	4,1	1,0	41%	0%	41%	52 735
<b>Блок-контейнер 1,50*1,50*2,50 пост охраны, ШТ0000786, 01.12.2014, 81 474.58</b>	01.12.2014	81 474,58	49 154,26	1,095	89 195	10	4,1	1,0	41%	0%	41%	52 735
<b>Блок-контейнер 1,50*1,50*2,50 пост охраны, ШТ0000787, 01.12.2014, 81 474.57</b>	01.12.2014	81 474,57	49 154,25	1,095	89 195	10	4,1	1,0	41%	0%	41%	52 735
<b>Блок-контейнер пост охраны</b>	14.06.2013	101 525,43	46 148,13	1,116	113 287	10	5,6	1,0	56%	0%	56%	50 374
<b>Блок-контейнер пост охраны</b>	14.06.2013	101 525,42	46 148,12	1,116	113 287	10	5,6	1,0	56%	0%	56%	50 374
<b>Брифинг-приставка PALLADIO/WOOD 120x86x72 орех</b>	25.12.2014	49 435,02	10 535,34	1,307	64 621	5	4,0	1,0	80%	0%	80%	12 924
<b>Бройлер электрический NIECO JF94E</b>	01.10.2014	755 112,54		1,307	987 077	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	387 104
<b>Бройлер электрический NIECO JF94E</b>	01.10.2014	755 112,54		1,307	987 077	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	387 104
<b>Буксируемый балластный каток для укатывания спортплощадок 83010 Fleming</b>	12.11.2014	95 923,81		1,307	125 391	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	51 236
<b>Бункер подогреваемый 2 уровня для Т-линии</b>	01.10.2014	126 795,89	52 209,89	1,307	165 747	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	65 001
<b>Бункер подогреваемый 2 уровня для Т-линии</b>	01.10.2014	126 795,89	52 209,89	1,307	165 747	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	65 001
<b>Бункер подогреваемый 2 уровня для Т-линии</b>	01.10.2014	126 795,89	52 209,89	1,307	165 747	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	65 001
<b>Бункер подогреваемый 2 уровня для Т-линии</b>	01.10.2014	126 795,89	52 209,89	1,307	165 747	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	65 001
<b>Бутса (горка) в стиле "Найк"</b>	12.10.2015	173 814,00		1,150	199 831	7	3,2	1,0	46%	0%	46%	107 776
<b>Вентилятор CVAB/4-3000/355 N D 0.31 KW</b>	01.09.2018	58 385,60	53 651,63	1,000	58 386	7	0,3	1,0	5%	0%	5%	55 598
<b>Вентилятор CVAB/4-3000/355 N D 0.31 KW</b>	10.04.2015	58 385,59	53 651,62	1,150	67 125	7	3,7	1,0	53%	0%	53%	31 343
<b>Видеокамера STC-IPX3905A Smartec</b>	14.08.2013	64 309,32	15 888,20	1,397	89 813	5	5,4	1,0	80%	0%	80%	17 963
<b>Видеоскоп волоконно-оптический FOD-6001</b>	04.11.2015	96 964,23	38 149,77	1,120	108 642	5	3,2	1,0	63%	0%	63%	39 945
<b>Винный шкаф 594x544x1780мм для встройки в конструкцию с биокамином</b>	01.10.2014	223 729,32	40 344,82	1,428	319 376	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	125 251
<b>Винный шкаф 594x544x820мм для встройки в конструкцию с биокамином</b>	01.10.2014	135 613,12	24 454,62	1,428	193 589	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	75 920
<b>Витрина "Домашние стадионы"</b>	01.09.2016	200 239,65	111 608,91	1,080	216 162	7	2,3	1,0	33%	0%	33%	144 080
<b>Витрина "Зона Старостины"</b>	01.09.2016	460 543,06	297 808,12	1,080	497 164	7	2,3	1,0	33%	0%	33%	331 378
<b>Витрина "Зона Тренеры"</b>	01.09.2016	662 279,59	369 139,51	1,080	714 942	7	2,3	1,0	33%	0%	33%	476 535



Витрина "Историческая галерея"	01.09.2016	9 347 311,72	5 209 976,98	1,080	10 090 582	7	2,3	1,0	33%	0%	33%	6 725 738
Витрина "Центральная витрина" с электронными этикетками в кол-ве 16шт.	01.09.2016	4 496 641,44	2 506 324,83	1,080	4 854 201	7	2,3	1,0	33%	0%	33%	3 235 501
Витрина для "Символики"	01.09.2016	471 915,80	263 035,16	1,080	509 441	7	2,3	1,0	33%	0%	33%	339 561
Витрина с "Медалями"	01.09.2016	300 019,93	167 224,21	1,080	323 877	7	2,3	1,0	33%	0%	33%	215 875
Витрина с "Кубком"	01.09.2016	462 064,20	257 544,06	1,080	498 806	7	2,3	1,0	33%	0%	33%	332 472
Витрина с "Кубком"	01.09.2016	462 064,19	257 544,05	1,080	498 806	7	2,3	1,0	33%	0%	33%	332 472
Витрина с "Формой"	01.09.2016	3 209 374,34	1 896 695,09	1,080	3 464 574	7	2,3	1,0	33%	0%	33%	2 309 264
Витрина тепловая GR2SDS-36D	29.09.2014	142 637,31	57 054,72	1,307	186 454	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	72 976
Витрина тепловая GR2SDS-36D	29.09.2014	142 637,31	57 054,72	1,307	186 454	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	72 976
Витрина тепловая GR2SDS-36D	29.09.2014	142 637,30	57 054,71	1,307	186 454	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	72 976
Витрина тепловая GR2SDS-36D	29.09.2014	142 637,31	57 054,72	1,307	186 454	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	72 976
Витрина тепловая GR2SDS-36D	01.10.2014	142 637,30	58 732,80	1,307	186 454	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	73 122
Витрина тепловая GR2SDS-36D	01.10.2014	142 637,30	58 732,80	1,307	186 454	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	73 122
Витрина тепловая GR2SDS-36D	01.10.2014	142 637,30	58 732,80	1,307	186 454	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	73 122
Витрина тепловая GR2SDS-36D	01.10.2014	142 637,30	58 732,80	1,307	186 454	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	73 122
Витрина тепловая GR2SDS-36D	01.10.2014	142 637,30	58 732,80	1,307	186 454	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	73 122
Витрина тепловая GR2SDS-36D	01.10.2014	142 637,31	58 732,81	1,307	186 454	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	73 122
Витрина тепловая GR2SDS-36D	01.10.2014	142 637,30	58 732,80	1,307	186 454	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	73 122
Витрина тепловая GR2SDS-36D	01.10.2014	142 637,31	58 732,81	1,307	186 454	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	73 122
Витрина тепловая GR2SDS-36D	01.10.2014	142 637,30	58 732,80	1,307	186 454	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	73 122
Витрина тепловая GR2SDS-48D	29.09.2014	168 541,49	67 416,65	1,307	220 316	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	86 229
Витрина тепловая GR2SDS-48D	29.09.2014	168 541,48	67 416,64	1,307	220 316	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	86 229
Витрина тепловая GR2SDS-48D	01.10.2014	168 541,48	69 399,48	1,307	220 316	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	86 402
Витрина тепловая GR2SDS-48D	01.10.2014	168 541,48	69 399,48	1,307	220 316	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	86 402
Витрина тепловая GR2SDS-48D	01.10.2014	168 541,48	69 399,48	1,307	220 316	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	86 402
Витрина тепловая GR2SDS-48D	01.10.2014	168 541,48	69 399,48	1,307	220 316	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	86 402
Витрина тепловая GR2SDS-48D	01.10.2014	168 541,48	69 399,48	1,307	220 316	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	86 402



Витрина тепловая GR2SDS-48D	01.10.2014	168 541,48	69 399,48	1,307	220 316	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	86 402
Витрина холодильная DELI-175-120-M-HE под нерж. сталь	29.09.2014	183 104,28	73 241,61	1,307	239 353	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	93 680
Витрина холодильная DELI-175-120-M-HE под нерж. сталь	29.09.2014	183 104,28	73 241,61	1,307	239 353	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	93 680
Витрины с "фотографиями"	01.09.2016	1 124 441,21	626 737,79	1,080	1 213 853	7	2,3	1,0	33%	0%	33%	809 077
Витрины с "фотографиями"	01.09.2016	1 124 441,21	626 737,79	1,080	1 213 853	7	2,3	1,0	33%	0%	33%	809 077
Внутренний блок кондиционера FAQ71BVV1B	01.08.2016	62 711,86	18 643,94	1,080	67 699	7	2,4	1,0	35%	0%	35%	44 302
Ворота футбольные FBL-548 Goals	26.09.2017	194 440,36	77 776,21	1,041	202 412	7	1,3	1,0	18%	0%	18%	165 812
Ворота футбольные FBL-548 Goals	26.09.2017	194 440,36	77 776,21	1,041	202 412	7	1,3	1,0	18%	0%	18%	165 812
Ворота футбольные юношеские 5x2м Naspo (Германия)	01.07.2017	104 966,10	33 589,22	1,041	109 270	7	1,5	1,0	21%	0%	21%	85 791
Временная инсталляция "Вымпел"	01.09.2016	188 369,80	104 992,99	1,080	203 348	7	2,3	1,0	33%	0%	33%	135 539
Входная группа "Арка"	12.10.2015	87 398,00		1,063	92 898	10	3,2	1,0	32%	0%	32%	62 941
Вывеска "RED-WHITE STORE"	01.10.2014	157 095,53		1,428	224 256	10	4,3	1,0	43%	0%	43%	128 840
Вывеска "Sport BAR"	01.10.2014	89 768,87		1,428	128 146	10	4,3	1,0	43%	0%	43%	73 623
Вышка для видеосъемки	19.12.2014	126 694,92		1,307	165 615	7	4,0	1,0	58%	0%	58%	70 070
Гараж универсальный для бройлера Niesco 1527x 1320x 840 мм	01.10.2014	150 536,64	61 985,64	1,307	196 780	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	77 172
Гараж универсальный для бройлера Niesco 1527x 1320x 840 мм	01.10.2014	150 536,63	61 985,63	1,307	196 780	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	77 172
Гардероб PALLADIO/WOOD 94x45x211 орех	25.12.2014	156 043,08	33 255,24	1,428	222 753	7	4,0	1,0	57%	0%	57%	94 768
Гардероб средний Орех Филадельфия	04.07.2013	44 454,23		1,443	64 157	7	5,5	1,0	79%	0%	79%	13 760
Гардеробный шкаф НИ-1	30.09.2014	61 297,97	10 049,09	1,428	87 504	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	34 282
Гардеробный шкаф НИ-1	30.09.2014	61 297,96	10 049,08	1,428	87 504	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	34 282
Гардеробный шкаф без дверей НИ-9	30.09.2014	238 216,10	39 051,92	1,428	340 056	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	133 228
Греденция 4 PALLADIO/WOOD двери 185x45x73 орех	25.12.2014	91 022,28	19 398,12	1,428	129 935	5	4,0	1,0	80%	0%	80%	25 987
Гриль роликовый HDC-50A настольный	29.09.2014	62 778,21		1,307	82 063	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	32 119
Гриль роликовый HDC-50A настольный	29.09.2014	62 778,21		1,307	82 063	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	32 119
Гриль роликовый HDC-50A настольный	29.09.2014	62 778,21		1,307	82 063	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	32 119
Гриль роликовый HDC-50A настольный	01.10.2014	62 778,21		1,307	82 063	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	32 183
Гриль роликовый HDC-50A настольный	01.10.2014	62 778,21		1,307	82 063	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	32 183
Гриль роликовый HDC-50A настольный	01.10.2014	62 778,21		1,307	82 063	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	32 183



Гриль роликовый HDC-50A настольный	01.10.2014	62 778,21		1,307	82 063	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	32 183
Гриль роликовый HDC-50A настольный	01.10.2014	62 778,21		1,307	82 063	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	32 183
Гриль роликовый HDC-50A настольный	01.10.2014	62 778,21		1,307	82 063	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	32 183
Гриль роликовый HDC-50A настольный	01.10.2014	62 778,21		1,307	82 063	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	32 183
Гриль роликовый HDC-50A настольный	01.10.2014	62 778,21		1,307	82 063	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	32 183
Гриль роликовый HDC-50A настольный	01.10.2014	62 778,21		1,307	82 063	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	32 183
Гриль роликовый HDC-50A настольный	01.10.2014	62 778,21		1,307	82 063	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	32 183
Грязезащитный ковер TOPWELL 26 мм (1	04.09.2014	120 347,54		1,307	157 317	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	60 033
Двигатель 11,5 кВт 4P	01.10.2018	169 507,37	146 600,97	1,000	169 507	7	0,3	1,0	4%	0%	4%	163 404
Двигатель 3,0 кВт 2P	01.10.2018	49 421,19	42 742,65	1,000	49 421	7	0,3	1,0	4%	0%	4%	47 642
Двигатель 4,0 кВт 2P	01.10.2018	68 100,51	58 897,75	1,000	68 101	7	0,3	1,0	4%	0%	4%	65 648
Двигатель 4,0 кВт 4P	01.10.2018	56 093,73	48 513,49	1,000	56 094	7	0,3	1,0	4%	0%	4%	54 074
Двигатель 5,5 кВт 4P	01.10.2018	86 154,58	74 512,08	1,000	86 155	7	0,3	1,0	4%	0%	4%	83 052
Двигатель 5,5 кВт 4P	01.10.2018	86 154,57	74 512,07	1,000	86 155	7	0,3	1,0	4%	0%	4%	83 052
Двигатель 7,5 кВт 4P	01.10.2018	101 853,56	96 347,96	1,000	101 854	7	0,3	1,0	4%	0%	4%	98 186
Декорированные высококонтрастные средства отображения для трансляции основных видеофильмов	01.09.2016	4 732 424,22	2 637 744,78	1,080	5 108 732	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	2 723 724
Детектор арматуры в бетоне Profometer 5+	16.07.2012	145 338,98		1,531	222 464	7	6,5	1,0	80%	0%	80%	44 493
Дезмбеддер HDX6803+АО+Г Imagine Communication	01.10.2018	365 800,00	346 027,02	1,000	365 800	7	0,3	1,0	4%	0%	4%	352 628
Диван 3-х местный эко кожа черный	22.01.2015	66 610,17	15 287,58	1,063	70 802	7	3,9	1,0	56%	0%	56%	30 898
Диван 3-х местный эко кожа черный	22.01.2015	66 610,17	15 287,58	1,063	70 802	7	3,9	1,0	56%	0%	56%	30 898
Диван 3-х местный эко кожа черный	22.01.2015	66 610,17	15 287,58	1,063	70 802	7	3,9	1,0	56%	0%	56%	30 898
Диван 3-х местный эко кожа черный	22.01.2015	66 610,17	15 287,58	1,063	70 802	7	3,9	1,0	56%	0%	56%	30 898
Диван 3-х местный эко кожа черный	22.01.2015	66 610,17	15 287,58	1,063	70 802	7	3,9	1,0	56%	0%	56%	30 898
Диван 3-х местный эко кожа черный	22.01.2015	66 610,17	15 287,58	1,063	70 802	7	3,9	1,0	56%	0%	56%	30 898
Диван 3-х местный эко кожа черный	22.01.2015	66 610,17	15 287,58	1,063	70 802	7	3,9	1,0	56%	0%	56%	30 898
Диван 3-х местный эко кожа черный	22.01.2015	66 610,16	15 287,57	1,063	70 802	7	3,9	1,0	56%	0%	56%	30 898
Диван F-8 2600x900x850мм	30.09.2014	173 661,02	28 469,12	1,428	247 903	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	97 124



Диван R ELLA 3-местный 2080x950x950 нат. кожа черная	25.12.2014	65 744,04	14 011,08	1,428	93 850	7	4,0	1,0	57%	0%	57%	39 928
Диспенсер для тарелок DROP IN d 320 мм	01.10.2014	53 438,64	22 004,14	1,307	69 855	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 971
Диспенсер для тарелок DROP IN d 320 мм	01.10.2014	53 438,64	22 004,14	1,307	69 855	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 971
Диспенсер для тарелок DROP IN d 320 мм	01.10.2014	53 438,65	22 004,15	1,307	69 855	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 971
Диспенсер для тарелок DROP IN d 320 мм	01.10.2014	53 438,64	22 004,14	1,307	69 855	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 971
Диспенсер для тарелок DROP IN d 320 мм	01.10.2014	53 438,65	22 004,15	1,307	69 855	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 971
Диспенсер для тарелок DROP IN d 320 мм	01.10.2014	53 438,64	22 004,14	1,307	69 855	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 971
Диспенсер для тарелок DROP IN d 320 мм	01.10.2014	53 438,65	22 004,15	1,307	69 855	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 971
Диспенсер для тарелок DROP IN d 320 мм	01.10.2014	53 438,64	22 004,14	1,307	69 855	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 971
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,42	26 122,92	1,307	82 930	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 586
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,42	26 122,92	1,307	82 930	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 586
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,42	26 122,92	1,307	82 930	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 586
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,42	26 122,92	1,307	82 930	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 586
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,43	26 122,93	1,307	82 930	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 586
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,42	26 122,92	1,307	82 930	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 586
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,43	26 122,93	1,307	82 930	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 586
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,42	26 122,92	1,307	82 930	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 586
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,43	26 122,93	1,307	82 930	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 586
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,43	26 122,93	1,307	82 930	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 586
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,42	26 122,92	1,307	82 930	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 586
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,43	26 122,93	1,307	82 930	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 586
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,42	26 122,92	1,307	82 930	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 586
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,43	26 122,93	1,307	82 930	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 586
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,42	26 122,92	1,307	82 930	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 586
Диспенсер для тарелок передвижной тепловой TS-H1 18-33	01.10.2014	46 475,81	19 137,31	1,307	60 753	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	12 151
Диспенсер для тарелок передвижной тепловой TS-H1 18-33	01.10.2014	46 475,80	19 137,30	1,307	60 753	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	12 151
Дозатор замороженного картофеля F3D3S 559x 781x 1982 мм	01.10.2014	250 557,24		1,291	323 405	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	126 830
Дозатор замороженного картофеля F3D3S 559x 781x 1982 мм	01.10.2014	250 557,23		1,291	323 405	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	126 830
Домашние стадионы. ЖК-панель	01.09.2016	1 376 180,20	767 051,29	1,080	1 485 610	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	792 054



Домик на дереве "Почта"	12.10.2015	270 050,00		1,063	287 044	7	3,2	1,0	46%	0%	46%	154 813
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,86	12 731,82	1,291	83 535	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	16 707
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,86	12 731,82	1,291	83 535	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	16 707
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,86	12 731,82	1,291	83 535	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	16 707
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,85	12 731,81	1,291	83 535	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	16 707
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,86	12 731,82	1,291	83 535	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	16 707
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,85	12 731,81	1,291	83 535	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	16 707
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,86	12 731,82	1,291	83 535	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	16 707
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,85	12 731,81	1,291	83 535	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	16 707
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,86	12 731,82	1,291	83 535	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	16 707
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,85	12 731,81	1,291	83 535	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	16 707
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,86	12 731,82	1,291	83 535	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	16 707
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,85	12 731,81	1,291	83 535	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	16 707
Заборчик	18.12.2015	66 457,16		1,063	70 639	7	3,0	1,0	43%	0%	43%	39 951
Задекорированная ЖК-панель	01.09.2016	384 074,93	214 074,56	1,064	408 653	7	2,3	1,0	33%	0%	33%	272 382
Закассовая стойка	14.11.2014	57 408,80	11 293,43	1,428	81 952	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	33 551
Закассовая стойка	14.11.2014	57 408,80	11 293,43	1,428	81 952	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	33 551
Закассовая стойка	14.11.2014	57 408,79	11 293,42	1,428	81 952	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	33 551
Закассовая стойка	14.11.2014	57 408,80	11 293,43	1,428	81 952	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	33 551
Закассовая стойка	14.11.2014	57 408,79	11 293,42	1,428	81 952	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	33 551
Закассовая стойка	14.11.2014	57 408,80	11 293,43	1,428	81 952	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	33 551
Закассовая стойка	14.11.2014	57 408,79	11 293,42	1,428	81 952	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	33 551
Зеркало с фотопечатью в обеденной зоне 3158x1650мм	01.10.2014	93 020,58	16 774,08	1,428	132 788	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	52 076
Зеркальное панно SI-2	30.09.2014	90 449,15	14 827,88	1,428	129 117	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	50 586
Зона "2 самых значимых кубка"	01.09.2016	452 911,50	252 442,44	1,080	488 926	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	260 671
Зона "Личности"	01.09.2016	1 270 781,44	708 304,48	1,080	1 371 830	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	731 392
Зона "Личности". Колонна с устройствами отображения	01.09.2016	917 484,21	511 384,77	1,080	990 440	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	528 054
Зона "Старостины". Задекорированная ЖК-панель	01.09.2016	426 627,22	237 792,19	1,080	460 551	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	245 543





