



Независимое Агентство Оценки и Консалтинга

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

**ОТЧЕТ № 17Б-18/18
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 июля 2018 г.

Дата составления отчета:

14 сентября 2018 г.

Москва

2018

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»	110

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».....	110

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.
Вспомогательные помещения для спортсменов		
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
Администрация стадиона (бытовые помещения)		
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
Эксплуатационные, технические и технологические службы		
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 июля 2018 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.
СТАДИОН «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА» (единый имущественный комплекс)	12 182 312 841,90	9 984 149 451,65
в том числе:		
СТАДИОН «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА» - основное сооружение	6 019 766 300,56	5 456 423 351,07
СТАДИОН - сооружения и неотделимое оборудование	5 716 553 450,55	4 332 945 639,49
ДВИЖИМОЕ ИМУЩЕСТВО СТАДИОНА	445 993 090,79	194 780 461,09

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 30 июня 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 человек¹. 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.

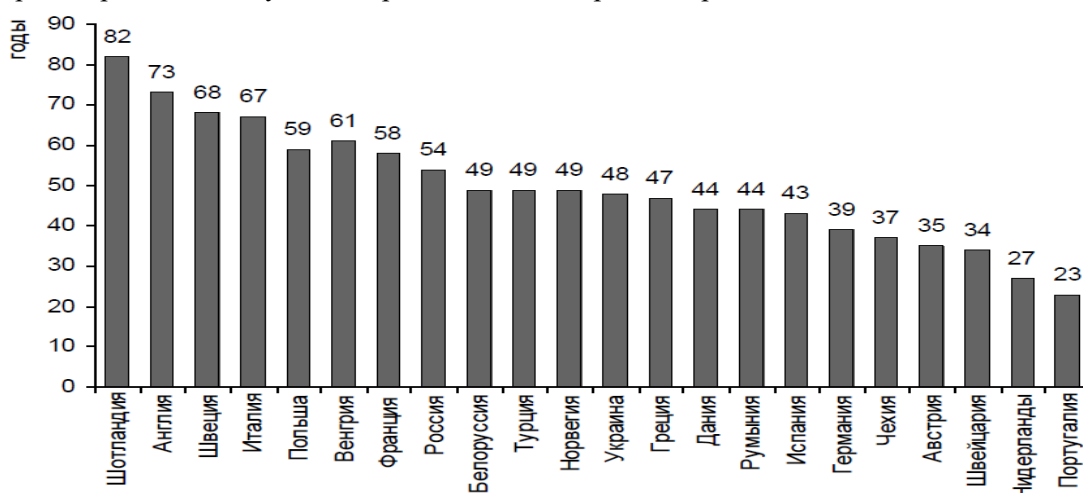


Рис 1. Средний возраст больших стадионов в странах Европы

¹ <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

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 13 677 335 руб. Вместе с тем полученное значение может рассматриваться как индикативная величина стоимости.

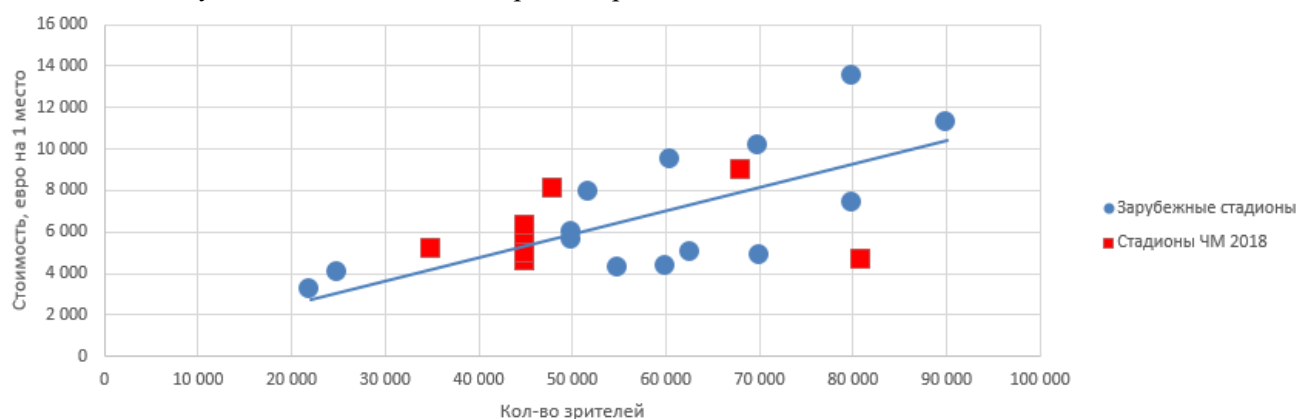


Рис 2. Величина затрат на строительство в расчете на одно зрительское место

Сравнение затрат на строительство зарубежных стадионов и стадионов к ЧМ-2018, показывает, что если не учитывать стадионы с нетиповыми дополнительными затратами (г.г. Москва (Лужники), Санкт-Петербург, Сочи, Ростов, Екатеринбург), то эти затраты сопоставимы.