Зона "Старостины". Скамья	01.09.2016	460 947,60	256 921,56	1,080	497 601	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	265 296
Зона "Старостины". Скамья	01.09.2016	460 947,60	256 921,56	1,080	497 601	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	265 296
Зона "Центральная витрина"	01.09.2016	466 968,37	260 277,43	1,080	504 100	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	268 761
Зона Спасибо	01.09.2016	1 243 838,35	693 287,02	1,080	1 342 745	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	715 885
Зона Титулы	01.09.2016	488 191,86	291 631,05	1,080	527 011	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	280 976
Зонт вытяжной универсальный	01.10.2014	144 110,57		1,307	188 380	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	37 676
Зонт вытяжной универсальный	01.10.2014	144 110,57		1,307	188 380	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	37 676
Зонт вытяжной центральный ЗВЦ 22/22 с подсветкой	01.10.2014	40 346,57		1,307	52 741	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	10 548
Игровой домик "Спортивная школа"	01.12.2015	532 244,01		1,150	611 913	7	3,1	1,0	44%	0%	44%	342 001
Игровой домик в стиле "Автозаправка"	12.10.2015	182 652,00		1,150	209 992	5	3,2	1,0	64%	0%	64%	74 562
Игровой лабиринт (детская комната)	30.09.2014	336 484,82	55 161,68	1,307	439 850	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	87 970
Игроки. Конструктив интерактивного стола	01.09.2016	926 306,18	516 301,73	1,080	999 963	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	533 131
Измерительный пункт СМИК на базе акселерометра (ИСМИКА)	01.10.2018	71 483,05	61 823,19	1,000	71 483	7	0,3	1,0	4%	0%	4%	68 909
Измерительный пункт СМИК на базе инклинометра (ИПСМИКИ)	01.10.2018	67 372,88	58 268,43	1,000	67 373	7	0,3	1,0	4%	0%	4%	64 947
Инсталляция "Выбери символическую сборную"	01.09.2016	608 725,75	355 535,95	1,080	657 130	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	350 349
Инсталляция "Домашние стадионы"	01.09.2016	486 455,38	271 139,02	1,080	525 137	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	279 977
Инсталляция "Игроки"	01.09.2016	10 184 971,77	5 676 869,52	1,080	10 994 850	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	5 861 912
Инсталляция "Самые красивые голы Спартака"	01.09.2016	1 650 966,92	1 167 980,39	1,080	1 782 247	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	950 206
Инсталляция "Тренеры" Интерактивные столы	01.09.2016	1 891 599,33	1 274 416,05	1,080	2 042 014	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	1 088 701
Инсталляция "Тренеры" Мультидисплейное средство	01.09.2016	1 976 791,41	1 101 818,07	1,080	2 133 980	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	1 137 733
Интерактивная панель Sharp LLS201A	03.08.2015	61 760,22		1,150	71 005	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	22 488
Интерактивный стол (Инсталляция Тренеры) Историческая галерея. Скамья с монитором	01.09.2016	1 051 284,00	585 961,68	1,080	1 134 879	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	605 061
Интерактивный стол (Инсталляция Тренеры) Историческая галерея. Скамья с монитором	01.09.2016	1 051 284,00	585 961,68	1,080	1 134 879	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	605 061
Интерактивный стол индивидуального исполнения	01.09.2016	929 976,32	518 347,55	1,080	1 003 925	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	535 243
Историческая галерея. Мультимедийная тумба	01.09.2016	367 753,68	204 977,43	1,080	396 996	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	211 659
Историческая галерея. Мультимедийная тумба	01.09.2016	367 753,69	204 687,46	1,080	396 996	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	211 659
Историческая галерея. Мультимедийная тумба	01.09.2016	367 753,69	204 977,44	1,080	396 996	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	211 659



Историческая галерея. Мультимедийная тумба	01.09.2016	367 753,68	204 977,43	1,080	396 996	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	211 659
Кабельный тестер MikroScanner2 Professional Kit	05.05.2015	60 464,36	17 841,90	1,120	67 746	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	18 115
Камера низкотемпературная 1900x 1900x 2160	01.10.2014	67 780,39		1,307	88 602	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	34 747
Камера низкотемпературная 2500*1900*2160	01.10.2014	88 488,89		1,307	115 672	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 363
Камера низкотемпературная 2500*1900*2160	01.10.2014	79 276,31		1,307	103 629	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 641
Камера низкотемпературная 2500x 1900x 2160	01.10.2014	79 276,31		1,307	103 629	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 641
Камера низкотемпературная 2800x 2200x 2160	01.10.2014	109 486,62		1,307	143 120	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	56 128
Камера низкотемпературная 3400x 1900x 2160	29.09.2014	95 356,36		1,307	124 649	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	48 786
Камера низкотемпературная 3400x 2200x 2160	01.10.2014	102 716,43		1,307	134 270	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	52 657
Камера низкотемпературная 3400x 2500x 2160	29.09.2014	109 486,62		1,307	143 120	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	56 016
Камера низкотемпературная 3400x 2500x 2160	29.09.2014	109 486,62		1,307	143 120	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	56 016
Камера низкотемпературная 3400x 2500x 2160	29.09.2014	109 486,62		1,307	143 120	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	56 016
Камера низкотемпературная 3700x 3400x 2160	29.09.2014	139 144,29		1,307	181 888	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	71 189
Камера среднетемпературная 1860x 1860x 2120	01.10.2014	63 023,14		1,307	82 383	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	32 308
Камера среднетемпературная 1860x 1860x 2120	01.10.2014	63 023,14		1,307	82 383	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	32 308
Камера среднетемпературная 1860x 1860x 2120	01.10.2014	63 023,14		1,307	82 383	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	32 308
Камера среднетемпературная 1860x 2160x 2060, s-80мм, NF б/пола, ШТ0000800, 01.10.2014, 58 619.80	01.10.2014	58 619,80		1,307	76 627	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	30 051
Камера среднетемпературная 1860x 2160x 2060, s-80мм, NF б/пола, ШТ0000801, 01.10.2014, 58 619.80	01.10.2014	58 619,80		1,307	76 627	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	30 051
Камера среднетемпературная 1860x 2160x 2060, s-80мм, NF б/пола, ШТ0000802, 01.10.2014, 58 619.80	01.10.2014	58 619,80		1,307	76 627	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	30 051
Камера среднетемпературная 1860x 2160x 2060, s-80мм, NF б/пола, ШТ0000803, 01.10.2014, 58 619.80	01.10.2014	58 619,80		1,307	76 627	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	30 051
Камера среднетемпературная 1860x 2160x 2060, s-80мм, NF б/пола, ШТ0000804, 01.10.2014, 58 619.80	01.10.2014	58 619,80		1,307	76 627	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	30 051
Камера среднетемпературная 2160x 1560x 2060, s-80мм, NF б/пола, ШТ0000805, 01.10.2014, 54 648.90	01.10.2014	54 648,90		1,307	71 437	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 015
Камера среднетемпературная 2460*2160*2120	01.10.2014	79 839,24		1,307	104 365	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 929
Камера среднетемпературная 2460x 1860x 2120	29.09.2014	73 669,94		1,307	96 301	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	37 691



Камера среднетемпературная 2460x 1860x 2120	01.10.2014	73 669,94	1,307	96 301	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	37 766
Камера среднетемпературная 2460x 1860x 2120	01.10.2014	73 669,94	1,307	96 301	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	37 766
Камера среднетемпературная 2460x 3360x 2060	29.09.2014	83 160,69	1,307	108 707	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	42 547
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	78 883,14	1,307	103 115	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 439
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	74 464,06	1,307	97 339	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	38 174
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	92 321,26	1,307	120 682	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	47 328
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	92 321,26	1,307	120 682	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	47 328
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	160 203,86	1,307	209 417	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	82 128
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	160 203,85	1,307	209 417	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	82 128
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	111 845,48	1,307	146 204	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 337
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	111 845,48	1,307	146 204	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	57 337
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	74 464,06	1,307	97 339	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	38 174
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	88 083,02	1,307	115 141	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 155
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	77 443,66	1,307	101 234	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	39 701
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	92 321,27	1,307	120 682	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	47 328
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	92 321,26	1,307	120 682	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	47 328
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	101 985,07	1,307	133 314	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	52 282
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	136 433,55	1,307	178 345	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	69 942
Карт-принтер для цветной печати Evolis Primacy Simplex Expert	05.05.2015	62 494,92	1,120	70 022	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	18 724
Карт-принтер для цветной печати Evolis Primacy Simplex Expert	05.05.2015	62 494,91	1,120	70 022	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	18 724
Карт-принтер для цветной печати Evolis Primacy Simplex Expert	05.05.2015	62 494,92	1,120	70 022	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	18 724
Карт-принтер для цветной печати Evolis Primacy Simplex Expert	05.05.2015	62 494,91	1,120	70 022	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	18 724
Карт-принтер для цветной печати Evolis Primacy Simplex Expert	05.05.2015	62 494,92	1,120	70 022	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	18 724
Карт-принтер для цветной печати Evolis Primacy Simplex Expert	05.05.2015	62 494,91	1,120	70 022	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	18 724
Карт-принтер для цветной печати Evolis Primacy Simplex Expert	05.05.2015	62 494,91	1,120	70 022	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	18 724
Карт-принтер для цветной печати Evolis Primacy Simplex Expert	05.05.2015	62 494,92	1,120	70 022	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	18 724
Карт-принтер для цветной печати Evolis Primacy Simplex Expert	05.05.2015	62 494,91	1,120	70 022	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	18 724
Карт-принтер для цветной печати Evolis Primacy Simplex Expert	05.05.2015	62 494,92	1,120	70 022	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	18 724
Карт-принтер для цветной печати Evolis Primacy Simplex Expert	05.05.2015	62 494,91	1,120	70 022	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	18 724



Кассета для стрижки на Dennis G860, ШТ0002220, 01.03.2018, 120 035.63	01.03.2018	120 035,63	90 837,74	1,000	120 036	5	0,8	1,0	17%	0%	17%	99 909
Кассета для стрижки на Dennis G860, ШТ0002221, 01.03.2018, 120 035.63	01.03.2018	120 035,63	90 837,74	1,000	120 036	5	0,8	1,0	17%	0%	17%	99 909
Кассета для стрижки на Dennis G860, ШТ0002222, 01.03.2018, 120 035.62	01.03.2018	120 035,62	90 837,73	1,000	120 036	5	0,8	1,0	17%	0%	17%	99 909
Кассета-вертикуттер	12.11.2014	106 717,55	20 993,52	1,307	139 500	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	27 900
Кассета-вертикуттер	12.11.2014	106 717,56	20 993,53	1,307	139 500	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	27 900
Кассета-вертикуттер	12.11.2014	106 717,55	20 993,52	1,307	139 500	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	27 900
Кассеты-скарификатора DENNIS 2mm scarifier	12.11.2014	101 959,85	20 057,82	1,307	133 281	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	26 656
Кассеты-скарификатора DENNIS 2mm scarifier	12.11.2014	101 959,85	20 057,82	1,307	133 281	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	26 656
Кассеты-скарификатора DENNIS 2mm scarifier	12.11.2014	101 959,85	20 057,82	1,307	133 281	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	26 656
Кассовая стойка угловая	14.11.2014	63 641,75	12 519,56	1,428	90 849	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	37 193
Кассовая стойка	14.11.2014	64 789,93	12 745,56	1,428	92 488	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	37 864
Кассовая стойка	14.11.2014	64 789,93	12 745,56	1,428	92 488	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	37 864
Кассовая стойка	14.11.2014	64 789,93	12 745,56	1,428	92 488	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	37 864
Кассовая стойка	14.11.2014	64 789,92	12 745,55	1,428	92 488	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	37 864
Кассовая стойка	14.11.2014	64 789,93	12 745,56	1,428	92 488	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	37 864
Кассовая стойка	14.11.2014	64 789,92	12 745,55	1,428	92 488	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	37 864
Кассовый блок (920мм x H1500мм) цвет RAL 7016 (Т.серый) односторонняя столешница с юбкой Титан (ОК-1)	14.11.2014	57 154,72	11 243,68	1,428	81 589	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	33 402
Кассовый блок (920мм x H1500мм) цвет RAL 7016 (Т.серый) односторонняя столешница с юбкой Титан (ОК-1)	14.11.2014	57 154,72	11 243,68	1,428	81 589	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	33 402
Кассовый блок (920мм x H1500мм) цвет RAL 7016 (Т.серый) односторонняя столешница с юбкой Титан (ОК-1)	14.11.2014	57 154,72	11 243,68	1,428	81 589	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	33 402
Кассовый блок (920мм x H1500мм) цвет RAL 7016 (Т.серый) односторонняя столешница с юбкой Титан (ОК-1)	14.11.2014	57 154,72	11 243,68	1,428	81 589	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	33 402
Кассовый блок (920мм x H1700мм) цвет RAL 7016 (Т.серый) односторонняя столешница с юбкой Титан (ОК-2)	14.11.2014	70 257,89	13 821,16	1,428	100 294	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	41 060
Кинотеатр	01.09.2016	6 341 682,70	3 534 708,43	1,064	6 747 500	7	2,3	1,0	33%	0%	33%	4 497 453
Книга рекордов. Интерактивная книга с реальным перелистыванием	01.09.2016	941 853,86	624 395,15	1,080	1 016 747	7	2,3	1,0	33%	0%	33%	677 699



Ковер F-37, 3200x2300мм, ШТ0000748, 30.09.2014, 64 556,78	30.09.2014	64 556,78		1,307	84 388	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	33 062
Ковер в кабинет, 2700x2300мм, ШТ0000749, 30.09.2014, 60 935,59	30.09.2014	60 935,59		1,307	79 655	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	31 207
Ковер с геометрическим рисунком F-16 (шерсть 80/20) 3500*6000мм	30.09.2014	144 300,85		1,307	188 629	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	73 901
Ковер с геометрическим рисунком F-16 (шерсть 80/20) 3500*6000мм	30.09.2014	144 300,84		1,307	188 629	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	73 901
Ковер с геометрическим рисунком F-32 (шерсть 80/20) 3700*6000мм - 2шт.	30.09.2014	75 190,68		1,307	98 289	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	38 508
Ковер с геометрическим рисунком F-32 (шерсть 80/20) 3700*6000мм - 2шт.	30.09.2014	75 190,68		1,307	98 289	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	38 508
Ковер с геометрическим рисунком F-32 (шерсть 80/20) 3700*6000мм - 2шт.	30.09.2014	75 190,67		1,307	98 289	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	38 508
Комплект дополнительных зажимов крепления деки для станка Bernhard Express Dual 2000	01.09.2018	91 161,88	83 770,39	1,000	91 162	7	0,3	1,0	5%	0%	5%	86 809
Комплект кронштейнов (прямые)	17.11.2014	115 383,19		1,428	164 711	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	67 625
Комплект мебели (официант) Спорт-бар	01.10.2014	1 954 278,81	352 410,81	1,428	2 789 757	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	1 094 065
Комплект мебели для VIP-лож Западной трибуны	24.10.2014	1 621 975,17	292 487,17	1,428	2 315 390	7	4,2	1,0	60%	0%	60%	928 874
Комплект мебели для VIP-лож Западной трибуны	24.10.2014	1 621 975,17	292 487,17	1,428	2 315 390	7	4,2	1,0	60%	0%	60%	928 874
Комплект мебели для VIP-лож Западной трибуны	12.03.2015	825 423,73	216 504,43	1,063	877 366	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	399 708
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	51 102,29	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	51 102,30	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	51 102,29	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	51 102,30	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	51 102,29	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	51 102,30	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	51 102,29	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	51 102,30	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	51 102,29	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	51 102,30	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	51 102,29	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	51 102,30	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	51 102,29	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	51 102,30	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811



Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	51 102,29	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	51 102,30	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	51 102,29	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	51 102,30	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	51 102,29	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	51 102,30	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	51 102,29	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	51 102,30	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	51 102,29	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	51 102,30	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	51 102,29	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	51 102,30	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	51 102,29	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	51 102,30	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	51 102,29	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	51 102,30	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	51 102,29	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	51 102,30	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	51 102,29	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	51 102,30	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	51 102,29	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	51 102,30	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	51 102,29	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	51 102,30	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811



Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	51 102,29	1,428	444 991	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	169 811
Комплект мебели Ресторан Золотая зона	04.09.2014	2 578 694,93	422 736,74	1,428	3 681 119	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	1 404 732
Комплект мебели Ресторан Серебрянная зона	04.09.2014	2 590 540,53	424 678,65	1,428	3 698 029	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	1 411 185
Комплект мебели Спорт-бар	24.10.2014	1 978 320,34	356 746,34	1,428	2 824 077	7	4,2	1,0	60%	0%	60%	1 132 947
Комплект мебели Спорт-бар	22.01.2015	138 305,08	31 741,98	1,063	147 008	7	3,9	1,0	56%	0%	56%	64 154
Комплект шлагбаума CAME GARD 6000	14.09.2011	42 330,51		1,521	64 403	7	7,3	1,0	80%	0%	80%	12 881
Композиция для оргтехники из полок и тумбы SI (без боковин)	30.09.2014	71 554,75	11 730,22	1,428	102 145	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 019
Компьютер C354766Ц-Intel 4460/H81-PLUS RTL/2x4GB/1TB 564/Win7PRO	02.04.2018	51 355,93	34 922,01	1,000	51 356	5	0,8	1,0	15%	0%	15%	43 646
Компьютер C494809Ц-Intel Core i7-8700/Prime B306M-K RTL/2x4GB/GTX1050TI 4G/SSD 240GB/ Digabit Deskop	30.09.2018	74 576,27	65 627,12	1,000	74 576	5	0,3	1,0	5%	0%	5%	70 776
Компьютер C494809Ц-Intel Core i7-8700/Prime B306M-K RTL/2x4GB/GTX1050TI 4G/SSD 240GB/ Digabit Deskop	30.09.2018	74 576,27	65 627,12	1,000	74 576	5	0,3	1,0	5%	0%	5%	70 776
Компьютер C501409Ц-Intel Core i7-6700/Prime B250M-A RTL/2x4GB SSD 240GB/ Microsoft/Windows10Profess	26.10.2018	50 593,22	46 545,76	1,000	50 593	5	0,2	1,0	4%	0%	4%	48 736
Компьютер Dtl OptiPlex 9020MT-CoreI7-4790 (3.60GHz, 4C), 8GB DDR3,500GB SATA YYD, DVD-RW,HD4600, ШТ0001923, 22.09.2015, 51 483.05	22.09.2015	51 483,05		1,120	57 683	5	3,3	1,0	66%	0%	66%	19 849
Компьютер HP 400 ProDesk G2MT Core i5-4590S	08.09.2015	42 669,49		1,120	47 808	5	3,3	1,0	66%	0%	66%	16 085
Компьютер HP 400 ProDesk G2MT Core i5-4590S	14.09.2015	42 669,49		1,120	47 808	5	3,3	1,0	66%	0%	66%	16 242
Компьютер №8 АДМд23.04.10	23.04.2010	3 059,76		1,586	4 852	5	8,7	1,0	80%	0%	80%	970
Консоль F-20	30.09.2014	53 220,34	8 724,88	1,428	75 973	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	29 765
Конструктив витрины с ЖК-панелями. Тренеры	01.09.2016	1 482 089,89	826 082,77	1,064	1 576 932	7	2,3	1,0	33%	0%	33%	1 051 082
Контроллер для Rekorbox DJ Pioneer DDJ-RR-DJ, ШТ0002236, 28.05.2018, 49 990.00	28.05.2018	49 990,00	23 072,34	1,000	49 990	5	0,6	1,0	12%	0%	12%	44 019
Конференц-стол 500*200 (венге)	31.12.2014	68 616,01	14 623,21	1,428	97 950	7	4,0	1,0	57%	0%	57%	41 902
Копировальный аппарат Canon iR2318 (3254B007)	27.08.2010	24 872,61		1,586	39 444	5	8,4	1,0	80%	0%	80%	7 889
Корзина для мячей	17.11.2014	176 819,09		1,307	231 137	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	94 897
Котел электрический 150 л P85FIE9 непрямой нагрев	01.10.2014	218 380,70	89 921,70	1,307	285 466	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	111 952
Котел электрический 150 л P85FIE9 непрямой нагрев	01.10.2014	218 380,70	89 921,70	1,307	285 466	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	111 952