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 «Братя 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 Москве²

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

² 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		6 019 766 300,56	5 456 423 351,07		6 481 007 587						#### ###				7 285 700 142
СТАДИОН	01.08.2014	6 019 766 300,56	5 456 423 351,07	1,077	6 481 007 587	17%	7 582 778 876	100	3,9	1,0	4%	0%	0%	3,9%	7 285 700 142
СТАДИОН - сооружения и неотделимое оборудование		5 716 553 450,55	4 332 945 639,49		6 565 461 308									6 096 122 872	
БЛАГОУСТРОЙСТВО	31.12.2014	279 196 550,62	230 537 950,32	1,077	326 659 964	17%	382 192 158	15	3,5	1,0	23%	0%	0%	23%	292 979 085
ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ, ОТОПЛЕНИЕ (гараж-стоянка корпус 1), ШТ0001931, 31.07.2015, 1 429 000.49	31.07.2015	1 512 022,88	1 292 531,78	1,113	1 769 067	17%	2 069 808	15	2,9	1,0	19%	0%	0%	19%	1 666 810
ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ, ОТОПЛЕНИЕ (гараж-стоянка корпус 2), ШТ0001932, 31.07.2015, 1 377 224.07	31.07.2015	1 483 583,28	1 268 502,78	1,113	1 735 792	17%	2 030 877	15	2,9	1,0	19%	0%	0%	19%	1 635 459
ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ, ОТОПЛЕНИЕ 3,1, СТ1220000, 01.08.2014, 401 310.53	01.08.2014	924 356,40	751 403,70	1,077	1 081 497	17%	1 265 351	15	3,9	1,0	26%	0%	0%	26%	934 858
ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ, ОТОПЛЕНИЕ 3,2, СТ1230000, 01.08.2014, 267 258.02	01.08.2014	464 440,64	377 288,72	1,077	543 396	17%	635 773	15	3,9	1,0	26%	0%	0%	26%	469 717
ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ, ОТОПЛЕНИЕ 3,3, СТ1240000, 01.08.2014, 267 258.02	01.08.2014	464 440,64	377 288,72	1,077	543 396	17%	635 773	15	3,9	1,0	26%	0%	0%	26%	469 717
ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ,	01.08.2014	926 001,81	752 734,29	1,077	1 083 422	17%	1 267 604	15	3,9	1,0	26%	0%	0%	26%	936 522



ОТОПЛЕНИЕ 3,4, СТ1250000, 01.08.2014, 402 923.94																
ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ, ОТОПЛЕНИЕ 4,1, ШТ0001869, 10.04.2015, 16 662 724.75	10.04.2015	18 538 117,14	15 635 861,06	1,113	21 689 597	17%	25 376 829	15	3,2	1,0	22%	0%	0%	22%	19 916 755	
ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ, ОТОПЛЕНИЕ 4,2, ШТ0001870, 10.04.2015, 12 558 710.88	10.04.2015	14 422 905,68	12 170 038,82	1,113	16 874 800	17%	19 743 516	15	3,2	1,0	22%	0%	0%	22%	15 495 504	
ВИДЕОЭКРАН 1	01.09.2014	63 472 456,01	39 683 950,91	1,077	74 262 774	17%	86 887 445	10	3,8	1,0	38%	0%	0%	38%	53 584 559	
ВИДЕОЭКРАН 2	01.09.2014	63 472 456,01	39 683 950,91	1,077	74 262 774	17%	86 887 445	10	3,8	1,0	38%	0%	0%	38%	53 584 559	
ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫЕ ДОРОГИ ТУШИНО	01.09.2014	354 006 460,27	309 870 322,75	1,077	414 187 559	17%	484 599 443	30	3,8	1,0	13%	0%	0%	13%	422 685 779	
ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫЕ СЕТИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	01.08.2014	63 783 591,77	51 581 040,08	1,077	74 626 802	17%	87 313 359	15	3,9	1,0	26%	0%	0%	26%	64 508 226	
ВОДОСНАБЖЕНИЕ	01.08.2014	26 026 225,79	21 148 199,60	1,077	30 450 684	17%	35 627 300	15	3,9	1,0	26%	0%	0%	26%	26 321 905	
ВОДОСНАБЖЕНИЕ (гараж- стоянка корпус 1)	31.07.2015	516 711,62	441 670,57	1,113	604 553	17%	707 327	15	2,9	1,0	19%	0%	0%	19%	569 608	
ВОДОСНАБЖЕНИЕ (гараж- стоянка корпус 2)	31.07.2015	516 711,60	441 670,55	1,113	604 553	17%	707 327	15	2,9	1,0	19%	0%	0%	19%	569 608	
ВОДОСНАБЖЕНИЕ 3.1	31.01.2015	406 649,42	337 276,69	1,113	475 780	17%	556 662	15	3,4	1,0	23%	0%	0%	23%	429 876	
ВОДОСНАБЖЕНИЕ 3.2	31.01.2015	505 188,58	419 144,97	1,113	591 071	17%	691 553	15	3,4	1,0	23%	0%	0%	23%	534 043	
ВОДОСНАБЖЕНИЕ 3.3	31.01.2015	508 854,84	422 185,18	1,113	595 360	17%	696 571	15	3,4	1,0	23%	0%	0%	23%	537 919	
ВОДОСНАБЖЕНИЕ 3.4	31.01.2015	406 649,43	337 276,70	1,113	475 780	17%	556 662	15	3,4	1,0	23%	0%	0%	23%	429 876	
ВОДОСНАБЖЕНИЕ 4.1	10.04.2015	247 860,93	209 056,28	1,113	289 997	17%	339 297	15	3,2	1,0	22%	0%	0%	22%	266 294	
ВОДОСНАБЖЕНИЕ 4.2	10.04.2015	350 399,59	295 372,21	1,113	409 968	17%	479 662	15	3,2	1,0	22%	0%	0%	22%	376 458	
ВХОДНАЯ ГРУППА 3.1	01.08.2014	66 178 534,60	57 872 762,58	1,077	77 428 885	17%	90 591 796	30	3,9	1,0	13%	0%	0%	13%	78 761 087	
ВХОДНАЯ ГРУППА 3.2	01.08.2014	57 609 109,55	50 350 252,75	1,077	67 402 658	17%	78 861 110	30	3,9	1,0	13%	0%	0%	13%	68 562 353	
ВХОДНАЯ ГРУППА 3.3	01.08.2014	62 425 954,44	54 588 489,52	1,077	73 038 367	17%	85 454 889	30	3,9	1,0	13%	0%	0%	13%	74 295 027	
ВХОДНАЯ ГРУППА 3.4	01.08.2014	59 763 547,24	52 297 867,35	1,077	69 923 350	17%	81 810 320	30	3,9	1,0	13%	0%	0%	13%	71 126 415	
ВХОДНАЯ ГРУППА 4.1	10.04.2015	167 708 853,70	150 040 409,19	1,113	196 219 359	17%	229 576 650	100	3,2	1,0	3%	0%	0%	3%	222 167 299	
ВХОДНАЯ ГРУППА 4.2	10.04.2015	153 217 896,80	137 092 519,14	1,113	179 264 939	17%	209 739 979	100	3,2	1,0	3%	0%	0%	3%	202 970 837	