Кофейные столики F-28 в комнате отдыха	30.09.2014	90 508,48	14 837,23	1,428	129 202	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	50 619
Кофейные столики F-28 в комнате отдыха	30.09.2014	90 508,47	14 837,22	1,428	129 202	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	50 619
Кофемашина ENA 5 АДМд03.03.10	03.03.2010	32 194,92		1,660	53 459	7	8,8	1,0	80%	0%	80%	10 692
Кофемашина Impressa C5 black 13305 АДМд18.01.10	18.01.2010	4 618,26		1,660	7 669	7	9,0	1,0	80%	0%	80%	1 534
Кресло F-18	30.09.2014	164 237,29	26 924,38	1,428	234 451	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	91 853
Кресло F-5 660x760x1120мм	30.09.2014	164 237,29	26 924,38	1,428	234 451	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	91 853
Кресло F-9 750x800x850мм	30.09.2014	61 016,95	10 002,67	1,428	87 102	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	34 125
Кресло F-9 750x800x850мм	30.09.2014	61 016,95	10 002,67	1,428	87 102	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	34 125
Кресло F-9 750x800x850мм	30.09.2014	61 016,95	10 002,67	1,428	87 102	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	34 125
Кресло F-9 750x800x850мм	30.09.2014	61 016,95	10 002,67	1,428	87 102	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	34 125
Кресло Megaseat- эко кожа	03.12.2014	46 569,41	9 924,77	1,428	66 478	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	26 045
Кресло Megaseat- эко кожа	03.12.2014	46 569,40	9 924,76	1,428	66 478	7	4,1	1,0	58%	0%	58%	27 710
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	4,1	1,0	58%	0%	58%	22 727
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552





Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,11	45 376,78	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,11	45 376,78	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,11	45 376,78	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,11	45 376,78	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552



<b>(кожух: пластик</b>													
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик	19.06.2017	52 884,11	45 376,78	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552	
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552	
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик	19.06.2017	52 884,11	45 376,78	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552	
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552	
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик	19.06.2017	52 884,11	45 376,78	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552	
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552	
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик	19.06.2017	52 884,11	45 376,78	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552	
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552	
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик	19.06.2017	52 884,11	45 376,78	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552	
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552	
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик	19.06.2017	52 884,11	45 376,78	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552	
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552	
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик	19.06.2017	52 884,11	45 376,78	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552	
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552	
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик	19.06.2017	52 884,11	45 376,78	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552	
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик	19.06.2017	52 884,10	45 376,77	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552	
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик	19.06.2017	52 884,11	45 376,78	1,031	54 524	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552	



Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,06	45 376,73	1,031	54 523	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	42 552
Кресло Soft pad gtejxysg 412378 00	21.11.2014	127 118,64	25 007,05	1,428	181 463	7	4,1	1,0	58%	0%	58%	75 639
Кресло руководителя кожа ZEUS/A 66*58/80*h118-126 т. орех/черный	24.12.2014	71 928,32	15 329,12	1,428	102 679	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	42 317
Кресло с подушками F-29 в комнате отдыха 665x710x770мм	30.09.2014	77 864,41	12 764,44	1,428	111 152	7	4,0	1,0	57%	0%	57%	47 245
Кресло с подушками F-29 в комнате отдыха 665x710x770мм	30.09.2014	77 864,41	12 764,44	1,428	111 152	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	43 547
Кресло с подушками F-29 в комнате отдыха 665x710x770мм	30.09.2014	77 864,41	12 764,44	1,428	111 152	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	43 547
Кресло с подушками F-29 в комнате отдыха 665x710x770мм	30.09.2014	77 864,40	12 764,43	1,428	111 152	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	43 547
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,24	10 386,35	1,063	48 102	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	18 845
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,24	10 386,35	1,063	48 102	7	3,9	1,0	56%	0%	56%	20 992
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,24	10 386,35	1,063	48 102	7	3,9	1,0	56%	0%	56%	20 992
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,24	10 386,35	1,063	48 102	7	3,9	1,0	56%	0%	56%	20 992
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,24	10 386,35	1,063	48 102	7	3,9	1,0	56%	0%	56%	20 992
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,24	10 386,35	1,063	48 102	7	3,9	1,0	56%	0%	56%	20 992
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,24	10 386,35	1,063	48 102	7	3,9	1,0	56%	0%	56%	20 992
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,23	10 386,34	1,063	48 102	7	3,9	1,0	56%	0%	56%	20 992
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,24	10 386,35	1,063	48 102	7	3,9	1,0	56%	0%	56%	20 992
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,23	10 386,34	1,063	48 102	7	3,9	1,0	56%	0%	56%	20 992
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,24	10 386,35	1,063	48 102	7	3,9	1,0	56%	0%	56%	20 992
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,23	10 386,34	1,120	50 704	7	3,9	1,0	56%	0%	56%	22 127
Куттер R 10	01.10.2014	174 391,95	31 447,95	1,291	225 095	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	45 019
Куттер R 10	01.10.2014	174 391,95	31 447,95	1,291	100 574	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	20 115
Куттер настольный R 5 Plus TF	01.10.2014	77 919,55	14 051,05	1,428	320 489	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	64 098
Кухонный гарнитур 1	22.06.2015	224 508,47	69 928,73	1,063	238 636	7	3,5	1,0	50%	0%	50%	118 244
Кухонный гарнитур 2	22.06.2015	147 169,49	45 839,87	1,063	156 431	7	3,5	1,0	50%	0%	50%	77 511
Кухонный гарнитур 3	22.06.2015	157 652,54	49 104,80	1,063	167 573	7	3,5	1,0	50%	0%	50%	83 032
Лазерный копир- принтер- сканер-факс Kyocera FS-C8525MFP (A3)	21.10.2014	91 584,75		1,291	152 689	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	30 538
Лазерный копир- принтер- сканер-факс Kyocera FS-C8525MFP (A3)	01.10.2014	67 627,12		1,291	108 455	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	21 691



Лазерный копир- принтер- сканер-факс Kyocera FS-C8525MFP (А3)	07.09.2015	66 822,03		1,120	75 772	5	3,3	1,0	66%	0%	66%	25 451
Лазерный копир- принтер- сканер-факс Kyocera FS-C8525MFP (А3)	15.04.2016	81 779,66	24 312,90	1,129	103 442	5	2,7	1,0	54%	0%	54%	47 272
Лазерный копир- принтер- сканер-факс Kyocera FS-C8525MFP + Лоток подачи Kyocera PF-470	02.09.2015	84 025,42		1,120	132 543	5	3,3	1,0	67%	0%	67%	44 157
Локализатор взрыва	01.08.2017	80 508,47	69 862,71	1,103	85 621	5	1,4	1,0	28%	0%	28%	61 319
Льдогенератор GM 600A	01.10.2014	118 295,59		1,307	154 635	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	30 927
Льдогенератор GM 600A	01.10.2014	118 295,59		1,307	154 635	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	30 927
Льдогенератор Koreco AZ-256B (bottle. бутилируемый 230/1/50)	28.09.2017	55 930,00	33 255,70	1,041	58 223	5	1,3	1,0	25%	0%	25%	43 548
Льдогенератор гранулированного льда SLF 190 А	01.10.2014	77 625,81		1,307	101 472	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	20 294
Маркер для разметки Linoroll 12 см	01.09.2016	66 823,57		1,080	227 367	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	121 221
Мармит DROP IN SALSА ISOLA BASE 1000 BM+ISOLA 1000 HALOGEN Lamp	03.11.2014	210 619,63	89 203,51	1,307	275 320	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	55 064
Мармит DROP IN SALSА ISOLA BASE 1000 BM+ISOLA 1000 HALOGEN Lamp	03.11.2014	210 619,63	89 203,51	1,307	275 320	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	55 064
Мармит DROP IN SALSА ISOLA BASE 1000 BM+ISOLA 1000 HALOGEN Lamp	03.11.2014	210 619,63	89 203,51	1,307	275 320	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	55 064
Мармит DROP IN SALSА ISOLA BASE 1000 BM+ISOLA 1000 HALOGEN Lamp	03.11.2014	210 619,62	89 203,50	1,307	275 320	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	55 064
Мармит DROP IN SALSА ISOLA BASE 1400 BM+ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	03.11.2014	235 644,07	99 802,35	1,307	308 032	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	61 606
Мармит DROP IN SALSА ISOLA BASE 1400 BM+ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	03.11.2014	235 644,07	99 802,35	1,307	308 032	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	61 606
Мармит DROP IN SALSА ISOLA BASE 1400 BM+ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	03.11.2014	235 644,07	99 802,35	1,307	308 032	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	61 606
Мармит DROP IN SALSА ISOLA BASE 1400 BM+ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	03.11.2014	235 644,07	99 802,35	1,307	308 032	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	61 606
Мармит DROP IN SALSА ISOLA BASE 1400 BM+ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	03.11.2014	235 644,07	99 802,35	1,307	308 032	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	61 606
Мармит DROP IN SALSА ISOLA BASE 1400 BM+ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	03.11.2014	235 644,06	99 802,34	1,307	308 032	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	61 606
Мармит DROP IN SALSА ISOLA BASE 1400 BM+ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	03.11.2014	235 644,07	99 802,35	1,307	308 032	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	61 606
Мармит DROP IN SALSА ISOLA BASE 1400 BM+ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	03.11.2014	235 644,06	99 802,34	1,307	308 032	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	61 606



HALOGEN Lamp												
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	36 993,62	1,307	114 179	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	22 836
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	36 993,62	1,307	114 179	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	22 836
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	36 993,62	1,307	114 179	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	22 836
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	36 993,62	1,307	114 179	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	22 836
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	36 993,62	1,307	114 179	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	22 836
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	36 993,62	1,307	114 179	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	22 836
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	36 993,62	1,307	114 179	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	22 836
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	36 993,62	1,307	114 179	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	22 836
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	36 993,62	1,307	114 179	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	22 836
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	36 993,62	1,307	114 179	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	22 836
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	36 993,62	1,307	114 179	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	22 836
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	36 993,62	1,307	114 179	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	22 836
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	36 993,62	1,307	114 179	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	22 836
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	36 993,62	1,307	114 179	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	22 836
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,50	36 993,61	1,307	114 179	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	22 836
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	36 993,62	1,307	114 179	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	22 836
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,50	36 993,61	1,307	114 179	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	22 836
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	36 993,62	1,307	114 179	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	22 836
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,50	36 993,61	1,307	114 179	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	22 836
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	36 993,62	1,307	114 179	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	22 836
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,50	36 993,61	1,307	114 179	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	22 836
Мармит передвижной 2-х блюд ЭКМ-70ПМ-01 паровой	01.10.2014	45 396,72	18 692,72	1,307	59 342	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	11 868
Мармит передвижной 2-х блюд ЭКМ-70ПМ-01 паровой	01.10.2014	45 396,72	18 692,72	1,307	59 342	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	11 868
Мармит-пароварка DFWF-250	04.09.2014	100 505,51	40 202,09	1,307	131 380	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	26 276



Мармит-пароварка DFWF-250	04.09.2014	100 505,51	40 202,09	1,307	131 380	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	26 276
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	41 384,51	1,307	131 380	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	26 276
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	41 384,51	1,307	131 380	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	26 276
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	41 384,51	1,307	131 380	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	26 276
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	41 384,51	1,307	131 380	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	26 276
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	41 384,51	1,307	131 380	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	26 276
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	41 384,51	1,307	131 380	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	26 276
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	41 384,51	1,307	131 380	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	26 276
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	41 384,51	1,307	131 380	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	26 276
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	41 384,51	1,307	131 380	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	26 276
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	41 384,51	1,307	131 380	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	26 276
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	41 384,51	1,307	131 380	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	26 276
Матрас вакуумный, модель CDK (для иммобилизации пациентов)	06.12.2018	49 763,00	49 763,00									
Машина для сушки овощей ELX65XF5	01.10.2014	114 764,01	47 256,01	1,307	150 019	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	30 004
Машина для сушки овощей ELX65XF5	01.10.2014	114 764,01	47 256,01	1,307	150 019	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	30 004
Машина котломоечная LP2 S Plus	01.10.2014	273 522,91	49 323,91	1,307	357 547	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	71 509
Машина котломоечная LP2 S Plus	01.10.2014	273 522,91	49 323,91	1,307	357 547	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	71 509
Машина посудомоечная купольная HT11+DD	01.10.2014	126 298,86	22 775,36	1,307	165 097	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	33 019
Машина посудомоечная тоннельная AX 220DX (правая)+сушка LC90	01.10.2014	505 537,73	91 162,73	1,307	660 835	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	132 167
Машина посудомоечная тоннельная AX 161 DX (правая)+сушка LC 70	01.10.2014	402 218,49	72 530,99	1,307	525 777	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	105 155
Машина посудомоечная тоннельная AX 161 SX (левая)+сушка LC 70	01.10.2014	402 218,49	72 530,99	1,307	525 777	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	105 155
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	111 476,71	1,096	219 164	10	2,3	1,0	23%	0%	23%	169 747
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	111 476,71	1,096	219 164	10	2,3	1,0	23%	0%	23%	169 747
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	111 476,71	1,096	219 164	10	2,3	1,0	23%	0%	23%	169 747
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	111 476,71	1,096	219 164	10	2,3	1,0	23%	0%	23%	169 747
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	111 476,71	1,096	219 164	10	2,3	1,0	23%	0%	23%	169 747
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	111 476,71	1,096	219 164	10	2,3	1,0	23%	0%	23%	169 747
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	111 476,71	1,096	219 164	10	2,3	1,0	23%	0%	23%	169 747



Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	111 476,71	1,096	219 164	10	2,3	1,0	23%	0%	23%	169 747
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	111 476,71	1,096	219 164	10	2,3	1,0	23%	0%	23%	169 747
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,16	111 476,72	1,096	219 164	10	2,3	1,0	23%	0%	23%	169 747
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	111 476,71	1,096	219 164	10	2,3	1,0	23%	0%	23%	169 747
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,16	111 476,72	1,096	219 164	10	2,3	1,0	23%	0%	23%	169 747
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	111 476,71	1,096	219 164	10	2,3	1,0	23%	0%	23%	169 747
Механический измеритель прочности Original Schmidt тип N	09.11.2010	25 338,98		1,319	33 418	10	8,2	1,0	80%	0%	80%	6 684
Миксер планетарный IP/20F 380B	01.10.2014	78 026,46		1,307	101 996	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 000
Миксер планетарный IP/20F 380B	01.10.2014	78 026,46		1,307	101 996	7	3,1	1,0	44%	0%	44%	56 686
Мобильная система аудио-видео-сопровождения мероприятий в зоне ресторана	23.11.2015	1 313 025,18	516 600,18	1,142	1 499 255	10	3,1	1,0	31%	0%	31%	1 033 049
Мобильное здание 4000*3000*2800 "камера хранения №1"	01.10.2014	406 779,66	238 688,66	1,095	445 323	15	4,3	1,0	28%	0%	28%	319 006
Мобильное здание 4000*3000*2800 "камера хранения №2"	01.10.2014	581 355,93	341 126,43	1,095	636 441	15	4,3	1,0	28%	0%	28%	455 913
Мобильное здание 6000*3000*2800 "камера хранения №2"	23.01.2015	581 355,94	355 540,21	1,132	658 084	15	3,9	1,0	26%	0%	26%	485 119
Мобильное здание 6000*3000*2800 "камера хранения №2"	23.01.2015	581 355,93	355 540,20	1,132	658 084	15	3,9	1,0	26%	0%	26%	485 119
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	4 424 245,89	1 717 648,49	1,174	5 193 199	10	4,4	1,0	44%	0%	44%	2 896 809
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	4 424 245,89	1 717 648,49	1,174	5 193 199	10	4,4	1,0	44%	0%	44%	2 896 809
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	4 424 245,88	1 717 648,48	1,174	5 193 199	10	4,4	1,0	44%	0%	44%	2 896 809
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	4 424 245,89	1 717 648,49	1,174	5 193 199	10	4,4	1,0	44%	0%	44%	2 896 809
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	4 424 245,88	1 717 648,48	1,174	5 193 199	10	4,4	1,0	44%	0%	44%	2 896 809
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	4 424 245,89	1 717 648,49	1,174	5 193 199	10	4,4	1,0	44%	0%	44%	2 896 809
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	4 424 245,88	1 717 648,48	1,174	5 193 199	10	4,4	1,0	44%	0%	44%	2 896 809
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	4 424 245,89	1 717 648,49	1,174	5 193 199	10	4,4	1,0	44%	0%	44%	2 896 809
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	4 424 245,88	1 717 648,48	1,174	5 193 199	10	4,4	1,0	44%	0%	44%	2 896 809
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	593 269,05	230 327,77	1,174	696 382	10	4,4	1,0	44%	0%	44%	388 447
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	593 269,05	230 327,77	1,174	696 382	10	4,4	1,0	44%	0%	44%	388 447
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	593 269,05	230 327,77	1,174	696 382	10	4,4	1,0	44%	0%	44%	388 447
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	593 269,05	230 327,77	1,174	696 382	10	4,4	1,0	44%	0%	44%	388 447



Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	593 269,05	230 327,77	1,174	696 382	10	4,4	1,0	44%	0%	44%	388 447
Мобильный комплект для трансляции матчей	01.07.2017	2 505 627,36	1 594 031,63	1,067	2 673 504	10	1,5	1,0	15%	0%	15%	2 271 380
Мобильный навес для 5 чел. с мягкими накладками на стойки и перекладину	30.09.2018	187 288,14	164 813,55	1,000	187 288	7	1,5	1,0	21%	0%	21%	147 045
Мобильный навес для 5 чел. с мягкими накладками на стойки и перекладину	30.09.2018	187 288,13	164 813,54	1,000	187 288	7	0,3	1,0	4%	0%	4%	180 471
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,428	64 811	7	0,3	1,0	4%	0%	4%	62 452
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417





Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,428	64 811	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 417
Модуль для напитков 906x 850x 900 мм	01.10.2014	61 583,17		1,428	87 911	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	34 476
Модуль для напитков 906x 850x 900 мм	01.10.2014	61 583,17		1,428	87 911	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	34 476
Модуль конечн. прям. левый 180*75 2h116	01.07.2015	44 035,59	14 438,10	1,132	49 847	15	3,5	1,0	23%	0%	23%	38 194
Модуль тепловой настольный с двумя лампами CS-200/S	01.10.2014	131 093,84		1,428	187 138	7	3,5	1,0	50%	0%	50%	93 386
Модуль тепловой настольный с двумя лампами CS-200/S	01.10.2014	131 093,84		1,428	187 138	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	73 390
Модуль тепловой настольный с двумя лампами CS-200/S	01.10.2014	131 093,84		1,428	187 138	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	73 390
Модуль тепловой настольный с двумя лампами CS-200/S	01.10.2014	131 093,84		1,428	187 138	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	73 390
Модуль тепловой настольный с двумя лампами CS-200/S	01.10.2014	131 093,84		1,428	187 138	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	73 390
Модуль тепловой настольный с двумя лампами CS-200/S	01.10.2014	131 093,84		1,428	187 138	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	73 390
Модуль тепловой настольный с двумя лампами CS-200/S	01.10.2014	131 093,84		1,428	187 138	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	73 390
Модуль тепловой настольный с двумя лампами CS-200/S	01.10.2014	131 093,83		1,428	187 138	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	73 390
Модульное здание 10x5x4	01.09.2014	1 567 796,61	906 989,61	1,095	1 716 350	15	4,3	1,0	29%	0%	29%	1 220 097
Модульное здание 24x12x5	05.12.2012	5 686 355,94	2 302 738,98	1,343	7 635 352	15	6,1	1,0	41%	0%	41%	4 542 163
Модульное здание 6,50*6,80*2,60 "ТВ студия", ШТ0000741, 01.09.2014, 1 135 593.22	01.09.2014	1 135 593,22	656 954,65	1,095	1 243 194	15	4,3	1,0	29%	0%	29%	883 746
Мойка 1-ванная 1296x 762x 940	01.10.2014	51 765,56		1,428	73 896	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	28 112
Мойка 1-ванная 1296x 762x 940	01.10.2014	51 765,56		1,428	73 896	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 980
Мойка 3-х -ванная с защитой от брызг2057x 762x 940	01.10.2014	86 454,44		1,428	123 415	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	48 400
Мойка 3-х -ванная с защитой от брызг2057x 762x 940	01.10.2014	86 454,44		1,428	123 415	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	48 400
Моноблок Lenovo B550 23" FHD i7 4770/8Gb+8Gb/2Tb/SSD8Gb/HD8850 2Gb/BD/W8.1 64/WiFi/BT/black	01.10.2014	44 110,17		1,307	57 660	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	11 532
Моноблок Lenovo IdeaCentre C50-30 Monitor stand 23" (1920x1080)/Intel Core i5 4210U(1.7Ghz)6144Mb/10	02.09.2015	51 042,75		1,150	58 683	5	3,3	1,0	67%	0%	67%	19 550