ВЫВЕСКА	01.09.2014	6 196 121,68														
ГОСТЕВАЯ АВТОСТОЯНКА	01.09.2014	165 804 719,11	145 167 656,75	1,077	193 991 521	17%	226 970 080	30	3,8	1,0	13%	0%	0%	13%	197 971 802	
ЗАБОР (гаражи-стоянки)	11.06.2015	361 698,30	255 336,36	1,113	423 187	17%	495 129	30	3,1	1,0	10%	0%	0%	10%	444 666	
ЗАБОР (стадион + 50 метровая зона)	30.06.2015	6 840 244,30	4 805 130,46	1,113	8 003 086	17%	9 363 610	30	3,0	1,0	10%	0%	0%	10%	8 425 539	
ИСКУССТВЕННЫЙ ГАЗОН (ЗОНА РАЗМИНКИ)	04.09.2014	956 825,27		1,077	1 119 486	17%	1 309 798	15	3,8	1,0	25%	0%	0%	25%	975 829	
Искусственное травяное покрытие SoccerPro MAX S 50	09.09.2016	16 249 978,81	2 599 996,66	1,069	19 012 475	17%	22 244 596	15	1,8	1,0	12%	0%	0%	12%	19 563 056	
Комплектный лифт L1	01.09.2014	4 179 480,68		1,077	4 889 992	17%	5 721 291	15	3,8	1,0	26%	0%	0%	26%	4 259 358	
Комплектный лифт L1 (гар)	31.07.2015	2 495 303,27	77 662,50	1,113	2 919 505	17%	3 415 821	15	2,9	1,0	19%	0%	0%	19%	2 750 749	
Комплектный лифт L1, 4.1	10.04.2015	2 278 484,56		1,113	2 665 827	17%	3 119 018	15	3,2	1,0	22%	0%	0%	22%	2 447 930	
Комплектный лифт L1, 4.2	10.04.2015	2 278 484,58		1,113	2 665 827	17%	3 119 018	15	3,2	1,0	22%	0%	0%	22%	2 447 930	
Комплектный лифт L10	01.09.2014	3 643 481,44		1,077	4 262 873	17%	4 987 562	15	3,8	1,0	26%	0%	0%	26%	3 713 114	
Комплектный лифт L11	01.09.2014	3 635 894,03		1,077	4 253 996	17%	4 977 175	15	3,8	1,0	26%	0%	0%	26%	3 705 382	
Комплектный лифт L12	01.09.2014	3 607 835,89		1,077	4 221 168	17%	4 938 767	15	3,8	1,0	26%	0%	0%	26%	3 676 788	
Комплектный лифт L13	01.09.2014	3 607 835,88		1,077	4 221 168	17%	4 938 767	15	3,8	1,0	26%	0%	0%	26%	3 676 788	
Комплектный лифт L14	01.09.2014	2 397 674,03		1,077	2 805 279	17%	3 282 176	15	3,8	1,0	26%	0%	0%	26%	2 443 498	
Комплектный лифт L2	01.09.2014	5 322 471,66		1,077	6 227 292	17%	7 285 931	15	3,8	1,0	26%	0%	0%	26%	5 424 193	
Комплектный лифт L2 (гар)	31.07.2015	2 681 448,19	82 992,09	1,113	3 137 294	17%	3 670 634	15	2,9	1,0	19%	0%	0%	19%	2 955 950	
Комплектный лифт L3	01.09.2014	4 512 188,52		1,077	5 279 261	17%	6 176 735	15	3,8	1,0	26%	0%	0%	26%	4 598 424	
Комплектный лифт L3 (гар)	31.07.2015	2 444 921,44	76 219,76	1,113	2 860 558	17%	3 346 853	15	2,9	1,0	19%	0%	0%	19%	2 695 210	
Комплектный лифт L4	01.09.2014	4 512 188,52		1,077	5 279 261	17%	6 176 735	15	3,8	1,0	26%	0%	0%	26%	4 598 424	
Комплектный лифт L4 (гар)	31.07.2015	2 630 461,01	81 532,26	1,113	3 077 639	17%	3 600 838	15	2,9	1,0	19%	0%	0%	19%	2 899 743	
Комплектный лифт L5	01.09.2014	4 975 555,82		1,077	5 821 400	17%	6 811 038	15	3,8	1,0	26%	0%	0%	26%	5 070 647	
Комплектный лифт L6	01.09.2014	3 947 089,70		1,077	4 618 095	17%	5 403 171	15	3,8	1,0	26%	0%	0%	26%	4 022 525	
Комплектный лифт L7	01.09.2014	3 607 835,89		1,077	4 221 168	17%	4 938 767	15	3,8	1,0	26%	0%	0%	26%	3 676 788	
Комплектный лифт L8	01.09.2014	3 607 835,89		1,077	4 221 168	17%	4 938 767	15	3,8	1,0	26%	0%	0%	26%	3 676 788	
Комплектный лифт L9	01.09.2014	3 635 894,03		1,077	4 253 996	17%	4 977 175	15	3,8	1,0	26%	0%	0%	26%	3 705 382	



НАРУЖНЫЕ СЕТИ КАНАЛИЗАЦИИ	01.08.2014	62 843 161,19	46 845 271,10	1,077	73 526 499	17%	86 026 003	25	3,9	1,0	16%	0%	0%	16%	72 544 668
ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ КАБЕЛЬНЫЕ	01.08.2014	78 809 386,65	68 784 510,24	1,077	4 253 996	17%	4 977 175	30	3,8	1,0	13%	0%	0%	13%	4 341 279
МЕДИАЭКРАН	01.09.2014	47 724 391,17	29 975 650,47	1,077	55 837 538	17%	65 329 919	10	3,8	1,0	38%	0%	0%	38%	40 289 767
МОЛНИЕЗАЩИТА И ЗАЕМЛЕНИЕ	01.08.2014	12 767 057,46	9 706 684,82	1,077	14 937 457	17%	17 476 825	15	3,9	1,0	26%	0%	0%	26%	12 912 102
НАПОРНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ (гаражи-стоянки)	31.07.2015	167 480,00	135 094,50	1,113	195 952	17%	229 263	25	2,9	1,0	12%	0%	0%	12%	202 480
ОСВЕЩЕНИЕ (внутриплощадочное)	01.09.2014	99 114 092,53	25 447 248,73	1,077	115 963 488	17%	135 677 281	15	3,8	1,0	26%	0%	0%	26%	101 008 328
ОТКРЫТАЯ МНОГОЯРУСНАЯ ГАРАЖ-СТОЯНКА №1	31.07.2015	252 050 248,15	228 189 511,42	1,113	294 898 790	17%	345 031 585	100	2,9	1,0	3%	0%	0%	3%	334 954 772
ОТКРЫТАЯ МНОГОЯРУСНАЯ ГАРАЖ-СТОЯНКА №2	31.07.2015	259 971 461,16	235 330 029,92	1,113	304 166 610	17%	355 874 933	100	2,9	1,0	3%	0%	0%	3%	345 481 435
ОХРАННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ	01.08.2014	46 266 671,73	13 476 878,03	1,077	54 132 006	17%	63 334 447	10	3,9	1,0	39%	0%	0%	39%	38 521 225
Полноцветная светодиодная система периметра футбольного поля	22.12.2015	61 372 396,00	46 156 099,60	1,113	71 805 703	17%	84 012 673	15	2,5	1,0	17%	0%	0%	17%	69 864 785
ПРИЛЕГАЮЩАЯ ЗОНА (Внутреннее кольцо)	01.09.2014	10 117 904,51	8 854 786,43	1,077	11 837 948	17%	13 850 399	15	3,8	1,0	26%	0%	0%	26%	10 311 275
РТП	10.01.2012	65 773 279,93	51 737 579,54	1,321	76 954 738	17%	90 037 043	25	6,5	1,0	26%	0%	0%	26%	66 711 282
СЕТИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ (внеплощадочные)	01.08.2014	30 936 820,22	25 018 509,63	1,077	36 196 080	17%	42 349 413	25	3,9	1,0	16%	0%	0%	16%	35 712 738
СЕТИ ДОЖДЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ (4.1)	10.04.2015	370 556,44	331 449,45	1,113	433 551	17%	507 255	25	3,2	1,0	13%	0%	0%	13%	441 770
СЕТИ ДОЖДЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ (4.2)	10.04.2015	369 784,21	330 756,39	1,113	432 648	17%	506 198	25	3,2	1,0	13%	0%	0%	13%	440 850
СЕТИ ДОЖДЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ (внеплощадочные)	01.08.2014	54 665 520,43	47 859 932,58	1,077	63 958 659	17%	74 831 631	25	3,9	1,0	16%	0%	0%	16%	63 104 592
СЕТИ ДОЖДЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ (внутриплощадочные)	01.08.2014	162 703 290,87	142 197 561,85	1,077	190 362 850	17%	222 724 535	25	3,9	1,0	16%	0%	0%	16%	187 820 854
СЕТИ ДОЖДЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ (гараж-стоянка)	31.07.2015	3 345 047,76	3 021 717,25	1,113	3 913 706	17%	4 579 036	25	2,9	1,0	12%	0%	0%	12%	4 044 104