Моноблок Lenovo ThinkCentre 92z <33252S2>	05.02.2015	68 798,31		1,150	79 096	5	3,9	1,0	78%	0%	78%	17 293
Моноблок Lenovo ThinkCentre Edge 92z All-In-One 21" IPS Multi-Touch IVB i7-3770S 3.1 GHz 2x4Gb 1T/7	03.09.2013	50 233,05		1,418	71 246	5	5,3	1,0	80%	0%	80%	14 249
Моноблок низкотемпературный настенный FAL006Z001	01.10.2014	73 275,02	13 213,52	1,307	95 785	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	19 157
Моноблок низкотемпературный настенный FAL006Z001	01.10.2014	73 275,02	13 213,52	1,307	95 785	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	19 157
Моноблок низкотемпературный настенный FAL006Z001	01.10.2014	75 694,58	13 650,08	1,307	98 947	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	19 789
Моноблок низкотемпературный потолочный SFL006Z001	01.10.2014	92 761,85	16 727,35	1,307	121 258	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	24 252
Моноблок низкотемпературный потолочный SFL006Z001	01.10.2014	92 761,84	16 727,34	1,307	121 258	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	24 252
Моноблок низкотемпературный потолочный SFL006Z001	01.10.2014	92 761,85	16 727,35	1,307	121 258	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	24 252
Моноблок низкотемпературный потолочный SFL009Z001	01.10.2014	105 218,76	18 973,76	1,307	137 541	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	27 508
Моноблок низкотемпературный потолочный SFL009Z001	01.10.2014	105 218,76	18 973,76	1,307	137 541	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	27 508
Моноблок низкотемпературный потолочный SFL009Z001	01.10.2014	105 218,76	18 973,76	1,307	137 541	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	27 508
Моноблок низкотемпературный потолочный SFL012Z001	01.10.2014	128 486,97	23 169,97	1,307	167 957	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	33 591
Моноблок низкотемпературный потолочный SFL012Z001	01.10.2014	128 486,97	23 169,97	1,307	167 957	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	33 591
Моноблок низкотемпературный потолочный SFL012Z001	01.10.2014	128 486,96	23 169,96	1,307	167 957	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	33 591
Моноблок низкотемпературный потолочный SFL012Z001	01.10.2014	156 248,58	28 176,08	1,307	204 247	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	40 849
Моноблок среднетемпературный настенный FAM006Z001	01.10.2014	59 349,64	10 702,64	1,307	77 581	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	15 516
Моноблок среднетемпературный настенный FAM006Z001	01.10.2014	59 349,64	10 702,64	1,307	77 581	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	15 516
Моноблок среднетемпературный настенный FAM006Z001	01.10.2014	59 349,64	10 702,64	1,307	77 581	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	15 516
Моноблок среднетемпературный настенный FAM006Z001	01.10.2014	59 349,64	10 702,64	1,307	77 581	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	15 516
Моноблок среднетемпературный настенный FAM006Z001	01.10.2014	59 349,64	10 702,64	1,307	77 581	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	15 516
Моноблок среднетемпературный настенный FAM006Z001	01.10.2014	59 349,64	10 702,64	1,307	77 581	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	15 516
Моноблок среднетемпературный настенный FAM006Z001	01.10.2014	59 349,64	10 702,64	1,307	77 581	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	15 516
Моноблок среднетемпературный настенный FAM006Z001	01.10.2014	59 349,64	10 702,64	1,307	77 581	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	15 516
Моноблок среднетемпературный настенный FAM006Z001	01.10.2014	59 349,64	10 702,64	1,307	77 581	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	15 516
Моноблок среднетемпературный настенный FAM007Z001	01.10.2014	66 135,34	11 925,84	1,307	86 452	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	17 290
Моноблок среднетемпературный потолочный SFL006Z001	01.10.2014	77 190,28	13 919,78	1,307	100 903	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	20 181



Моноблок среднетемпературный потолочный SFL006Z001	01.10.2014	77 190,28	13 919,78	1,307	100 903	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	20 181
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM006Z001	01.10.2014	86 177,08	15 540,08	1,307	112 650	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	22 530
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM006Z001	01.10.2014	86 177,08	15 540,08	1,307	112 650	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	22 530
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM007Z001	01.10.2014	91 604,65	16 518,65	1,307	119 745	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	23 949
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM007Z001	01.10.2014	91 604,65	16 518,65	1,307	119 745	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	23 949
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM007Z001	01.10.2014	91 604,65	16 518,65	1,307	119 745	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	23 949
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM007Z001	01.10.2014	97 699,82	17 617,82	1,307	127 712	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	25 542
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM007Z001	01.10.2014	97 699,82	17 617,82	1,307	127 712	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	25 542
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM007Z001	01.10.2014	97 699,82	17 617,82	1,307	127 712	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	25 542
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM009Z001	01.10.2014	97 699,82	17 617,82	1,307	127 712	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	25 542
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM016Z001	01.10.2014	102 059,65	18 404,15	1,307	133 412	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	26 682
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM016Z001	01.10.2014	102 059,66	18 404,16	1,307	133 412	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	26 682
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM016Z001	01.10.2014	102 059,65	18 404,15	1,307	133 412	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	26 682
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM022Z002	01.10.2014	144 948,28	26 138,28	1,307	189 475	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	37 895
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM034Z002	01.10.2014	147 484,50	26 595,50	1,307	192 791	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	38 558
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM034Z002	01.10.2014	147 484,50	26 595,50	1,307	192 791	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	38 558
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM034Z002	01.10.2014	147 484,50	26 595,50	1,307	192 791	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	38 558
Морозильник FFV-745 S с крышкой 745x 830x 840 мм	01.10.2014	94 903,54		1,307	124 057	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	48 652
Морозильник FFV-745 S с крышкой 745x 830x 840 мм	01.10.2014	94 903,54		1,307	124 057	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	48 652
Морозильник FFV-810 S с крышкой 830x 745x 740 мм	01.10.2014	88 953,47		1,307	116 279	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 602
Морозильник FFV-810 S с крышкой 830x 745x 740 мм	01.10.2014	88 953,46		1,307	116 279	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 602
МТК Экомарка Инвалид (Туалетные кабины)	01.08.2017	56 779,66	20 440,62	1,041	59 108	7	1,4	1,0	20%	0%	20%	47 124
Мультимедийная тумба	01.09.2016	1 417 657,70	790 169,87	1,064	1 508 376	7	2,3	1,0	33%	0%	33%	1 005 388
Мультиметр Fluke 289/FVF/EUR Fluke Industrial	18.07.2016	44 638,68	25 612,40	1,129	50 418	7	2,5	1,0	35%	0%	35%	32 718
МФУ Canon imageRUNNER C3025i (Цветной, 25 копий/мин, 15 копий/мин А3, FAX, лоток 550 листов, USB2.0)	30.09.2018	73 559,32	64 732,21	1,000	73 559	7	0,3	1,0	4%	0%	4%	70 882
МФУ HP LaserJet Ent 500 MFP M521 dn	24.04.2017	40 384,75	8 076,95	1,103	44 544	7	1,7	1,0	24%	0%	24%	33 787
МФУ HP LaserJet Pro 500 color MFP M570dn	28.04.2018	50 677,01	34 460,37	1,000	50 677	7	0,7	1,0	10%	0%	10%	45 758



МФУ HP LaserJet Pro 500 color MFP M570dn	28.04.2018	50 677,01	34 460,37	1,000	50 677	7	0,7	1,0	10%	0%	10%	45 758
МФУ Kyocera FS-C8525MFP (1102MY3NL*) 25стр/мин	07.08.2017	86 415,25	31 109,49	1,103	95 316	7	1,4	1,0	20%	0%	20%	76 216
МФУ LaserJet M2727 nf (CB532A#ACB)	28.01.2010	22 033,91		1,586	34 942	7	8,9	1,0	80%	0%	80%	6 988
МФУ LaserJet M5025 MFP	04.07.2013	102 253,39		1,397	142 805	7	5,5	1,0	79%	0%	79%	30 629
МФУ LaserJet M5025 MFP	04.07.2013	102 253,39		1,397	142 805	7	5,5	1,0	79%	0%	79%	30 629
МФУ Цветное Ricoh A SP 5210SF A4. 1 U	01.10.2017	55 762,71	24 535,57	1,103	61 506	7	1,3	1,0	18%	0%	18%	50 505
МФУ Цветное Ricoh A SP 5210SF+лоток для бумаг	15.05.2017	55 433,90	13 304,06	1,103	61 144	7	1,6	1,0	23%	0%	23%	46 881
МФУ Цветное Ricoh Aficio MP C2051 (копир	11.07.2013	112 822,03		1,397	157 565	7	5,5	1,0	78%	0%	78%	34 227
МФУ Цифровое Ricoh Aficio MP	25.06.2013	60 067,80		1,397	83 890	7	5,5	1,0	79%	0%	79%	17 697
Набор запасных частей к бройлеру	01.10.2014	58 804,60		1,307	76 869	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	15 374
Набор запасных частей к бройлеру	01.10.2014	58 804,59		1,307	76 869	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	15 374
Набор материалов Total Walter ANSUL R102	01.10.2014	110 633,14		1,307	144 619	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	28 924
Набор материалов Total Walter ANSUL R102	01.10.2014	110 633,13		1,307	144 619	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	28 924
Набор установочных материалов №3 Ансул 21 м	01.10.2014	102 579,13		1,307	134 091	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	26 818
Набор установочных материалов №3 Ансул 21 м	01.10.2014	102 579,12		1,307	134 091	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	26 818
Навес для игроков запаса (на 23 места) стационарный	19.06.2017	421 610,17	118 050,79	1,041	438 896	5	1,5	1,0	31%	0%	31%	303 981
Навес для игроков запаса (на 23 места) стационарный	19.06.2017	421 610,17	118 050,79	1,041	438 896	5	1,5	1,0	31%	0%	31%	303 981
Нагреватель инфракрасный дизельный (обогреватель) Caiman VAL6 KBEISC (Япония)	01.03.2018	88 974,58	75 847,18	1,000	88 975	5	0,8	1,0	17%	0%	17%	74 056
Наружный блок RR71B2W1B/-30P	01.07.2016	94 067,80	27 966,18	1,080	101 548	7	2,5	1,0	36%	0%	36%	65 221
Наружный блок кондиционера RR71B2V3B	01.06.2017	82 000,00	42 108,04	1,041	85 362	7	1,6	1,0	23%	0%	23%	66 018
Наружный блок кондиционера RR71B2V3B/-30T	01.06.2017	95 000,00	48 783,74	1,041	98 895	7	1,6	1,0	23%	0%	23%	76 484
Наружный блок кондиционера RR71B2W1B	01.04.2018	71 461,81	56 010,61	1,000	71 462	7	0,8	1,0	11%	0%	11%	63 770
Насос Grundfos SE1.50.65.40.2.51D	09.11.2015	156 613,55	61 618,27	1,150	180 056	7	3,1	1,0	45%	0%	45%	99 084
Насос SE1.50.65.40.2.51D	01.09.2018	185 446,32	170 410,14	1,000	185 446	7	0,3	1,0	5%	0%	5%	176 591
Насос SLV 80.80.15.4.50D.C	01.09.2018	119 774,95	110 063,47	1,000	119 775	7	0,3	1,0	5%	0%	5%	114 056
Насос TOP-SD 40/7 DM PN6/10 Wilo	19.04.2018	41 397,86	32 446,98	1,000	41 398	7	0,7	1,0	10%	0%	10%	37 234
Насос TOP-SD 65/10 DM PN6/10 Wilo	19.04.2018	72 757,74	57 026,30	1,000	72 758	7	0,7	1,0	10%	0%	10%	65 439



Отчет об оценке справедливой стоимости пакета обыкновенных именных бездокументарных акций АО «Тушино 2018» размером 10 000 000 (Десять миллионов) штук (26,00036% от уставного капитала). Приложение №3

Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,063	53 752	5	3,9	1,0	78%	0%	78%	11 899
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,063	53 752	5	3,9	1,0	78%	0%	78%	11 899
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,063	53 752	5	3,9	1,0	78%	0%	78%	11 899
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,063	53 752	5	3,9	1,0	78%	0%	78%	11 899
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,063	53 752	5	3,9	1,0	78%	0%	78%	11 899
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,063	53 752	5	3,9	1,0	78%	0%	78%	11 899
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,063	53 752	5	3,9	1,0	78%	0%	78%	11 899
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,063	53 752	5	3,9	1,0	78%	0%	78%	11 899
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,063	53 752	5	3,9	1,0	78%	0%	78%	11 899
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,063	53 752	5	3,9	1,0	78%	0%	78%	11 899
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,063	53 752	5	3,9	1,0	78%	0%	78%	11 899
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,063	53 752	5	3,9	1,0	78%	0%	78%	11 899
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,063	53 752	5	3,9	1,0	78%	0%	78%	11 899
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,50		1,063	53 752	5	3,9	1,0	78%	0%	78%	11 899
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,063	53 752	5	3,9	1,0	78%	0%	78%	11 899
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,50		1,063	53 752	5	3,9	1,0	78%	0%	78%	11 899
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,063	53 752	5	3,9	1,0	78%	0%	78%	11 899
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,50		1,063	53 752	5	3,9	1,0	78%	0%	78%	11 899
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,063	53 752	5	3,9	1,0	78%	0%	78%	11 899
Несамостоятельная раздаточная машина для нанесения разметки на спортивных площадках	12.11.2014	328 278,00		1,428	468 621	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	93 724
Нижние шкафы ИИ-15	30.09.2014	142 626,78	23 381,64	1,307	186 441	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	73 044
Ноутбук ACER Aspire E5-576G-51UH, 15.6" Intel Core i5 825U 1.6 ГГц, 1000Гб, 128Гб SSD. nVidia GeForce, ШТ0002238, 25.05.2018, 43 728.81	25.05.2018	43 728,81	31 484,76	1,000	43 729	5	0,6	1,0	12%	0%	12%	38 433
Ноутбук Apple MacBook Air 1466 13.3" WXGA+(1440x900) GLARE/Intel Core i5 1.40GHz Dual/4GB/256GB SSD	27.06.2014	45 330,51		1,291	58 510	5	4,5	1,0	80%	0%	80%	11 702
Ноутбук Apple MacBook Air 1466 13.3" WXGA+(1440x900) GLARE/Intel Core i5 1.40GHz Dual/4GB/256GB SSD	27.06.2014	45 330,51		1,291	58 510	5	4,5	1,0	80%	0%	80%	11 702



Ноутбук Apple MacBook Air 15.4"Retina 2880x1800	11.10.2017	153 940,68	67 733,86	1,103	169 797	5	1,2	1,0	24%	0%	24%	128 208
Ноутбук Apple MacBookPro (MLH32RU/A) Space Grey 15.4 Retina(2560x1600) i7 2.6GHz 16Gb/256GB SSD	29.03.2017	143 242,37	22 918,88	1,103	157 996	5	1,8	1,0	35%	0%	35%	102 330
Ноутбук ASUS A52JR	23.04.2010	21 916,34		1,586	34 755	5	8,7	1,0	80%	0%	80%	6 951
Ноутбук ASUS A52JR АДМд23.04.10	23.04.2010	21 916,34		1,586	34 755	5	8,7	1,0	80%	0%	80%	6 951
Ноутбук ASUS K52JR+MSWindows Professional 7+Модули памяти	10.03.2010	34 848,98		1,586	55 264	5	8,8	1,0	80%	0%	80%	11 053
Ноутбук ASUS ROG GL552VX-CN096T i7-6700HQ (2.6)/16GB/2TB+128GB SSD/15.6" 1920x1080 AG/NV GTX950M 4GB	05.06.2017	71 816,10	20 108,58	1,103	79 213	5	1,6	1,0	32%	0%	32%	54 256
Ноутбук ASUS UX305UA-FB012T 13.3(3200x1800) Intel Core i5 6200U(2.3GHz)8192Mb/256SSDGb/no DVD/int:	19.05.2016	71 991,53		1,129	81 312	5	2,6	1,0	52%	0%	52%	38 674
Ноутбук ASUS UX32LA-R3094H (90NB0511-M02410) silver 13.3" HD i5 4210U/4Gb/1Tb/Cam/BT/WiFi/W8	24.12.2015	45 338,98		1,120	50 799	5	3,0	1,0	60%	0%	60%	20 069
Ноутбук ASUS K52JR	16.02.2010	23 570,04		1,586	37 378	5	8,9	1,0	80%	0%	80%	7 476
Ноутбук ASUS K52JR	16.02.2010	23 570,04		1,586	37 378	5	8,9	1,0	80%	0%	80%	7 476
Ноутбук HP ProBook 450 Core i5-4200M 2.5GHz, 15,6" HD LED AG Cam, 8Gb DDR3L(1) 750GB 5.4krpm, DVDRW, ШТ0001919, 13.08.2015, 42 445.76	13.08.2015	42 445,76		1,120	47 558	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	15 323
Ноутбук HP ProBook 450 G4 Core i7-7500U 2.7GHz,15,6" FHD LED AG Cam, 8Gb DDR4(1)750GB 5.4krpm, DVDRW, ШТ0002184, 24.04.2017, 48 728.81	24.04.2017	48 728,81	9 745,81	1,103	53 748	5	1,7	1,0	34%	0%	34%	35 577
Ноутбук HP ProBook 470 Core i5-4210M 1.7GHz, 17,3" HD LED AG Cam, 8Gb DDR3L(1) 750GB 5.4krpm, DVDRW, ШТ0001144, 03.12.2014, 41 228.81	03.12.2014	41 228,81		1,291	53 216	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	10 643
Ноутбук HP ProBook 640 G2 Core i5-6200M 2.3GHz,14"FHD LED AG Cam, 8Gb DDR4(1) 256GB SSD,DVDRW,WiFi,B, ШТ0002017, 25.04.2016, 65 548.31	25.04.2016	65 548,31		1,129	74 035	5	2,7	1,0	54%	0%	54%	34 239
Ноутбук HP ProBook 650 Core i5-4200M 2.5GHz, 15,6" HD LED AG Cam, 4Gb DDR3(1) 500GB 7.2krpm, DVDRW, ШТ0001844, 20.02.2015, 41 949.15	20.02.2015	41 949,15		1,120	47 001	5	3,9	1,0	77%	0%	77%	10 662
Ноутбук MSI GP72 7RDX Kabylake i7-7700HQ+HM175/8GB DDRIV/1TB+128GB SSD/Super Multi/17.3"FHD	30.06.2017	67 796,61	18 983,13	1,103	74 780	5	1,5	1,0	30%	0%	30%	52 243
Ноутбук ThinkPad EDGE E440 14" HD+(1600x900) i5-4210M(2,6GHz) 8Gb(1) DDR3,1Tb/5400,Nvidia 2Gb,FPR, ШТ0001903, 01.06.2015, 41 330.51	01.06.2015	41 330,51		1,120	46 308	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	13 068