корпус 1)																
СЕТИ ДОЖДЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ (гараж-стоянка корпус 2)	31.07.2015	3 418 799,83	3 088 400,30	1,113	3 999 996	17%	4 679 995	25	2,9	1,0	12%	0%	0%	12%	4 133 269	
СЕТИ КАНАЛИЗАЦИИ (внеплощадочные)	01.08.2014	8 408 180,24	6 263 428,53	1,077	9 837 571	17%	11 509 958	25	3,9	1,0	16%	0%	0%	16%	9 706 206	
СЕТИ ЛВС 4.1	10.04.2015	1 335 340,47	489 815,76	1,113	1 562 348	17%	1 827 948	15	3,2	1,0	22%	0%	0%	22%	1 434 647	
СЕТИ ЛВС 4.2	10.04.2015	1 332 557,74	488 768,94	1,113	1 559 093	17%	1 824 138	15	3,2	1,0	22%	0%	0%	22%	1 431 657	
СЕТИ ЛВС СТАДИОН	01.08.2014	141 620 619,53	36 225 320,29	1,077	165 696 125	17%	193 864 466	15	3,9	1,0	26%	0%	0%	26%	143 229 546	
СЕТИ ХОЗЯЙСТВЕННО- БЫТОВОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ	01.08.2014	64 915 073,43	48 473 162,70	1,077	75 950 636	17%	88 862 244	25	3,9	1,0	16%	0%	0%	16%	74 936 435	
СЕТИ ХОЗЯЙСТВЕННО- БЫТОВОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ (гараж-стоянка корпус 1)	31.07.2015	159 916,33	128 993,13	1,113	187 102	17%	218 909	25	2,9	1,0	12%	0%	0%	12%	193 336	
СЕТИ ХОЗЯЙСТВЕННО- БЫТОВОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ (гараж-стоянка корпус 2)	31.07.2015	159 916,34	128 993,14	1,113	187 102	17%	218 909	25	2,9	1,0	12%	0%	0%	12%	193 336	
СЕТИ ХОЗЯЙСТВЕННО- БЫТОВОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ 3.1	31.01.2015	43 865,53	33 971,93	1,113	51 323	17%	60 048	25	3,4	1,0	14%	0%	0%	14%	51 842	
СЕТИ ХОЗЯЙСТВЕННО- БЫТОВОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ 3.2	31.01.2015	193 845,55	149 719,66	1,113	226 799	17%	265 355	25	3,4	1,0	14%	0%	0%	14%	229 092	
СЕТИ ХОЗЯЙСТВЕННО- БЫТОВОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ 3.3	31.01.2015	196 557,47	151 887,70	1,113	229 972	17%	269 068	25	3,4	1,0	14%	0%	0%	14%	232 297	
СЕТИ ХОЗЯЙСТВЕННО- БЫТОВОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ 3.4	31.01.2015	37 246,20	28 841,23	1,113	43 578	17%	50 986	25	3,4	1,0	14%	0%	0%	14%	44 019	



СЕТИ ХОЗЯЙСТВЕННО-БЫТОВОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ 4.1	10.04.2015	501 168,24	395 383,89	1,113	586 367	17%	686 049	15	3,2	1,0	22%	0%	0%	22%	538 439
СЕТИ ХОЗЯЙСТВЕННО-БЫТОВОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ 4.2	10.04.2015	475 256,88	374 941,84	1,113	556 051	17%	650 579	15	3,2	1,0	22%	0%	0%	22%	510 601
СЕТИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (внутриплощадочные)	03.02.2012	266 727 018,40	182 613 934,04	1,321	312 070 612	17%	365 122 615	15	6,4	1,0	43%	0%	0%	43%	209 070 210
СЕТИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (мал) (внутриплощадочные)	09.01.2013	1 994 919,71	1 465 148,19	1,097	2 334 056	17%	2 730 846	15	5,5	1,0	37%	0%	0%	37%	1 733 775
Сеть ЛВС	30.05.2011	6 429 431,51		1,481	7 522 435	17%	8 801 249	15	7,1	1,0	47%	0%	0%	47%	4 639 343
СИДЕНИЯ ДЛЯ СТАДИОНА	04.09.2014	239 199 608,00	216 759 746,18	1,077	279 863 541	17%	327 440 343	15	3,8	1,0	25%	0%	0%	25%	243 950 532
СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ, ОТОПЛЕНИЯ, СТ1210000, 01.08.2014, 178 974 520.97	01.08.2014	238 709 176,02	194 197 919,90	1,077	279 289 736	17%	326 768 991	15	3,9	1,0	26%	0%	0%	26%	241 421 108
Система кондиционирования воздуха	23.01.2013	722 259,25		1,097	845 043	17%	988 701	15	5,4	1,0	36%	0%	0%	36%	630 240
СИСТЕМА КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ ДОСТУПОМ 4.1	01.06.2015	214 236,00	171 395,82	1,113	250 656	17%	293 268	15	3,1	1,0	21%	0%	0%	21%	232 954
СИСТЕМА КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ ДОСТУПОМ 4.2	01.06.2015	201 218,95	160 981,86	1,113	235 426	17%	275 449	15	3,1	1,0	21%	0%	0%	21%	218 799
СИСТЕМА КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ ДОСТУПОМ ЗРИТЕЛЕЙ НА ТЕРРИТОРИЮ	31.10.2014	83 925 075,87	66 136 154,48	1,077	98 192 339	17%	114 885 036	15	3,7	1,0	24%	0%	0%	24%	86 788 038
СИСТЕМА МОНИТОРИНГА ИНЖЕНЕРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ	01.08.2014	28 038 251,43	13 533 375,32	1,077	32 804 754	17%	38 381 562	10	3,9	1,0	39%	0%	0%	39%	23 344 402
СИСТЕМА НАВИГАЦИИ	01.08.2014	31 363 181,22	14 555 648,46	1,077	36 694 922	17%	42 933 059	10	3,9	1,0	39%	0%	0%	39%	26 112 710
Система подъема флагов	01.09.2015	1 137 615,25	522 184,06	1,113	1 331 010	17%	1 557 282	15	2,8	1,0	19%	0%	0%	19%	1 263 176
СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ	01.08.2014	120 922 530,22	58 576 762,22	1,077	141 479 360	17%	165 530 852	10	3,9	1,0	39%	0%	0%	39%	100 679 039
СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ (гараж-стоянка корпус 1)	31.07.2015	1 599 649,36	940 970,36	1,113	1 871 590	17%	2 189 760	10	2,9	1,0	29%	0%	0%	29%	1 550 230
СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ (гараж-стоянка корпус 2)	31.07.2015	1 651 719,56	971 599,91	1,113	1 932 512	17%	2 261 039	10	2,9	1,0	29%	0%	0%	29%	1 600 692
СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ	01.06.2015	81 715,26	47 361,30	1,113	95 607	17%	111 860	10	3,1	1,0	31%	0%	0%	31%	77 352



3.1																
СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ	01.06.2015	91 137,06	52 923,76	1,113	106 630	17%	124 758	10	3,1	1,0	31%	0%	0%	31%	86 271	
3.2																
СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ	01.06.2015	79 251,68	45 906,84	1,113	92 724	17%	108 488	10	3,1	1,0	31%	0%	0%	31%	75 020	
3.3																
СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ	01.06.2015	74 807,93	43 283,45	1,113	87 525	17%	102 405	10	3,1	1,0	31%	0%	0%	31%	70 813	
3.4																
СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ	10.04.2015	10 278 425,74	5 840 355,77	1,113	12 025 758	17%	14 070 137	10	3,2	1,0	32%	0%	0%	32%	9 529 145	
4.1																
СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ	10.04.2015	9 979 977,14	5 679 412,52	1,113	11 676 573	17%	13 661 591	10	3,2	1,0	32%	0%	0%	32%	9 252 453	
4.2																
Система телевизионного наблюдения	14.02.2013	353 877,68	87 428,40	1,097	414 037	17%	484 423	15	5,4	1,0	36%	0%	0%	36%	310 739	
Склад	03.10.2011	4 613 750,00		1,481	5 398 088	17%	6 315 762	15	6,7	1,0	45%	0%	0%	45%	3 474 534	
СКУЛЬПТУРА "Братья Старостины"	01.09.2014	24 281 653,40	18 244 778,30	1,077	24 281 653	0%	24 281 653	30	3,8	1,0	13%	0%	0%	13%	21 179 367	
СКУЛЬПТУРА "Гладиатор"	01.10.2014	63 605 563,42	48 143 437,62	1,077	63 605 563	0%	63 605 563	30	3,8	1,0	13%	0%	0%	13%	55 653 416	
СЛАБОТОЧНЫЕ СЕТИ (гараж-стоянка корпус 1)	31.07.2015	3 199 391,31	2 669 891,19	1,113	3 743 288	17%	4 379 647	15	2,9	1,0	19%	0%	0%	19%	3 526 916	
СЛАБОТОЧНЫЕ СЕТИ (гараж-стоянка корпус 2)	31.07.2015	3 021 046,12	2 526 220,38	1,113	3 534 624	17%	4 135 510	15	2,9	1,0	19%	0%	0%	19%	3 330 313	
СЛАБОТОЧНЫЕ СЕТИ 4.1	10.04.2015	8 638 248,19	6 815 238,35	1,113	10 106 750	17%	11 824 898	15	3,2	1,0	22%	0%	0%	22%	9 280 655	
СЛАБОТОЧНЫЕ СЕТИ 4.2	10.04.2015	9 330 139,08	7 367 150,21	1,113	10 916 263	17%	12 772 027	15	3,2	1,0	22%	0%	0%	22%	10 024 000	
СЛАБОТОЧНЫЕ СЕТИ ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫЕ	01.08.2014	34 501 922,12	26 296 403,95	1,077	40 367 249	17%	47 229 681	15	3,9	1,0	26%	0%	0%	26%	34 893 892	
СЛАБОТОЧНЫЕ СИСТЕМЫ	01.08.2014	324 396 642,16	256 355 202,66	1,077	379 544 071	17%	444 066 563	15	3,9	1,0	26%	0%	0%	26%	328 082 055	
СПОРТИВНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ	01.09.2014	45 267 499,22	11 933 270,98	1,077	52 962 974	17%	61 966 680	15	3,8	1,0	26%	0%	0%	26%	46 132 637	
Таможенная площадка	01.10.2017	74 351 825,85	21 190 428,52	1,006	74 351 826	0%	74 351 826	30	0,7	1,0	2%	0%	0%	2%	72 498 123	
ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ	01.08.2014	187 153 464,36	151 528 333,18	1,077	218 969 553	17%	256 194 377	25	3,9	1,0	16%	0%	0%	16%	216 045 560	
Терминал выезда (Парковки)	01.02.2017	724 371,40	534 372,36	1,006	724 371	0%	724 371	30	1,4	1,0	5%	0%	0%	5%	690 303	
УСТРОЙСТВО АВТОМАТ. СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И ДИСПЕТЧЕРИЗАЦИИ, СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ И СИСТЕМ	10.04.2015	1 161 567,08	934 633,63	1,113	1 359 033	17%	1 590 069	10	3,2	1,0	32%	0%	0%	32%	1 076 891	