НоутбукSony VAIO EB1E9R/BJ Core I3-330M	01.12.2010	26 117,23		1,586	41 417	5	8,1	1,0	80%	0%	80%	8 283
НоутбукSony VAIO EB1E9R/BJ Core I3-330M АДМд01.11.10	01.11.2010	26 117,23		1,586	41 417	5	8,2	1,0	80%	0%	80%	8 283
НоутбукSony VAIO EB1E9R/BJ Core I3-330M АДМд01.11.10	01.11.2010	26 117,23		1,586	41 417	5	8,2	1,0	80%	0%	80%	8 283
НоутбукSony VAIO EB1E9R/BJ Core I3-330M АДМд31.03.11	31.03.2011	26 117,23		1,440	37 618	5	7,8	1,0	80%	0%	80%	7 524
Оборудование управления	01.09.2016	2 767 875,82	88 334,53	1,129	3 126 238	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	1 666 756
Овощерезка CL-52 TF	01.10.2014	68 463,23		1,307	89 495	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	35 097
Овощерезка CL-52 TF	01.10.2014	68 463,23		1,307	89 495	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	35 097
Овощерезка CL-52 TF	01.10.2014	68 463,23		1,307	89 495	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	35 097
Овощерезка CL-52 TF	01.10.2014	68 463,23		1,307	89 495	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	35 097
Овощерезка CL-52 TF	01.10.2014	68 463,23		1,307	89 495	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	35 097
Ограждение для зон сбора мусора	09.11.2015	706 919,49	490 754,02	1,120	792 058	7	3,1	0,1	4%	0%	4%	756 439
Опалубка сборная	02.04.2014	4 117 990,89		1,307	5 383 007	7	4,8	1,0	68%	0%	68%	1 727 619
ОПС	23.01.2013	153 488,98		1,116	171 270	5	5,9	1,0	80%	0%	80%	34 254
Оптический тестер FOT-302-12D(850/1300нм)+10 до -60дБ	22.12.2015	98 065,93	40 190,89	1,150	112 745	5	3,0	1,0	61%	0%	61%	44 418
Основание для подогреваемого бункера 1100x 850x 900	01.10.2014	66 224,22	27 268,72	1,174	77 734	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	30 485
Основание для подогреваемого бункера 1100x 850x 900	01.10.2014	66 224,22	27 268,72	1,428	94 536	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	37 074
Основание для подогреваемого бункера 1100x 850x 900	01.10.2014	66 224,22	27 268,72	1,428	94 536	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	37 074
Основание для подогреваемого бункера 1100x 850x 900	01.10.2014	66 224,22	27 268,72	1,428	94 536	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	37 074
Отдельная аксессуарная панель	17.11.2014	84 308,92	16 585,53	1,428	120 352	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	49 413
Офисная табличка АДМд09.11.11	09.11.2011	40 500,00		1,521	61 618	7	7,2	1,0	80%	0%	80%	12 324
Панель 3D 3840*2500	17.11.2014	309 964,62	60 976,51	1,428	442 478	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	181 667
Панель оператора ТАС ОР7	01.12.2016	53 300,00	2 132,00	1,064	56 711	5	2,1	1,0	42%	0%	42%	33 063
Панель оператора ТАС ОР7	01.12.2016	53 300,00	2 132,00	1,129	60 201	5	2,1	1,0	42%	0%	42%	35 098
Панель оператора ТАС ОР7	01.12.2016	53 300,00	2 132,00	1,129	60 201	5	2,1	1,0	42%	0%	42%	35 098
Панно художественное "Черенков" 4200x8200 из керамогранитной фасадной плитки (размер плитки200x500мм	13.10.2015	527 515,73		1,120	591 048	7	3,2	1,0	46%	0%	46%	319 004
Пароконвектомат SCC 101 CareControl WE	01.10.2014	405 829,96		1,307	530 498	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	208 047
Пароконвектомат SCC 101 CareControl WE	01.10.2014	419 230,53		1,307	548 015	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	214 916



Пароконвектомат SCC 101 CareControl WE	01.10.2014	405 829,96		1,307	530 498	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	208 047
Пароконвектомат SCC 201 CareControl WE	01.10.2014	699 246,77		1,307	914 050	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	358 465
Пароконвектомат SCC 201 CareControl WE	01.10.2014	699 246,76		1,307	914 050	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	358 465
Пароконвектомат SCC 201 CareControl WE	01.10.2014	699 246,77		1,307	914 050	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	358 465
Пароконвектомат SCC 201 CareControl WE	01.10.2014	699 246,76		1,307	914 050	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	358 465
Перегородка офисная алюминиевая	15.09.2018	111 771,75	102 709,17	1,000	111 772	7	0,3	1,0	4%	0%	4%	107 047
Перегородка офисная алюминиевая	15.09.2018	111 771,76	102 709,18	1,000	111 772	7	0,3	1,0	4%	0%	4%	107 047
Перегородка офисная алюминиевая	15.09.2018	111 771,75	102 709,17	1,000	111 772	7	0,3	1,0	4%	0%	4%	107 047
Переключатель KVM ATEN (CL5708M-AT-RG)	15.11.2013	42 033,90		1,418	59 617	7	5,1	1,0	73%	0%	73%	15 913
Печь конвекционная XBC 805 E	01.10.2014	185 890,89		1,307	242 995	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	95 296
Печь конвекционная XBC 805 E	01.10.2014	185 890,89		1,307	242 995	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	95 296
Печь микроволновая Amana DEC18E2	01.10.2014	43 335,36		1,307	56 648	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	22 216
Печь микроволновая Amana DEC18E2	01.10.2014	43 335,35		1,307	56 648	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	22 216
Печь микроволновая Amana DEC18E2	01.10.2014	43 335,36		1,307	56 648	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	22 216
Печь микроволновая Amana DEC18E2	01.10.2014	43 335,35		1,307	56 648	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	22 216
Письменный стол F-17 индивидуального производства 2000x900x750мм	30.09.2014	224 406,78	36 787,98	1,428	320 343	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	64 069
Плазменный телевизор 42" Panasonic TX-PR42U20 Black	19.11.2010	22 169,45		1,660	36 812	7	8,1	1,0	80%	0%	80%	7 362
Планшет iPad new 12,9 512 LTE	28.06.2018	81 320,00	61 803,20	1,000	81 320	5	0,5	1,0	10%	0%	10%	72 987
Плата контроллера СКДv1.02 (Месдоза)	01.10.2018	41 949,15	36 280,35	1,000	41 949	5	0,3	1,0	5%	0%	5%	39 834
Плата контроллера СКДv2.01 (Давление)	01.10.2018	48 940,68	42 327,08	1,000	48 941	5	0,3	1,0	5%	0%	5%	46 474
Плита индукционная WOK DWH1	01.10.2014	84 955,03		1,307	111 053	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	43 552
Плита индукционная WOK DWH1	01.10.2014	80 440,28		1,307	105 151	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	41 237
Плита индукционная WOK DWH1	01.10.2014	80 440,28		1,307	105 151	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	41 237
Плита электрическая 4 конфорки + духовка PF8E9 напольная	01.10.2014	148 019,70		1,307	193 490	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	75 881
Плита электрическая 4 конфорки PC8FE9 напольная	01.10.2014	108 977,89		1,307	142 455	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	55 867
Плита электрическая 6 конфорок PC12FE9 напольная	01.10.2014	148 019,70		1,307	193 490	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	75 881
Плита электрическая 6 конфорок PC12FE9 напольная	01.10.2014	148 019,70		1,307	193 490	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	75 881





Плоттер Canon image PROGRAF iPF785 (8966B003)	18.03.2015	122 138,70		1,150	140 421	5	3,8	1,0	76%	0%	76%	33 855
Плоттер струйный Canon image PROGRAF iPF780 (8967B003)	29.06.2018	103 770,34	78 865,48	1,000	103 770	5	0,5	1,0	10%	0%	10%	93 194
ПМК "Аква Пром 220-2*2" с подогревом и прямом 4 куб. с крышкой	18.10.2016	184 745,76	106 001,64	1,080	199 436	5	2,2	1,0	44%	0%	44%	111 466
Поверхность жарочная 1/3 рифленая электр. FTR8FE9	01.10.2014	91 447,54		1,307	119 540	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	46 880
Поверхность жарочная гладкая электр. FTL4FE9	01.10.2014	65 280,36		1,307	85 334	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	33 466
Поверхность жарочная гладкая электр. FTL8FE9	01.10.2014	88 004,81		1,307	115 039	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 115
Поверхность жарочная гладкая электр. FTL8FE9	01.10.2014	88 004,81		1,307	115 039	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 115
Поверхность жарочная рифленая электр. FTL8FE9	01.10.2014	66 408,09		1,307	86 808	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	34 044
Поверхность жарочная рифленая электр. FTR4FE9	01.10.2014	66 408,09		1,307	86 808	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	34 044
Поверхность жарочная рифленая электр. FTR4FE9	01.10.2014	68 600,91		1,307	89 675	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	35 168
Поверхность жарочная электрическая DRLH	01.10.2014	52 407,99		1,307	68 507	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	26 867
Поверхность жарочная электрическая DRLH	01.10.2014	52 407,98		1,307	68 507	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	26 867
Поверхность рабочая PN8FL9	01.10.2014	43 315,25	17 835,75	1,307	56 621	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	22 205
Поверхность рабочая PN8FL9	01.10.2014	43 315,24	17 835,74	1,307	56 621	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	11 324
Подиум для кресел. Форма квадратная	01.10.2014	84 745,76	15 282,26	1,307	110 779	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	43 444
Подогреватель для чашек	01.10.2014	114 255,58		1,307	149 354	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	58 573
Подогреватель для чашек	01.10.2014	114 255,58		1,307	149 354	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	58 573
Подогреватель для чашек	01.10.2014	114 255,59		1,307	149 354	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	58 573
Подогреватель для чашек	01.10.2014	114 255,58		1,307	149 354	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	58 573
Подставка для сервировки "Skyline", 25x25x58,5см, нержав. цвет золота, ШТ0001242, 01.10.2014, 46 476.77	01.10.2014	46 476,77	8 381,27	1,428	66 346	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 269
Подставка для сервировки "Skyline", 25x25x58,5см, нержав. цвет золота, ШТ0001242, 01.10.2014, 46 476.77	01.10.2014	46 476,76	8 381,26	1,307	60 754	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	12 151
Подставка для сервировки "Skyline", 25x25x58,5см, нержав. цвет золота, ШТ0001242, 01.10.2014, 46 476.77	01.10.2014	41 753,32	7 529,32	1,307	54 580	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	10 916
Подставка для сервировки "Skyline", 25x25x58,5см, нержав. цвет золота, ШТ0001242, 01.10.2014, 46 476.77	01.10.2014	41 753,32	7 529,32	1,307	54 580	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	10 916
Подставка для сервировки "V12-Carbon" 24x24см h36см	01.10.2014	40 149,06	7 240,06	1,307	52 483	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	10 497
Подставка для сервировки "V12-Carbon" 24x24см h36см	01.10.2014	40 149,06	7 240,06	1,307	52 483	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	10 497



Подставка для сервировки "V12-Carbon" 24x24см h36см	01.10.2014	40 149,06	7 240,06	1,307	52 483	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	10 497
Подставка для сервировки "V12-Carbon" 24x24см h36см	01.10.2014	40 149,06	7 240,06	1,307	52 483	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	10 497
Подставка для сервировки "V12-Carbon" 24x24см h36см	01.10.2014	40 149,06	7 240,06	1,307	52 483	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	10 497
Подставка для сервировки "V12-Carbon" 24x24см h36см	01.10.2014	40 149,06	7 240,06	1,307	52 483	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	10 497
Подставка для сервировки "V12-Carbon" 24x24см h36см	01.10.2014	40 149,06	7 240,06	1,307	52 483	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	10 497
Подставка для сервировки "V12-Carbon" 24x24см h36см	01.10.2014	40 149,06	7 240,06	1,307	52 483	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	10 497
Подставка для сервировки "V12-Carbon" 24x24см h36см	01.10.2014	40 149,06	7 240,06	1,307	52 483	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	10 497
Подставка для сервировки "V12-Carbon" 24x24см h36см	01.10.2014	40 149,05	7 240,05	1,307	52 483	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	10 497
<b>ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ТРАВЯНЫХ ГАЗОНОВ ФУТБОЛЬНЫХ ПОЛЕЙ</b>	04.09.2014	3 919 050,99		1,428	5 594 494	10	4,3	1,0	43%	0%	43%	3 172 768
<b>ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ТРАВЯНЫХ ГАЗОНОВ ФУТБОЛЬНЫХ ПОЛЕЙ</b>	31.03.2015	802 334,20		1,063	852 823	10	3,8	1,0	38%	0%	38%	532 255
Покрытие Сандвич-Гумибо	12.10.2015	757 649,98		1,063	805 327	10	3,2	1,0	32%	0%	32%	545 637
Полки ИИ-12 фигурные	30.09.2014	636 200,59	104 295,07	1,307	831 637	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	325 819
Полки ИИ-4 фигурные	30.09.2014	676 598,14	110 917,87	1,307	884 444	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	346 508
Поручни огорождающие с маятниковыми калитками из нержавеющей полированной стали	23.10.2018	228 813,56	225 031,52	1,000	228 814	10	0,2	1,0	2%	0%	2%	224 425
Поручни огорождающие с маятниковыми калитками из нержавеющей полированной стали	23.10.2018	228 813,56	225 031,52	1,000	228 814	10	0,2	1,0	2%	0%	2%	224 425
Поручни огорождающие с маятниковыми калитками из нержавеющей полированной стали	23.10.2018	228 813,56	225 031,52	1,000	228 814	10	0,2	1,0	2%	0%	2%	224 425
<b>ПОТОЛОЧНАЯ СЕТКА (ЗОНА РАЗМИНКИ)</b>	04.09.2014	99 299,46		1,307	129 804	10	4,3	1,0	43%	0%	43%	73 615
Пресс вертикальный гидравлический DIXI 4S	01.10.2014	180 170,95	32 489,95	1,307	235 518	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	47 104
Пресс для мусора 3410	01.10.2014	544 199,23	98 134,23	1,307	711 373	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	142 275
Пресс для мусора 5030	01.10.2014	320 688,65	57 829,15	1,307	419 202	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	83 840
Прибор для измерений FieldScoutTDR350 с переносным кейсом	03.05.2018	120 698,17	106 847,55	1,000	120 698	5	0,7	1,0	13%	0%	13%	104 627
Прилавок Libero Point на 2 агрегата ELP2 передвижной	01.10.2014	213 359,81	38 474,81	1,307	278 902	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	109 378
Прилавок Libero Point на 2 агрегата ELP2 передвижной	01.10.2014	213 359,80	38 474,80	1,428	304 574	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	119 445
Принтер HP Color Laser Jet Professional CP 5225n	04.07.2013	50 734,74		1,397	70 855	5	5,5	1,0	80%	0%	80%	14 171
Принтер HP Color Laser Jet Professional CP 5225n	04.07.2013	50 734,74		1,397	70 855	5	5,5	1,0	80%	0%	80%	14 171



Принтер Xerox Versalink C7000DN+дополнительный лоток на 520 листов XEROX Versalink B7025/30/35/C7000	29.06.2018	84 491,53	64 213,57	1,000	84 492	5	0,5	1,0	10%	0%	10%	75 880
Принтер абонементов Evolis Primacy Simplex Expert	05.03.2014	78 642,00		1,291	101 507	5	4,8	1,0	80%	0%	80%	20 301
Принтер абонементов Evolis Primacy Simplex Expert	05.03.2014	78 642,00		1,291	101 507	5	4,8	1,0	80%	0%	80%	20 301
Принтер карточный Evolis Primacy (PM1H0000RS)	10.05.2018	80 285,59	57 805,65	1,000	80 286	7	0,6	1,0	9%	0%	9%	72 870
Пристенная тумба. Форма-прямая.Габариты: дл.2900мм	30.09.2014	91 607,57	15 017,81	1,428	130 771	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	51 234
Пристенное оборудование (1200) с полками	17.11.2014	52 488,04	10 325,50	1,428	74 927	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	30 763
Пристенное оборудование (1200) с полками	17.11.2014	52 488,04	10 325,50	1,428	74 927	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	30 763
Пристенное оборудование (1200) с полками	17.11.2014	52 488,04	10 325,50	1,428	74 927	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	30 763
Пристенное оборудование (1200) с полками	17.11.2014	52 488,05	10 325,51	1,428	74 927	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	30 763
Пристенное оборудование (1200) с полками	17.11.2014	52 488,04	10 325,50	1,428	74 927	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	30 763
Пристенный модуль с магнитной доской и столом	17.11.2014	347 716,73	68 403,50	1,428	496 370	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	203 793
Пристенный модуль с открытыми секциями 5700*480*2410	17.11.2014	353 677,58	69 576,07	1,428	504 879	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	207 287
Проектор EPSON EB-2247U, ШТ0002248, 29.06.2018, 81 271.19	29.06.2018	81 271,19	61 766,09	1,000	81 271	5	0,5	1,0	10%	0%	10%	72 988
Проектор Sanyo PLC-XW300(LCD   1024x768   3000 ANSI лм   4000 ч   500:1   4:3   2.49)	17.08.2010	20 847,46		1,586	33 060	5	8,4	1,0	80%	0%	80%	6 612
Проекционная система (для трансляции видеофильмов)	02.09.2016	1 193 082,17	664 996,73	1,064	1 269 430	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	677 493
Проекционная система для трансляции цитат	02.09.2016	320 067,81	178 398,54	1,096	350 733	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	187 186
Процессор кухонный R 502 TF	01.10.2014	97 185,53		1,307	127 040	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	25 408
Пуф приставной F-26 в комнате отдыха	30.09.2014	40 016,95	6 559,93	1,428	57 125	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	22 380
Пуф приставной F-26 в комнате отдыха	30.09.2014	40 016,95	6 559,93	1,428	57 125	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	22 380
Пуф-стол F-10 1000x1000x400мм	30.09.2014	50 694,92	8 310,86	1,428	72 368	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 352
Пылесос профессиональный 250Мбар/2х3600л/мин/бак 70л/2х1500Вт/220В	08.11.2017	43 839,83	28 436,65	1,031	45 199	5	1,1	1,0	23%	0%	23%	34 822
ПЭВМ ОЛДИ PERSONAL	12.05.2010	24 800,00		1,586	39 328	7	8,6	1,0	80%	0%	80%	7 866
Рабочий стол для прессы 4-х местный	01.10.2014	48 177,97	8 687,97	1,174	56 552	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	22 178
Рабочий стол для прессы 4-х местный	01.10.2014	48 177,97	8 687,97	1,428	68 775	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	26 972
Рабочий стол для прессы 4-х местный	01.10.2014	48 177,97	8 687,97	1,428	68 775	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	26 972
Рабочий стол для прессы 4-х местный	01.10.2014	48 177,96	8 687,96	1,428	68 775	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	26 971