СВЯЗИ 4.1, ШТ0001885, 10.04.2015, 48 905.36																
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	881 806,89	1,113	1 277 162	17%	1 494 280	10	3,0	1,0	30%	0%	0%	30%	1 045 177	
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	74 998 192,30	1,077	111 679 779	17%	130 665 341	10	3,9	1,0	39%	0%	0%	39%	79 473 166	
ФУТБОЛЬНОЕ ПОЛЕ	04.09.2014	137 845 490,94	122 216 922,24	1,077	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	418 276 433,83	323 314 785,66	1,077	489 383 428	17%	572 578 610	15	3,9	1,0	26%	0%	0%	26%	423 028 398	
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ И СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ (гараж-стоянка корпус 1)	31.07.2015	12 321 091,48	10 025 006,52	1,113	14 415 677	17%	16 866 342	10	2,9	1,0	29%	0%	0%	29%	11 940 446	
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ И СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ (гараж-стоянка корпус 2)	31.07.2015	9 544 903,06	7 766 393,27	1,113	11 167 537	17%	13 066 018	10	2,9	1,0	29%	0%	0%	29%	9 250 025	
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ И СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ 4.1	10.04.2015	5 931 934,85	4 736 720,02	1,113	6 940 364	17%	8 120 226	10	3,2	1,0	32%	0%	0%	32%	5 499 506	
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ И СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ 4.2	10.04.2015	4 187 131,03	3 353 389,61	1,113	4 898 943	17%	5 731 764	10	3,2	1,0	32%	0%	0%	32%	3 881 896	
ЭСКАЛАТОР Е.1	05.09.2014	3 122 263,28	2 733 061,43	1,077	3 653 048	17%	4 274 066	15	3,8	1,0	25%	0%	0%	25%	3 185 058	
ЭСКАЛАТОР Е.2	05.09.2014	3 122 263,28	2 733 061,43	1,077	3 653 048	17%	4 274 066	15	3,8	1,0	25%	0%	0%	25%	3 185 058	



Табл. 3.9. Расчет коэффициентов индексации³

Год	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2 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	10,439	11,092	11,163
Коэффициент индексации на дату оценки	4,015	3,258	2,770	2,349	2,131	1,624	1,481	1,321	1,097	1,077	1,113	1,069	1,006	1,000

³ 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 Росстата⁴, 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	2 кв. 2018
Непродовольственные (бытовые) товары															
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	1,033
Коэффициент индексации	2,460	2,312	2,181	2,047	1,896	1,729	1,647	1,544	1,469	1,407	1,297	1,140	1,071	1,033	1,000
Коммунальные машины и оборудование															
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	1,070
Коэффициент индексации	3,204	2,975	2,849	2,610	2,234	2,063	1,875	1,716	1,707	1,600	1,467	1,312	1,197	1,070	1,000
Компьютеры и др. техника															
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	1,033
Коэффициент индексации	2,255	2,255	2,232	2,232	1,917	1,660	1,485	1,349	1,433	1,308	1,209	1,049	1,058	1,033	1,000
Приборы															
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	1,053
Коэффициент индексации	1,904	1,800	1,735	1,559	1,333	1,318	1,302	1,214	1,161	1,160	1,159	1,127	1,082	1,053	1,000
Мебель															
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	1,007
Коэффициент индексации	2,212	2,139	1,994	1,805	1,542	1,513	1,560	1,485	1,415	1,409	1,394	1,038	1,039	1,007	1,000
Строительные объекты															
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	10,439	11,092	11,163
Коэффициент индексации	4,676	4,015	3,258	2,770	2,349	2,131	1,624	1,481	1,321	1,097	1,077	1,113	1,069	1,006	1,000