Рабочий стол для прессы 4-х местный	01.10.2014	48 177,97	8 687,97	1,428	68 775	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	26 972
Рабочий стол для прессы 4-х местный	01.10.2014	48 177,96	8 687,96	1,428	68 775	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	26 971
Рабочий стол для прессы 4-х местный	01.10.2014	48 177,97	8 687,97	1,428	68 775	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	26 972
Рабочий стол для прессы 4-х местный	01.10.2014	48 177,96	8 687,96	1,428	68 775	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	26 971
Радиосистема двухканальная с двумя ручными передатчиками PG58 SHURE BLX288E/PG58 M17 662-686	28.05.2018	49 500,00	22 846,17	1,000	49 500	10	0,6	0,2	1%	0%	1%	48 909
Разноуровневый диван с мягким сиденьем 3300*1270*1100	06.11.2014	221 990,58	43 670,27	1,428	316 894	7	4,2	1,0	59%	0%	59%	128 742
Рама для монтажа прицепного тракторного оборудования	12.11.2014	191 089,06		1,428	272 782	10	4,1	1,0	41%	0%	41%	159 858
Рама с направляющими тип 201	01.10.2014	62 163,07	25 596,57	1,428	88 739	10	4,3	1,0	43%	0%	43%	50 982
Рама с направляющими тип 201	01.10.2014	62 163,07	25 596,57	1,428	88 739	10	4,3	1,0	43%	0%	43%	50 982
Рама с направляющими тип 201	01.10.2014	62 163,07	25 596,57	1,428	88 739	10	4,3	1,0	43%	0%	43%	50 982
Рама с направляющими тип 201	01.10.2014	62 163,07	25 596,57	1,428	88 739	10	4,3	1,0	43%	0%	43%	50 982
Распределитель-усилитель Kramer VM-1120	31.08.2015	59 903,00	20 622,20	1,063	63 673	10	3,3	1,0	33%	0%	33%	42 408
Резервная электростанция	05.02.2013	853 499,77		1,397	1 191 984	10	5,9	0,2	12%	0%	12%	1 051 166
Ресепши с подсветкой столешницы и объемным мячом с кожаными вставками 4423*1109*850	05.11.2014	387 455,78	76 221,01	1,174	454 797	7	4,2	1,0	59%	0%	59%	184 589
Рефлектометр оптический Квант (1310/1550 нм)	01.10.2018	55 084,75	52 107,19	1,000	55 085	7	0,3	1,0	4%	0%	4%	53 101
Рольставня алюминиевая AER55/S 3800x2620 мм	10.04.2018	91 610,17	71 802,57	1,000	91 610	5	0,7	1,0	15%	0%	15%	78 258
Рольставня алюминиевая AER55/S 4180x3310 мм	10.04.2018	103 474,58	81 101,70	1,000	103 475	5	0,7	1,0	15%	0%	15%	88 393
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	34 130,66	1,428	270 186	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	54 037
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	34 130,66	1,428	270 186	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	54 037
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	34 130,66	1,428	270 186	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	54 037
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	34 130,66	1,428	270 186	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	54 037
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	34 130,66	1,428	270 186	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	54 037
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	34 130,66	1,428	270 186	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	54 037
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	34 130,66	1,428	270 186	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	54 037
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	34 130,66	1,428	270 186	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	54 037
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	34 130,66	1,428	270 186	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	54 037



Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	34 130,66	1,428	270 186	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	54 037
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	34 130,66	1,428	270 186	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	54 037
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	34 130,66	1,428	270 186	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	54 037
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	34 130,66	1,428	270 186	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	54 037
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	34 130,66	1,428	270 186	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	54 037
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,67	34 130,67	1,428	270 186	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	54 037
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	34 130,66	1,428	270 186	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	54 037
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,67	34 130,67	1,428	270 186	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	54 037
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	34 130,66	1,428	270 186	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	54 037
Самые красивые голы "Спартака". Скамья с монитором	01.09.2016	1 517 377,74	845 751,66	1,064	1 614 478	7	2,3	1,0	33%	0%	33%	1 076 108
Светильник Dzstudio диаметр 375мм	01.10.2014	72 542,37	29 870,37	1,307	94 827	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	37 188
Светильник Dzstudio диаметр 375мм	01.10.2014	72 542,37	29 870,37	1,307	94 827	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	37 188
Светильник Dzstudio диаметр 375мм	01.10.2014	72 542,38	29 870,38	1,307	94 827	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	37 188
Светильник Dzstudio диаметр 375мм	01.10.2014	72 542,37	29 870,37	1,307	94 827	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	37 188
Светильник Tom Dixon	01.10.2014	51 355,93	21 146,43	1,307	67 132	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	26 327
Светильник Tom Dixon	01.10.2014	51 355,93	21 146,43	1,307	67 132	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	26 327
Светильник Tom Dixon	01.10.2014	51 355,94	21 146,44	1,307	67 132	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	26 327
Сейф ТМ тумба ESC/730 EL (730*510*450) внутр.(590*420*340) АДМд31.01.12	31.01.2012	57 148,30	37 466,51	1,481	84 620	15	6,9	1,0	46%	0%	46%	45 563
Сенсорные средства отображения для трансляции "фотополосы"	02.09.2016	3 043 034,72	1 696 117,58	1,080	3 285 008	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	1 753 204
Сервер (стаднон)	03.11.2014	667 539,47		1,307	872 603	7	4,2	1,0	59%	0%	59%	353 481
Сервер DEPO Storm 3300V2 2X5650/48R1333X/A6805/4T1000G7/8HSA/sDVD+RW/2GLAN/1C/4US/IPMI АДМд26.09.12	26.09.2012	177 215,07		1,481	262 404	7	6,3	1,0	80%	0%	80%	52 481
Сетка в угловую витрину	17.11.2014	139 421,36		1,307	182 251	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	74 826
Сетка вокруг колонн	17.11.2014	48 387,41		1,307	63 252	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	25 969
Сетка вокруг колонн	17.11.2014	48 387,41		1,307	63 252	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	25 969
Сетка вокруг колонн	17.11.2014	48 387,42		1,307	63 252	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	25 969
Сетка вокруг колонн	17.11.2014	48 387,41		1,307	63 252	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	25 969



Сетка вокруг колонн	17.11.2014	48 387,42		1,307	63 252	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	25 969
Сетка вокруг колонн	17.11.2014	48 387,41		1,307	63 252	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	25 969
СИСТЕМА Wi-Fi	16.06.2017	73 774 453,56	36 504 877,05	1,103	81 373 222	10	1,5	1,0	15%	0%	15%	68 799 387
Система видеонаблюдения	20.12.2016	2 487 219,66	1 932 397,38	1,129	2 809 245	10	2,0	1,0	20%	0%	20%	2 238 160
Системный блок "ЭСтудио" Проц. INTEL Core i5 4460 (3.2 GHz/6M/GPU 350/1100MHz) Socket1150 Вентилятор	30.05.2017	43 880,34	10 531,35	1,103	48 400	5	1,6	1,0	32%	0%	32%	32 992
Системный блок "ЭСтудио" Проц. INTEL Core i5 4460 (3.2 GHz/6M/GPU 350/1100MHz) Socket1150 Вентилятор	30.05.2017	43 880,34	10 531,35	1,103	48 400	5	1,6	1,0	32%	0%	32%	32 992
Системный блок Enigma Jupiter 110: i5-7400 (3.00GHz) DDR4 16Gb/ SSD 256Gb+ HDD 17b/600W/Win 10Pro	17.08.2017	46 980,25	16 912,89	1,103	51 819	5	1,4	1,0	28%	0%	28%	37 565
Системный блок Enigma Jupiter 112: i5-7500 (3.40GHz) DDR4 16Gb/ SSD 512Gb/DVD+RW /500W/Win 10Pro	15.12.2018	49 327,37	49 327,37	1,000	49 327	5	0,0	1,0	1%	0%	1%	48 868
Системный блок Enigma Saturn 401: i5-7400 (3.0GHz) DDR4 16Gb/ HDD 1Tb+SSD256Gb 450W/Win 10Pro 27"	01.03.2018	48 738,14	31 192,37	1,000	48 738	5	0,8	1,0	17%	0%	17%	40 566
Системный блок Enigma Saturn 401: i5-7400 (3.0GHz) DDR4 16Gb/ HDD 1Tb+SSD256Gb 450W/Win 10Pro 27"	01.03.2018	48 738,13	31 192,36	1,000	48 738	5	0,8	1,0	17%	0%	17%	40 566
Системный блок Enigma Saturn 401: i5-7400 (3.0GHz) DDR4 16Gb/ HDD 1Tb+SSD256Gb 450W/Win 10Pro 27"	12.04.2018	48 738,14	33 141,90	1,000	48 738	5	0,7	1,0	14%	0%	14%	41 688
Системный блок Enigma Saturn 403: i5-7400 (3.0GHz) DDR4 16Gb/ HDD 1Tb+SSD256Gb nVidia GT 710 1Gb DDR	22.05.2018	46 440,68	33 437,27	1,000	46 441	5	0,6	1,0	12%	0%	12%	40 741
Ситиформат отдельно стоящий (лайтбокс)	13.12.2016	106 660,87	37 475,35	1,129	120 470	10	2,1	1,0	21%	0%	21%	95 749
Ситиформат отдельно стоящий (лайтбокс)	13.12.2016	106 660,88	37 475,36	1,064	113 486	10	2,1	1,0	21%	0%	21%	90 198
Ситиформат отдельно стоящий (лайтбокс)	13.12.2016	106 660,87	37 475,35	1,064	113 486	10	2,1	1,0	21%	0%	21%	90 198
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440



Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	13 026,05	1,428	103 119	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	40 440
Скарификатор FTM1200 Kого	01.09.2018	297 137,18	273 044,99	1,000	297 137	5	0,3	1,0	7%	0%	7%	277 274
Скарификатор Kого	12.11.2014	786 874,30	154 794,88	1,428	1 123 273	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	224 655
Сковорода опрокидывающаяся VKF-55D/1	01.10.2014	271 463,60	111 779,10	1,307	354 855	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	70 971
СКС	23.01.2013	421 973,77	69 501,37	1,418	598 487	5	5,9	1,0	80%	0%	80%	119 697
Спасибо. Декорированная ЖК-панель	01.09.2016	476 386,03	265 526,56	1,080	514 267	5	2,3	1,0	47%	0%	47%	274 182
Сплит-система Qx=7кВт	01.11.2017	54 082,79	35 080,69	1,103	59 653	10	1,2	1,0	12%	0%	12%	52 691
Сплит-система Qx=7кВт	01.11.2017	54 082,79	35 080,69	1,103	59 653	10	1,2	1,0	12%	0%	12%	52 691
Сплит-система с настенным внутренним блоком, наружный блок зимним комплектом, ШТ0002242, 01.06.2018, 100 242.27	01.06.2018	100 242,27	83 986,77	1,000	100 242	7	0,6	1,0	8%	0%	8%	91 846
Сплит-система с настенным внутренним блоком, наружный	01.06.2018	100 242,26	83 986,76	1,000	100 242	7	0,6	1,0	8%	0%	8%	91 846



**блокс зимним комплектом, ШТ0002243, 01.06.2018, 100 242.26**

Спортивный комплекс "Найк"	12.10.2015	459 576,01	1,150	528 368	7	3,2	1,0	46%	0%	46%	284 967	
Станция бармена СТБР 18/8	01.10.2014	48 083,65	8 670,65	1,307	62 855	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	12 571
Станция бармена СТБР 18/8	01.10.2014	49 671,37	8 957,37	1,307	64 930	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	12 986
Станция кофейная 706x 850x 900	01.10.2014	54 925,05	9 904,55	1,307	71 798	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	14 360
Станция кофейная 706x 850x 900	01.10.2014	54 925,05	9 904,55	1,307	71 798	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	14 360
Станция сервисная 906x 850x 900	01.10.2014	69 556,27	12 542,77	1,307	90 923	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	18 185
Станция сервисная 906x 850x 900	01.10.2014	69 556,26	12 542,76	1,307	90 923	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	18 185
Станция сервисная 956x 850x 900	01.10.2014	60 155,16	10 847,66	1,307	78 634	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	15 727
Станция сервисная 956x 850x 900	01.10.2014	60 155,16	10 847,66	1,307	78 634	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	15 727
Станция упаковки картошки-фри с держателем упаковок и дверьми 940x 1041x 1468	01.10.2014	150 477,14	27 135,14	1,307	196 703	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 341
Станция упаковки картошки-фри с держателем упаковок и дверьми 940x 1041x 1468	01.10.2014	150 477,13	27 135,13	1,307	196 703	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 341
Стеллаж для аксессуаров	17.11.2014	475 672,90	201 461,55	1,307	621 796	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	255 289
Стеллаж ИИ-8 с облицовкой МДФ и шпоном	01.10.2014	340 502,96	140 206,96	1,428	486 072	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	190 624
Стеновая панель. Длина-4540мм	17.11.2014	46 917,63	19 871,10	1,428	66 975	10	4,1	1,0	41%	0%	41%	39 341
Стеновая панель. Длина-4540мм	17.11.2014	46 917,62	19 871,09	1,428	66 975	10	4,1	1,0	41%	0%	41%	39 341
Стеновая панель. Длина-6040мм	17.11.2014	62 404,41	26 430,08	1,428	89 083	10	4,1	1,0	41%	0%	41%	52 327
Стеновая панель. Длина-6040мм	17.11.2014	62 404,40	26 430,07	1,428	89 083	10	4,1	1,0	41%	0%	41%	52 327
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	9 230,64	1,428	73 072	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 657
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	9 230,64	1,428	73 072	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 657
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	9 230,64	1,428	73 072	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 657
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	9 230,64	1,428	73 072	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 657
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,13	9 230,63	1,428	73 072	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 657
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	9 230,64	1,428	73 072	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 657





<b>3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста</b>												
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,13	9 230,63	1,428	73 072	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 657
<b>3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста</b>												
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	9 230,64	1,428	73 072	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 657
<b>3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста</b>												
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,13	9 230,63	1,428	73 072	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 657
<b>3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста</b>												
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	9 230,64	1,428	73 072	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 657
<b>3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста</b>												
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,13	9 230,63	1,428	73 072	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 657
<b>3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста</b>												
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	9 230,64	1,428	73 072	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 657
<b>3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста</b>												
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,13	9 230,63	1,428	73 072	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 657
<b>3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста</b>												
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	9 230,64	1,428	73 072	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 657
<b>3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста</b>												
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,13	9 230,63	1,428	73 072	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 657
<b>3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста</b>												
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	9 230,64	1,428	73 072	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 657
<b>3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста</b>												
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,13	9 230,63	1,428	73 072	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 657
<b>3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста</b>												
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	9 230,64	1,428	73 072	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 657
<b>3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста</b>												
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,13	9 230,63	1,428	73 072	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 657



Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 4 Размер 3600*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	81 714,41	14 735,41	1,428	116 648	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 746
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 4 Размер 3600*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	81 714,41	14 735,41	1,428	116 648	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 746
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 4 Размер 3600*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	81 714,41	14 735,41	1,428	116 648	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 746
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 4 Размер 3600*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	81 714,40	14 735,40	1,428	116 648	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 746
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 5 Размер 4150*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	87 662,71	15 808,21	1,428	125 140	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	49 076
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 5 Размер 4150*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	87 662,71	15 808,21	1,428	125 140	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	49 076
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 5 Размер 4150*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	87 662,71	15 808,21	1,428	125 140	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	49 076
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 5 Размер 4150*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	87 662,72	15 808,22	1,428	125 140	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	49 076
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 5 Размер 4150*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	87 662,71	15 808,21	1,428	125 140	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	49 076
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 6 Размер 4600*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	90 726,27	16 360,27	1,428	129 513	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	50 791
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 6 Размер 4600*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	90 726,27	16 360,27	1,428	129 513	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	50 791
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 6 Размер 4600*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	90 726,27	16 360,27	1,428	129 513	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	50 791
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 6 Размер 4600*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	90 726,27	16 360,27	1,428	129 513	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	50 791
Стойка барная партативная 776*249*627мм.	01.10.2014	46 043,87	8 302,87	1,428	65 728	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 777
Стойка барная партативная 776*249*627мм.	01.10.2014	46 043,86	8 302,86	1,428	65 728	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 777
Стойка официанта. Прямая Габариты: длина 2170мм	01.10.2014	127 792,55	23 044,55	1,428	182 425	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	71 542
Стойка официанта. Прямая Габариты: длина 2170мм	01.10.2014	127 792,55	23 044,55	1,428	182 425	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	71 542
Стойка ресепшн угловая с тумбами для одежды и документов (белый премиум, орех ногоро), ШТ0001663, 10.12.2014, 101 493,56	10.12.2014	101 493,56	21 629,72	1,428	144 883	7	4,1	1,0	58%	0%	58%	60 789
Стойка стационарная для организации питания в комплекте: панель ЛДСП (красная)-15м. ножка опорная	01.03.2018	157 415,25	145 706,70	1,000	157 415	7	0,8	1,0	12%	0%	12%	138 562



Стол	17.11.2014	222 746,13	94 339,67	1,428	317 973	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	130 549
Стол	17.11.2014	222 746,12	94 339,66	1,428	317 973	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	130 549
Стол F-12 1500x3500x750мм	17.11.2014	186 779,66	79 106,57	1,428	266 630	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	109 470
Стол F-30 в комнате отдыха	17.11.2014	117 937,29	49 949,79	1,428	168 357	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	69 122
Стол F-34 при барной зоне	17.11.2014	117 937,29	49 949,79	1,428	168 357	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	69 122
Стол F-4 1800x850x750мм	17.11.2014	106 525,42	45 116,66	1,428	152 066	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	62 434
Стол для грязной посуды с полкой TC16+M16	01.10.2014	64 013,98	26 358,48	1,428	91 381	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	35 837
Стол для грязной посуды с полкой TC24+M24	01.10.2014	90 034,97	37 073,47	1,428	128 526	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	50 404
Стол для переговоров L=6	15.07.2010	113 000,00		1,598	180 519	7	8,5	1,0	80%	0%	80%	36 104
Стол для сэндвичей SS7200	01.10.2014	80 525,10	33 157,60	1,428	114 951	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 080
Стол морозильный MFN-135-GN	01.10.2014	70 338,07		1,307	91 945	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	18 389
Стол морозильный MFN-135-GN	01.10.2014	70 338,07		1,307	91 945	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	18 389
Стол морозильный MFN-135-GN	01.10.2014	72 660,64		1,307	94 981	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	18 996
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,307	118 260	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	23 652
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,307	118 260	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	23 652
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,307	118 260	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	23 652
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,307	118 260	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	23 652
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,307	118 260	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	23 652
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,307	118 260	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	23 652
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,307	118 260	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	23 652
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,307	118 260	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	23 652
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,307	118 260	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	23 652
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,307	118 260	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	23 652
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,307	118 260	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	23 652
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,307	118 260	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	23 652
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,307	118 260	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	23 652
Стол Орех Филадельфия ПК-КНС-СТ200x116/ПД-В1-120	04.07.2013	50 404,23		1,443	72 744	7	5,5	1,0	79%	0%	79%	15 602
Стол охлаждаемый MSP-150	01.10.2014	54 783,85		1,307	71 613	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	14 323



Стол охлаждаемый MSP-150	01.10.2014	54 783,85		1,307	71 613	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	14 323
Стол письменный PALLADIO 220x96x76 орех	25.12.2014	187 649,40	39 990,84	1,428	267 872	7	4,0	1,0	57%	0%	57%	113 963
Стол президиума 4800*750*500 мм	01.10.2017	246 334,63	209 689,87	1,031	253 971	7	1,3	1,0	18%	0%	18%	208 544
Стол разделочный левый+Installation chennel Preparation	01.10.2014	313 568,42	56 544,92	1,428	447 623	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	175 545
Стол разделочный левый+Installation chennel Preparation	01.10.2014	313 568,41	56 544,91	1,428	447 623	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	175 545
Стол разделочный правый+Installation chennel Preparation	01.10.2014	313 568,42	56 544,92	1,428	447 623	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	175 545
Стол разделочный правый+Installation chennel Preparation	01.10.2014	313 568,41	56 544,91	1,428	447 623	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	175 545
Стол руководителя EKIS 186 на опорной тумбе с приставкой 186x200x73	25.12.2014	58 366,83	12 438,99	1,428	83 319	7	4,0	1,0	57%	0%	57%	35 447
Стол сортировочный ССБОП 23/9/17 с направляющими	01.10.2014	90 034,97	16 235,97	1,428	128 526	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	50 404
Стол сортировочный ССБОП 23/9/17 с направляющими	01.10.2014	90 034,97	16 235,97	1,428	128 526	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	50 404
Стол сортировочный ССБОП 23/9/17 с направляющими	01.10.2014	50 681,89	9 139,39	1,428	72 349	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 373
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,98		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,98		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97		1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867



Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,98	1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97	1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,98	1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97	1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,98	1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97	1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,98	1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97	1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	54 791,37	1,307	71 623	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	14 325
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	54 791,36	1,307	71 623	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	14 325
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,98	1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97	1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,98	1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97	1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,98	1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97	1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,98	1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97	1,307	69 333	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	13 867
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	54 791,36	1,307	71 623	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	14 325
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	54 791,37	1,307	71 623	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	14 325
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	54 791,36	1,307	71 623	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	14 325
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,47	1,307	89 614	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	17 923
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,47	1,307	89 614	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	17 923
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,48	1,307	89 614	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	17 923
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,47	1,307	89 614	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	17 923
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,48	1,307	89 614	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	17 923



Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,47		1,307	89 614	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	17 923
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	70 818,15		1,307	92 573	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	18 515
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,47		1,307	89 614	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	17 923
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,47		1,307	89 614	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	17 923
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,48		1,307	89 614	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	17 923
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,47		1,307	89 614	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	17 923
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,48		1,307	89 614	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	17 923
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,47		1,307	89 614	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	17 923
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,48		1,307	89 614	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	17 923
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,48		1,307	89 614	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	17 923
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,47		1,307	89 614	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	17 923
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,48		1,307	89 614	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	17 923
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,47		1,307	89 614	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	17 923
Стол холодильный CK7310/-SPB без борта	01.10.2014	79 288,36		1,307	103 645	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	20 729
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,91	26 341,41	1,428	91 321	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	35 813
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,91	26 341,41	1,428	91 321	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	35 813
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,91	26 341,41	1,428	91 321	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	35 813
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,91	26 341,41	1,428	91 321	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	35 813
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,91	26 341,41	1,428	91 321	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	35 813
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,91	26 341,41	1,428	91 321	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	35 813
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,90	26 341,40	1,428	91 321	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	35 813
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,91	26 341,41	1,428	91 321	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	35 813
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,90	26 341,40	1,428	91 321	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	35 813
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,91	26 341,41	1,428	91 321	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	35 813
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,90	26 341,40	1,428	91 321	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	35 813
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,91	26 341,41	1,428	91 321	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	35 813
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,90	26 341,40	1,428	91 321	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	35 813
Стул F-19	01.10.2014	111 813,56	20 163,06	1,428	159 615	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	62 597



Стул F-19	01.10.2014	111 813,56	20 163,06	1,428	159 615	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	62 597
Стул F-6 575x560x810мм	01.10.2014	111 813,56	20 163,06	1,428	159 615	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	62 597
Стул F-6 575x560x810мм	01.10.2014	111 813,56	20 163,06	1,428	159 615	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	62 597
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	10 819,50	1,428	85 651	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	33 590
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	10 819,50	1,428	85 651	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	33 590
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	10 819,50	1,428	85 651	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	33 590
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	10 819,50	1,428	85 651	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	33 590
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	10 819,50	1,428	85 651	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	33 590
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	10 819,50	1,428	85 651	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	33 590
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	10 819,50	1,428	85 651	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	33 590
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	10 819,50	1,428	85 651	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	33 590
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	10 819,50	1,428	85 651	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	33 590
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	10 819,50	1,428	85 651	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	33 590
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	10 819,50	1,428	85 651	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	33 590
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	10 819,50	1,428	85 651	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	33 590
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	10 819,50	1,428	85 651	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	33 590
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	15 034,38	1,428	119 016	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	46 675
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	15 034,38	1,428	119 016	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	46 675
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	15 034,38	1,428	119 016	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	46 675
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	15 034,38	1,428	119 016	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	46 675
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	15 034,38	1,428	119 016	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	46 675
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	15 034,38	1,428	119 016	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	46 675
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	15 034,38	1,428	119 016	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	46 675
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	15 034,38	1,428	119 016	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	46 675
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	15 034,38	1,428	119 016	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	46 675
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,89	15 034,39	1,428	119 016	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	46 675
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	15 034,38	1,428	119 016	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	46 675
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,89	15 034,39	1,428	119 016	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	46 675
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	15 034,38	1,428	119 016	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	46 675
Считыватель Vario.Gate с адаптером Double для Vario.Gate и	02.04.2018	136 864,41	93 067,77	1,000	136 864	5	0,8	1,0	15%	0%	15%	116 316



<b>PrintGate 937500000, ШТ0002251, 02.04.2018, 136 864.41</b>												
Считыватель Vario.Gate с адаптером Double для Vario.Gate и PrintGate 937500000	02.04.2018	136 864,41	93 067,77	1,000	136 864	5	0,8	1,0	15%	0%	15%	116 316
Считыватель Vario.Gate с адаптером Double для Vario.Gate и PrintGate 937500000, ШТ0002253, 02.04.2018, 136 864.41	02.04.2018	136 864,41	93 067,77	1,000	136 864	5	0,8	1,0	15%	0%	15%	116 316
Считыватель Vario.Gate с адаптером Double для Vario.Gate и PrintGate 937500000, ШТ0002253, 02.04.2018, 136 864.41	02.04.2018	136 864,41	93 067,77	1,000	136 864	5	0,8	1,0	15%	0%	15%	116 316
Считыватель Vario.Gate с адаптером Double для Vario.Gate и PrintGate 937500000, ШТ0002253, 02.04.2018, 136 864.41	01.10.2018	136 864,41	125 915,25	1,000	136 864	5	0,3	1,0	5%	0%	5%	129 965
Считыватель Vario.Gate с адаптером Double для Vario.Gate и PrintGate 937500000, ШТ0002253, 02.04.2018, 136 864.41	01.10.2018	136 864,41	125 915,25	1,000	136 864	5	0,3	1,0	5%	0%	5%	129 965
Считыватель Vario.Gate с адаптером Double для Vario.Gate и PrintGate 937500000, ШТ0002253, 02.04.2018, 136 864.41	01.10.2018	136 864,40	125 915,24	1,000	136 864	5	0,3	1,0	5%	0%	5%	129 965
Табличка ориентирования на входных группах	02.10.2016	275 915,31	54 437,36	1,064	293 572	7	2,2	1,0	32%	0%	32%	199 238
Табло замены игроков-электронное, двухстороннее, цвет-красный, желтый, четыре цифры, арт.Delta 2F, ШТ0001594, 01.10.2014, 99 628.00	01.10.2014	99 628,00		1,428	142 220	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	55 775
Табло замены игроков-электронное, двухстороннее, цвет-красный, желтый, четыре цифры, арт.Delta 2F, ШТ0001594, 01.10.2014, 99 628.00	01.10.2014	99 628,00		1,428	142 220	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	55 775
Табло футбольное замены игроков	30.05.2017	41 101,69	9 864,36	1,031	42 376	5	1,6	1,0	32%	0%	32%	28 885
Табло электронное для замены игроков, четыре цифры, двухцветное, двухстороннее, ШТ0000676, 04.09.2014, 99 628.00	04.09.2014	99 628,00		1,291	128 594	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	25 719
Тахеометр SET250RX-31L	10.08.2011	324 774,92		1,440	467 789	5	7,4	1,0	80%	0%	80%	93 558
Тахеометр SET250RX-31L	16.12.2011	338 709,62		1,440	487 859	5	7,0	1,0	80%	0%	80%	97 572
Тахеометр SET530RK3-33	01.06.2010	245 813,88		1,586	389 817	5	8,6	1,0	80%	0%	80%	77 963
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001546, 20.11.2014, 69 340.90	20.11.2014	69 340,90	29 367,68	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001547, 20.11.2014, 69 340.90	20.11.2014	69 340,90	29 367,68	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900





ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001548, 20.11.2014, 69 340.90	20.11.2014	69 340,90	29 367,68	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001549, 20.11.2014, 69 340.90	20.11.2014	69 340,90	29 367,68	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001550, 20.11.2014, 69 340.90	20.11.2014	69 340,90	29 367,68	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001551, 20.11.2014, 69 340.90	20.11.2014	69 340,90	29 367,68	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001552, 20.11.2014, 69 340.91	20.11.2014	69 340,91	29 367,69	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001553, 20.11.2014, 69 340.90	20.11.2014	69 340,90	29 367,68	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001554, 20.11.2014, 69 340.91	20.11.2014	69 340,91	29 367,69	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001555, 20.11.2014, 69 340.90	20.11.2014	69 340,90	29 367,68	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001556, 20.11.2014, 69 340.91	20.11.2014	69 340,91	29 367,69	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001557, 20.11.2014, 69 340.90	20.11.2014	69 340,90	29 367,68	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001558, 20.11.2014, 69 340.91	20.11.2014	69 340,91	29 367,69	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001559, 20.11.2014, 69 340.90	20.11.2014	69 340,90	29 367,68	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900



<b>340.90</b>												
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001560, 20.11.2014, 69 340.91	20.11.2014	69 340,91	29 367,69	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001561, 20.11.2014, 69 340.90	20.11.2014	69 340,90	29 367,68	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001562, 20.11.2014, 69 340.91	20.11.2014	69 340,91	29 367,69	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001563, 20.11.2014, 69 340.90	20.11.2014	69 340,90	29 367,68	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001564, 20.11.2014, 69 340.91	20.11.2014	69 340,91	29 367,69	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001565, 20.11.2014, 69 340.90	20.11.2014	69 340,90	29 367,68	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001566, 20.11.2014, 69 340.91	20.11.2014	69 340,91	29 367,69	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001567, 20.11.2014, 69 340.90	20.11.2014	69 340,90	29 367,68	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001568, 20.11.2014, 69 340.91	20.11.2014	69 340,91	29 367,69	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001569, 20.11.2014, 69 340.90	20.11.2014	69 340,90	29 367,68	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001570, 20.11.2014, 69 340.91	20.11.2014	69 340,91	29 367,69	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость	20.11.2014	69 340,90	29 367,68	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900



экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001571, 20.11.2014, 69 340.90													
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001572, 20.11.2014, 69 340.91	20.11.2014	69 340,91	29 367,69	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900	
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001573, 20.11.2014, 69 340.90	20.11.2014	69 340,90	29 367,68	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900	
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001574, 20.11.2014, 69 340.91	20.11.2014	69 340,91	29 367,69	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900	
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001575, 20.11.2014, 69 340.90	20.11.2014	69 340,90	29 367,68	1,291	89 501	5	4,1	1,0	80%	0%	80%	17 900	
ТВ панель 32" для отопляемых зон BDL-3250EL/ Philips в комплекте с универсальным кереппен.	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 32" для отопляемых зон BDL-3250EL/ Philips в комплекте с универсальным кереппен.	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 32" для отопляемых зон BDL-3250EL/ Philips в комплекте с универсальным кереппен.	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 32" для отопляемых зон BDL-3250EL/ Philips в комплекте с универсальным кереппен.	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 32" для отопляемых зон BDL-3250EL/ Philips в комплекте с универсальным кереппен.	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 32" для отопляемых зон BDL-3250EL/ Philips в комплекте с универсальным кереппен.	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 32" для отопляемых зон BDL-3250EL/ Philips в комплекте с универсальным кереппен.	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 32" для отопляемых зон BDL-3250EL/ Philips в комплекте с универсальным кереппен.	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для отопляемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным кереппением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для отопляемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным кереппением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для отопляемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным кереппением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	



универсальным креплением с возможн													
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	



ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469





ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469



универсальным креплением с возможн												
ТВ панель 60" для отопляемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отопляемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отопляемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отопляемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отопляемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отопляемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отопляемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отопляемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отопляемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отопляемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отопляемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отопляемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отопляемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отопляемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отопляемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отопляемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отопляемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469





ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469



универсальным креплением с возможн													
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	24 673,70	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,69	24 673,69	1,291	77 343	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	15 469	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,32	22 729,32	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250	



ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,32	22 729,32	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,32	22 729,32	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,32	22 729,32	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,32	22 729,32	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,32	22 729,32	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,32	22 729,32	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,32	22 729,32	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,32	22 729,32	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,32	22 729,32	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,32	22 729,32	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	22 729,31	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,32	22 729,32	1,291	71 249	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	14 250
Тележка для посуды DC1225	01.10.2014	40 020,23		1,307	52 314	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	10 463
Тележка для посуды DC1225	01.10.2014	40 020,23		1,307	52 314	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	10 463
Тележка для посуды DC1225	01.10.2014	40 020,23		1,307	52 314	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	10 463
Тележка для посуды DC1225	01.10.2014	40 020,23		1,307	52 314	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	10 463
Тележка для посуды DC1225	01.10.2014	40 020,23		1,307	52 314	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	10 463



Тележка для посуды DC1225	01.10.2014	40 020,22	1,307	52 314	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	10 463
Тележка для тарелок закрытая СА 1440А	01.10.2014	48 839,91	1,307	63 843	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	12 769
Тележка для тарелок закрытая СА 1440А	01.10.2014	48 839,91	1,307	63 843	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	12 769
Тележка для тарелок закрытая СА 1440А	01.10.2014	48 839,91	1,307	63 843	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	12 769
Тележка для тарелок закрытая СА 1440А	01.10.2014	48 839,91	1,307	63 843	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	12 769
Тележка для тарелок закрытая СА 1440А	01.10.2014	48 839,90	1,307	63 843	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	12 769
Тележка для тарелок закрытая СА 1440А	01.10.2014	48 839,91	1,307	63 843	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	12 769
Тележка для тарелок закрытая СА 1440А	01.10.2014	48 839,90	1,307	63 843	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	12 769
Тележка для тарелок закрытая СА 1440А	01.10.2014	48 839,91	1,307	63 843	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	12 769
Тележка для тарелок закрытая СА 1440А	01.10.2014	48 839,90	1,307	63 843	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	12 769
Тележка для транспортировки ворот	01.09.2014	77 600,00	1,307	101 438	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	20 288
Тележка для транспортировки ворот	01.09.2014	77 600,00	1,307	101 438	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	20 288
Тележка охлаждаемая для тарелок СА 1439 RG	01.10.2014	86 073,22	1,307	112 514	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	22 503
Тележка охлаждаемая для тарелок СА 1439 RG	01.10.2014	86 073,22	1,307	112 514	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	22 503
Тележка с инструментом FORCE 10218-376, 8 секций, 376 предметов	01.09.2015	106 813,56	1,150	122 802	5	3,3	1,0	67%	0%	67%	40 844
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69	1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69	1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69	1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69	1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69	1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69	1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,68	1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69	1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,68	1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69	1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,68	1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980



Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69		1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,68		1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69		1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,68		1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69		1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,68		1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69		1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69		1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69		1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69		1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,68		1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69		1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,68		1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69		1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,68		1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69		1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,68		1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69		1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,68		1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69		1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Тележка торговая SVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,68		1,307	289 901	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	57 980
Телескопическая гидравлическая вышка с удлиненными аутригерами и утяжелителями PH 1400 (Германия)	01.09.2014	1 008 474,58		1,307	1 318 270	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	263 654
Тепловизор Fluke Ti 100	16.12.2013	72 034,72		1,397	100 602	5	5,0	1,0	80%	0%	80%	20 120
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,01	52 776,01	1,307	167 543	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	33 509
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,01	52 776,01	1,307	167 543	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	33 509
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,01	52 776,01	1,307	167 543	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	33 509
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,01	52 776,01	1,307	167 543	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	33 509
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,01	52 776,01	1,307	167 543	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	33 509
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,01	52 776,01	1,307	167 543	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	33 509





Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,01	52 776,01	1,307	167 543	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	33 509
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,01	52 776,01	1,307	167 543	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	33 509
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,01	52 776,01	1,307	167 543	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	33 509
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,01	52 776,01	1,307	167 543	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	33 509
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,01	52 776,01	1,307	167 543	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	33 509
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,01	52 776,01	1,307	167 543	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	33 509
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,02	52 776,02	1,307	167 543	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	33 509
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,01	52 776,01	1,307	167 543	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	33 509
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,02	52 776,02	1,307	167 543	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	33 509
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,01	52 776,01	1,307	167 543	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	33 509
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,02	52 776,02	1,307	167 543	5	4,2	1,0	80%	0%	80%	33 509
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	55 763,46	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	55 763,46	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	55 763,46	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406



Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	55 763,46	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	55 763,46	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	55 763,46	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	55 763,46	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	55 763,46	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	55 763,46	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	55 763,46	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	55 763,46	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	55 763,46	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	55 763,46	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	55 763,46	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	55 763,46	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	55 763,46	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406





Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	55 763,47	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	55 763,46	1,307	177 028	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	35 406
Термопорт 3000 охлаждаемый	01.10.2014	283 893,49	116 897,49	1,307	371 103	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	74 221
Термопорт 3000 охлаждаемый	01.10.2014	283 893,48	116 897,48	1,307	371 103	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	74 221
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	62 868,51	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	62 868,51	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	62 868,51	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	62 868,51	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	62 868,51	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	62 868,51	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	62 868,51	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	62 868,51	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	62 868,51	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	62 868,51	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	62 868,51	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	62 868,51	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	62 868,51	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	62 868,51	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	62 868,51	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,50	62 868,50	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	62 868,51	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,50	62 868,50	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	62 868,51	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	62 868,51	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	62 868,51	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	62 868,51	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,50	62 868,50	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917



Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	62 868,51	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,50	62 868,50	1,307	199 583	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 917
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,291	86 761	5	4,8	1,0	80%	0%	80%	17 352
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,291	86 761	5	4,8	1,0	80%	0%	80%	17 352
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,291	86 761	5	4,8	1,0	80%	0%	80%	17 352
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,291	86 761	5	4,8	1,0	80%	0%	80%	17 352
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,291	86 761	5	4,8	1,0	80%	0%	80%	17 352
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,291	86 761	5	4,8	1,0	80%	0%	80%	17 352
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,291	86 761	5	4,8	1,0	80%	0%	80%	17 352
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,291	86 761	5	4,8	1,0	80%	0%	80%	17 352
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,291	86 761	5	4,8	1,0	80%	0%	80%	17 352
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,291	86 761	5	4,8	1,0	80%	0%	80%	17 352
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,291	86 761	5	4,8	1,0	80%	0%	80%	17 352
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,291	86 761	5	4,8	1,0	80%	0%	80%	17 352
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,291	86 761	5	4,8	1,0	80%	0%	80%	17 352
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,291	86 761	5	4,8	1,0	80%	0%	80%	17 352
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,291	86 761	5	4,8	1,0	80%	0%	80%	17 352
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,291	86 761	5	4,8	1,0	80%	0%	80%	17 352
Термошкаф PC DHB-BK 15C	01.10.2014	148 109,66	60 986,16	1,307	193 608	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	38 722
Термошкаф PC DHB-BK 15C	01.10.2014	148 109,66	60 986,16	1,307	193 608	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	38 722
Термошкаф PC DHB-BK 15C	01.10.2014	148 109,66	60 986,16	1,307	193 608	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	38 722
Термошкаф PC DHB-BK 15C	01.10.2014	148 109,66	60 986,16	1,307	193 608	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	38 722
Термошкаф мод. PC DHB-BK 5C	01.10.2014	93 144,10	38 353,60	1,307	121 757	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	24 351
Термошкаф мод. PC DHB-BK 5C	01.10.2014	93 144,10	38 353,60	1,307	121 757	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	24 351
Тестомес 1-но скоростной S20TF	01.10.2014	41 000,67		1,307	53 596	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	10 719
Тоннель телескопический для выхода игроков на поле.	01.09.2014	2 573 728,81		1,307	3 364 359	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	672 872



Торговый павильон "SPARTAK Сувенирный Магазин" с двумя светильниками	18.12.2015	275 427,02		1,150	316 654	10	3,0	1,0	30%	0%	30%	220 357
Тостер вертикальный ANTUNES VCT-2000 535x 372x 591	01.10.2014	70 351,98		1,428	100 428	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	39 385
Тостер вертикальный ANTUNES VCT-2000 535x 372x 591	01.10.2014	70 351,98		1,307	91 964	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	18 393
Тостер вертикальный ANTUNES VCT-2000 535x 372x 591	01.10.2014	70 351,99		1,307	91 964	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	18 393
Тостер вертикальный ANTUNES VCT-2000 535x 372x 591	01.10.2014	70 351,98		1,307	91 964	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	18 393
Тостер контактный вертикальный 297-T9FCE	01.10.2014	96 982,86		1,307	126 775	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	25 355
Трибуна и ворота	12.10.2015	171 850,00		1,063	182 664	7	3,2	1,0	46%	0%	46%	98 517
Угловой диван F-25 в комнате отдыха	01.10.2014	106 864,41	19 270,41	1,095	116 990	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 880
Угловой диван F-25 в комнате отдыха	01.10.2014	106 864,40	19 270,40	1,428	152 550	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	59 826
Указатель входа на стадион 2500x1200 мм	02.10.2016	52 898,73	10 436,66	1,096	57 967	5	2,2	1,0	45%	0%	45%	31 890
Указатель входа на стадион 2500x1200 мм	02.10.2016	52 898,73	10 436,66	1,096	57 967	5	2,2	1,0	45%	0%	45%	31 890
Укрывное полотно для футбольного поля (7992м2)	03.11.2016	750 000,00		1,096	821 857	5	2,2	1,0	43%	0%	43%	466 544
Укрывное полотно для футбольного поля (7992м2)	15.07.2017	738 000,00	236 160,00	1,041	768 258	5	1,5	1,0	29%	0%	29%	543 043
Ультразвуковой прибор УКС-МГ4С	16.01.2012	54 788,97		1,176	64 440	5	7,0	1,0	80%	0%	80%	12 888
Упаковщик вакуумный настольный EVP45 600041	01.10.2014	133 660,62	55 036,62	1,307	174 720	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	34 944
Упаковщик вакуумный настольный EVP45 600041	01.10.2014	133 660,62	55 036,62	1,307	174 720	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	34 944
Упаковщик вакуумный настольный EVP45 600041	01.10.2014	133 660,62	55 036,62	1,307	174 720	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	34 944
Устройство для печати Print at Gate	02.04.2018	115 254,24	78 372,88	1,000	115 254	5	0,8	1,0	15%	0%	15%	97 950
Устройство для печати Print at Gate	02.04.2018	115 254,24	78 372,88	1,000	115 254	5	0,8	1,0	15%	0%	15%	97 950
Устройство для печати Print at Gate	02.04.2018	115 254,24	78 372,88	1,000	115 254	5	0,8	1,0	15%	0%	15%	97 950
Устройство для печати Print at Gate	02.04.2018	115 254,24	78 372,88	1,000	115 254	5	0,8	1,0	15%	0%	15%	97 950
Устройство для сбора воды с поля	21.10.2015	89 275,00		1,142	101 937	5	3,2	1,0	64%	0%	64%	36 697
Устройство для сбора воды с поля	21.10.2015	89 275,00		1,142	101 937	5	3,2	1,0	64%	0%	64%	36 697
Устройство плавного пуска Sirius,типоразмер S6, 162 А, 90 КВТ/400 V, 40 град., номинальное рабочее , ШТ0002234, 09.04.2018, 53 286.96	09.04.2018	53 286,96	46 298,48	1,000	53 287	5	0,7	1,0	15%	0%	15%	45 491
Устройство плавного пуска Sirius,типоразмер S6, 162 А, 90 КВТ/400 V, 40 град., номинальное рабочее , ШТ0002235,	10.04.2018	53 286,95	46 298,47	1,000	53 287	5	0,7	1,0	15%	0%	15%	45 520



09.04.2018, 53 286.95

Фанкойл канальный FCZ 500 PO	01.11.2018	141 376,95	137 555,95	1,000	141 377	5	0,2	1,0	3%	0%	3%	136 651
Фанкойл канальный FCZ 500 PO	01.11.2018	133 700,11	130 086,59	1,000	133 700	5	0,2	1,0	3%	0%	3%	129 231
Фаршемес IP 50 M NEW TF 40805033F	01.10.2014	168 893,21		1,174	198 248	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	39 650
Фоновое озвучивание	02.09.2016	1 467 341,60	817 862,54	1,080	1 584 020	7	2,3	1,0	33%	0%	33%	1 056 427
Форма. Динамический терминал	01.09.2016	1 477 678,91	823 624,43	1,080	1 595 180	7	2,3	1,0	33%	0%	33%	1 063 245
Фритюрница электрическая 1*21 л FR81FE9 напольная	01.10.2014	138 778,08		1,307	181 410	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	71 144
Фритюрница электрическая 1*30 л OFE-101 напольная	01.10.2014	149 621,47		1,307	195 584	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	76 703
Фритюрница электрическая 1*30 л OFE-101 напольная	01.10.2014	149 621,47		1,307	195 584	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	76 703
Фритюрница электрическая 1*30 л OFE-101 напольная	01.10.2014	149 621,47		1,307	195 584	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	76 703
Фритюрница электрическая 1*30 л OFE-101 напольная	01.10.2014	149 621,47		1,307	195 584	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	76 703
Фритюрница электрическая 1*30 л OFE-101 напольная	01.10.2014	149 621,47		1,307	195 584	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	76 703
Фритюрница электрическая 1*30 л OFE-101 напольная	01.10.2014	149 621,47		1,307	195 584	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	76 703
Фритюрница электрическая 13+13л FR83FE9	01.10.2014	118 042,31		1,307	154 304	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	60 514
Фритюрница электрическая 2*21 л FR81FE9 напольная	01.10.2014	138 778,08		1,307	181 410	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	71 144
Фритюрница электрическая 2*21 л FR81FE9 напольная	01.10.2014	138 778,08		1,307	181 410	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	71 144
Фритюрница электрическая OFE-101	29.09.2014	149 621,47		1,307	195 584	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	76 550
Фритюрница электрическая OFE-101	29.09.2014	149 621,47		1,307	195 584	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	76 550
Фритюрница электрическая OFE-101	29.09.2014	149 621,47		1,307	195 584	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	76 550
Фритюрница электрическая OFE-101	29.09.2014	149 621,46		1,307	195 584	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	76 550
Фритюрница электрическая OFE-101	01.10.2014	149 621,47		1,307	195 584	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	76 703
Фритюрница электрическая OFE-101	01.10.2014	149 621,47		1,307	195 584	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	76 703
Фритюрница электрическая OFE-101	01.10.2014	149 621,47		1,307	195 584	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	76 703
Фритюрница электрическая OFE-101	01.10.2014	149 621,47		1,307	195 584	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	76 703
Футбольные ворота 7 32x2 44 м	01.09.2014	206 638,00		1,307	270 116	7	4,3	1,0	62%	0%	62%	102 760
Холодильник Silver King SKTTR7FG/CEU3 686x 727x 765	01.10.2014	75 426,43		1,307	98 597	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	38 667
Холодильник Silver King SKTTR7FG/CEU3 686x 727x 765	01.10.2014	75 426,43		1,307	98 597	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	38 667
Холодильник Silver King SKTTR7FG/CEU3 686x 727x 765	01.10.2014	75 426,44		1,307	98 597	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	38 667



Холодильник Silver King SKTTR7FG/CEU3 686x 727x 765	01.10.2014	75 426,43		1,307	98 597	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	38 667
Холодильник Silver King мод. SKSR	01.10.2014	54 691,08		1,307	71 492	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 037
Холодильник Silver King мод. SKSR	01.10.2014	54 691,08		1,307	71 492	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 037
Холодильник Silver King мод. SKSR	01.10.2014	54 691,08		1,307	71 492	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 037
Холодильник Silver King мод. SKSR	01.10.2014	54 691,07		1,307	71 492	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	28 037
Центр варочный VCC 211 электрический	01.10.2014	582 662,97		1,307	761 653	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	298 699
Центр варочный VCC 211 электрический	01.10.2014	582 662,96		1,307	761 653	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	298 699
Центр варочный VCC 211 электрический	01.10.2014	582 662,97		1,307	761 653	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	298 699
Центр варочный VCC 211 электрический	01.10.2014	582 662,96		1,307	761 653	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	298 699
Центр варочный VCC 211 электрический	01.10.2014	582 662,97		1,307	761 653	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	298 699
Цифровой измеритель шероховатости TR-200	04.07.2013	60 917,80		1,418	86 400	5	5,5	1,0	80%	0%	80%	17 280
Цифровой копир (36128004-1) Canon IR ADV C2020L в комплекте с блоком сканирования АДМд22.11.11	22.11.2011	119 694,92		1,557	186 373	7	7,1	1,0	80%	0%	80%	37 275
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	34 977,62	1,080	65 808	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	32 886
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	34 977,62	1,080	65 808	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	32 886
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	34 977,62	1,080	65 808	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	32 886
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	34 977,62	1,080	65 808	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	32 886
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	34 977,62	1,080	65 808	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	32 886
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,97	34 977,61	1,080	65 808	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	32 886
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	34 977,62	1,080	65 808	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	32 886
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,97	34 977,61	1,080	65 808	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	32 886
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	34 977,62	1,080	65 808	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	32 886
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,97	34 977,61	1,080	65 808	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	32 886
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	34 977,62	1,080	65 808	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	32 886
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,97	34 977,61	1,080	65 808	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	32 886
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	34 977,62	1,080	65 808	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	32 886
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	34 977,62	1,080	65 808	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	32 886
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	34 977,62	1,080	65 808	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	32 886
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	34 977,62	1,080	65 808	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	32 886



Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,97	34 977,61	1,080	65 808	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	32 886
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	34 977,62	1,080	65 808	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	32 886
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,97	34 977,61	1,080	65 808	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	32 886
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	34 977,62	1,080	65 808	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	32 886
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,97	34 977,61	1,080	65 808	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	32 886
Цифровые часы односторонние	19.09.2016	50 997,53	36 256,27	1,080	55 053	5	2,3	1,0	46%	0%	46%	29 894
Цифровые часы односторонние	19.09.2016	50 997,53	36 256,27	1,080	55 053	5	2,3	1,0	46%	0%	46%	29 894
Шведский стол № 1	04.09.2014	960 404,40	157 443,57	1,307	1 255 433	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	251 087
Шведский стол № 2	04.09.2014	843 770,85	138 323,04	1,307	1 102 971	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	220 594
Шведский стол № 3	04.09.2014	978 628,39	160 430,80	1,307	1 279 256	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	255 851
Шведский стол № 4	04.09.2014	1 013 253,98	166 107,26	1,307	1 324 518	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	264 904
Шведский стол № 5	04.09.2014	853 794,05	139 966,43	1,307	1 116 073	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	223 215
Шведский стол № 6	04.09.2014	960 404,40	157 443,57	1,307	1 255 433	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	251 087
Широкоформатный стенд (отдельно стоящий скроллер)	13.12.2016	713 248,77	250 601,01	1,080	769 964	7	2,1	1,0	29%	0%	29%	544 249
Широкоформатный стенд (отдельно стоящий скроллер)	13.12.2016	713 248,76	250 601,00	1,064	758 891	7	2,1	1,0	29%	0%	29%	536 422
Шкаф EKIS для бумаг комбинированный с матовым стеклом каркас серый	25.12.2014	41 768,51	8 901,47	1,428	59 625	5	4,0	1,0	80%	0%	80%	11 925
Шкаф SI-3 из ЛДСП Egger. фасад МДФ с матовой покраской (наполнение полки) L-900	25.12.2014	67 291,02	14 340,78	1,428	96 059	7	4,0	1,0	57%	0%	57%	40 867
Шкаф барный холодильный ВАЗОН	25.12.2014	41 418,33	8 826,81	1,428	59 125	7	4,0	1,0	57%	0%	57%	25 154
Шкаф барный холодильный ВАЗОН	25.12.2014	41 418,33	8 826,81	1,307	54 142	7	4,0	1,0	57%	0%	57%	23 034
Шкаф барный холодильный ВАЗОН	25.12.2014	41 418,33	8 826,81	1,307	54 142	7	4,0	1,0	57%	0%	57%	23 034
Шкаф барный холодильный ВАЗОН	25.12.2014	41 418,33	8 826,81	1,307	54 142	7	4,0	1,0	57%	0%	57%	23 034
Шкаф барный холодильный ВАЗОН	25.12.2014	41 418,33	8 826,81	1,307	54 142	7	4,0	1,0	57%	0%	57%	23 034
Шкаф барный холодильный ВАЗОН	25.12.2014	41 418,33	8 826,81	1,307	54 142	7	4,0	1,0	57%	0%	57%	23 034
Шкаф барный холодильный ВАЗОН	25.12.2014	41 418,33	8 826,81	1,307	54 142	7	4,0	1,0	57%	0%	57%	23 034
Шкаф барный холодильный ВАЗОН	25.12.2014	41 418,33	8 826,81	1,307	54 142	7	4,0	1,0	57%	0%	57%	23 034
Шкаф барный холодильный ВАЗОН	25.12.2014	41 418,33	8 826,81	1,307	54 142	7	4,0	1,0	57%	0%	57%	23 034
Шкаф винный Liebherr WKb 4212	29.09.2014	46 601,70	7 639,74	1,307	60 917	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	23 842
Шкаф винный Liebherr WKb 4212	29.09.2014	46 601,69	7 639,73	1,428	66 524	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	26 037



Шкаф винный TFW365-2	01.10.2014	51 895,44	9 358,44	1,428	74 081	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	29 053
Шкаф винный TFW365-2	01.10.2014	51 895,44	9 358,44	1,428	74 081	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	29 053
Шкаф винный TFW365-2	01.10.2014	55 109,26	9 937,76	1,428	78 669	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	30 852
Шкаф винный TFW365-2	01.10.2014	55 109,26	9 937,76	1,428	78 669	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	30 852
Шкаф винный TFW365s-2	01.10.2014	55 109,26	9 937,76	1,428	78 669	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	30 852
Шкаф для офиса VALENBERG BM-1993 KL	01.10.2014	44 156,78	7 962,78	1,428	63 034	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 720
Шкаф комбинированный 186x 196x 198	29.09.2014	47 203,39	7 738,06	1,428	67 383	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	26 373
Шкаф комбинированный PALLADIO/WOOD 94x45x211 орех	25.12.2014	145 989,81	31 112,37	1,428	208 402	7	4,0	1,0	57%	0%	57%	88 663
Шкаф морозильный RF 710 GN 2/1 700л	29.09.2014	71 522,31		1,307	93 493	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	36 592
Шкаф морозильный RF710	01.10.2014	73 884,00		1,307	96 581	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	37 876
Шкаф морозильный RK710	01.10.2014	65 249,96		1,307	85 294	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	33 450
Шкаф пристенный с зеркалом 2400*620*1900	05.11.2014	208 630,04	41 042,20	1,428	297 822	7	4,2	1,0	59%	0%	59%	120 877
Шкаф расстоечный XL 415	01.10.2014	49 873,52	8 993,52	1,307	65 194	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 567
Шкаф расстоечный XL 415	01.10.2014	49 873,52	8 993,52	1,307	65 194	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	25 567
Шкаф скоростного охлажд/замороз. AOFPS201CR 726292	01.10.2014	478 938,87		1,307	626 065	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	245 525
Шкаф скоростного охлажд/замороз. AOFPS201CR 726292	01.10.2014	478 938,87		1,307	626 065	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	245 525
Шкаф со стеклом (низ-закр.двери) LPR18500	15.07.2010	24 550,00		1,660	40 765	7	8,5	1,0	80%	0%	80%	8 153
Шкаф со стеклом (низ-закр.двери) LPR18500	15.07.2010	24 550,00		1,660	40 765	7	8,5	1,0	80%	0%	80%	8 153
Шкаф тепловой MSC 13 E	29.09.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	44 915
Шкаф тепловой MSC 13 E	29.09.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	44 915
Шкаф тепловой MSC 13 E	29.09.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	44 915
Шкаф тепловой MSC 13 E	29.09.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	44 915
Шкаф тепловой MSC 13 E	29.09.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	44 915
Шкаф тепловой MSC 13 E	29.09.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	44 915
Шкаф тепловой MSC 13 E	01.10.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 005
Шкаф тепловой MSC 13 E	01.10.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 005
Шкаф тепловой MSC 13 E	01.10.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 005
Шкаф тепловой MSC 13 E	01.10.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 005



Шкаф тепловой MSC 13 E	01.10.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 005
Шкаф тепловой MSC 13 E	01.10.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 005
Шкаф тепловой MSC 13 E	01.10.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 005
Шкаф тепловой MSC 13 E	01.10.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 005
Шкаф тепловой MSC 13 E	01.10.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 005
Шкаф тепловой MSC 13 E	01.10.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 005
Шкаф тепловой MSC 13 E	01.10.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 005
Шкаф тепловой MSC 13 E	01.10.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 005
Шкаф тепловой MSC 13 E	01.10.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 005
Шкаф тепловой MSC 13 E	01.10.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 005
Шкаф тепловой MSC 13 E	01.10.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 005
Шкаф тепловой MSC 13 E	01.10.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 005
Шкаф тепловой MSC 13 E	01.10.2014	87 789,45		1,307	114 758	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	45 005
Шкаф холодильный RK 710	29.09.2014	63 164,27		1,307	82 568	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	32 316
Шкаф холодильный RK 710	29.09.2014	63 164,26		1,307	82 568	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	32 316
Шкаф холодильный RK 710	29.09.2014	63 164,26		1,307	82 568	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	32 316
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	7 917,88	1,307	57 397	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	22 510
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	7 917,88	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	7 917,88	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	7 917,88	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	7 917,88	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	7 917,88	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582





обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.												
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	7 917,88	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	7 917,88	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	7 917,88	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	7 917,88	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	7 917,88	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	7 917,88	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	7 917,88	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	7 917,88	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	7 917,88	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	7 917,88	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	7 917,88	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	7 917,88	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,89	7 917,89	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	7 917,88	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,89	7 917,89	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582
Шкафчики для переобедания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	7 917,88	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582



Шкафчики для переобивания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,89	7 917,89	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582
Шкафчики для переобивания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	7 917,88	1,428	62 680	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	24 582
Шкафчики нижние распаш. под полками ИИ-13	01.10.2014	96 372,88	17 378,88	1,428	137 573	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	53 952
Шкафчики нижние распаш. под полками ИИ-13	01.10.2014	96 372,88	17 378,88	1,428	137 573	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	53 952
Шкафчики нижние распаш. под полками ИИ-5	01.10.2014	126 032,20	22 727,20	1,428	179 913	7	4,3	1,0	61%	0%	61%	70 557
Электромобиль AMBULANCE Club Car Carryall 300 electric	12.11.2014	668 105,06	282 962,12	1,428	953 728	10	4,1	1,0	41%	0%	41%	558 911
Электромобиль Club Car Carryall 300 electric	12.11.2014	449 253,37	190 272,20	1,307	587 261	10	4,1	1,0	41%	0%	41%	344 151
Электронные приборы (Нр-метр, изм-ль влажности TDR300, TDR100, набор электродов TDR Rods 3,8см, 12см, ШТ0001313, 12.11.2014, 64 674.85	12.11.2014	64 674,85	27 391,73	1,307	84 542	10	4,1	1,0	41%	0%	41%	49 544
Электронные приборы (Нр-метр, изм-ль влажности TDR300, TDR100, набор электродов TDR Rods 3,8см, 12см, ШТ0001314, 12.11.2014, 64 674.85	12.11.2014	64 674,85	27 391,73	1,174	75 916	10	4,1	1,0	41%	0%	41%	44 489
Электронные приборы (Нр-метр, изм-ль влажности TDR300, TDR100, набор электродов TDR Rods 3,8см, 12см, ШТ0001315, 12.11.2014, 64 674.84	12.11.2014	64 674,84	27 391,72	1,174	75 916	10	4,1	1,0	41%	0%	41%	44 489
Электронный прибор для измерения плотности почвы	12.11.2014	231 515,88	98 053,60	1,174	271 754	10	4,1	1,0	41%	0%	41%	159 255
Электрофритюр FM FPEL414CASC 1588x 786x 1152 мм	01.10.2014	561 883,34		1,307	734 490	10	4,3	1,0	43%	0%	43%	421 979
Электрофритюр FM FPEL414CASC 1588x 786x 1152 мм	01.10.2014	561 883,34		1,307	734 490	10	4,3	1,0	43%	0%	43%	421 979
Ящик для сувениров	17.11.2014	68 890,55	29 177,03	1,174	80 864	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	33 200
Ящик для сувениров	17.11.2014	68 890,56	29 177,04	1,307	90 053	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	36 973
Ящик для сувениров	17.11.2014	68 890,55	29 177,03	1,307	90 053	7	4,1	1,0	59%	0%	59%	36 973



### 3.4.8. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ ЕДИНОГО ИМУЩЕСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА СТАДИОН «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА»

Результаты расчета справедливой стоимости единого имущественного комплекса Стадион «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА» приведены ниже.

Табл. 3.12. Результаты расчета справедливой стоимости единого имущественного комплекса Стадион «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА»

Объект	Справедливая стоимость без НДС, тыс. руб.
СТАДИОН «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА» (единый имущественный комплекс)	13 614 043
в том числе:	
СТАДИОН «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА» - основное сооружение	7 370 068
СТАДИОН - сооружения и неотделимое оборудование	5 971 397
ДВИЖИМОЕ ИМУЩЕСТВО СТАДИОНА	272 577

Следует отметить, что рыночная стоимость единого имущественного комплекса Стадион «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА» соответствует справедливой стоимости.

**Справедливая стоимость единого имущественного комплекса Стадион «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА» по состоянию на дату оценки составляет без НДС 13 614 043 тыс. руб.**

Оценщик

В.В. Бережной

Генеральный директор ООО «НАОиК»

В.В. Бережной