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

⁴ 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

Табл. 3.11 Определение справедливой стоимости движимого имущества Стадиона

Объект	Ввод	Первоначальная стоимость (стоимость создания), руб.	Остаточная стоимость, руб.	Коэф. индексации	Затраты на воспроизводство без НДС, руб.	Срок службы, лет	Возраст, лет	Коэф. загрузки	Износ физ.	Функци. и Экон. устарев.	Совокупный износ	Справедливая стоимость без НДС, руб.
ДВИЖИМОЕ ИМУЩЕСТВО СТАДИОНА		445 993 090,79	194 780 461,09									295 511 760
Karcher HD 6/16 - 4М АВД без нагрева воды	01.10.2014	40 592,37	11 312,57	1,297	52 629	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	24 430
Kitchen Minder ICC incl. opto isolator	01.10.2014	149 848,63	72 279,71	1,297	194 282	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	90 183
Kitchen Minder ICC incl. opto isolator 011014	01.10.2014	149 848,62	72 280,14	1,297	194 282	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	90 183
PUMP ELIMINATE 70COMBI (Промывочная установка для отопительных систем)	04.09.2015	176 174,69	80 867,06	1,140	200 892	7	2,8	1,0	40%	0%	40%	119 827
Автоматическая кофемашинa CAFFEO SOLO	15.09.2010	20 330,51		1,647	33 483	7	7,8	1,0	80%	0%	80%	6 697
Автоматическая кофемашинa CAFFEO SOLO	15.09.2010	20 330,51		1,647	33 483	7	7,8	1,0	80%	0%	80%	6 697
Агрегат дистанционный воздушного охлаждения RU25	01.10.2014	317 631,69	88 520,17	1,297	411 816	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	191 160
Агрегат дистанционный воздушного охлаждения RU25	01.10.2014	317 631,69	88 520,17	1,297	411 816	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	191 160
Аксессуарная панель стены для сувениров	14.11.2014	68 726,53	20 280,15	1,297	89 105	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	42 896
Анти-гриль Anti-Griddle AG30AC2E	01.10.2014	98 636,06		1,297	127 884	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	59 362
Аппарат Крот-88 (в комплекте с 10-тью секциями Прфлекс 32ммх3м)	04.08.2015	143 714,75	63 611,43	1,140	163 878	7	2,9	1,0	42%	0%	42%	95 761
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	34 756,93	1,159	144 512	7	3,7	1,0	54%	0%	54%	67 137
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	34 756,93	1,159	144 512	7	3,7	1,0	54%	0%	54%	67 137
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	34 756,93	1,159	144 512	7	3,7	1,0	54%	0%	54%	67 137
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	34 756,93	1,159	144 512	7	3,7	1,0	54%	0%	54%	67 137
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	34 756,93	1,159	144 512	7	3,7	1,0	54%	0%	54%	67 137
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	34 756,93	1,159	144 512	7	3,7	1,0	54%	0%	54%	67 137
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	34 756,93	1,159	144 512	7	3,7	1,0	54%	0%	54%	67 137
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	34 756,93	1,159	144 512	7	3,7	1,0	54%	0%	54%	67 137
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	34 756,93	1,159	144 512	7	3,7	1,0	54%	0%	54%	67 137



Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	34 756,94	1,159	144 512	7	3,7	1,0	54%	0%	54%	67 137
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	34 756,93	1,159	144 512	7	3,7	1,0	54%	0%	54%	67 137
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	34 756,94	1,159	144 512	7	3,7	1,0	54%	0%	54%	67 137
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	34 756,93	1,159	144 512	7	3,7	1,0	54%	0%	54%	67 137
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,82	34 756,94	1,159	144 512	7	3,7	1,0	54%	0%	54%	67 137
Арочный металлодетектор Garrett Magnascanner PD-6500i#1168424	02.10.2014	124 715,81	34 756,93	1,159	144 512	7	3,7	1,0	54%	0%	54%	67 137
АТС	06.12.2011	104 601,69		1,214	127 035	10	6,6	1,0	66%	0%	66%	43 540
АТС	06.03.2013	252 508,47		1,160	292 882	10	5,3	1,0	53%	0%	53%	136 973
Аэратор Toro ProCode 648 Greens Aerator 9200	12.11.2014	1 168 106,52	344 687,05	1,297	1 514 472	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	727 895
Барная стойка ИИ-14, МДФ+шпон, цвет венге+нержавейка, размер 2800x450x1200мм, ШТ0000782, 01.10.2014, 154 830.51	01.10.2014	154 830,51	43 149,27	1,394	215 792	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	100 168
Барная стойка ИИ-6 (натуральный оникс) под стеклом с подсветкой 2000x500x1200мм, ШТ0000783, 01.10.2014, 653 721.53	01.10.2014	653 721,53	182 184,53	1,394	911 110	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	422 926
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	109 328,52	1,394	580 926	7	3,8	1,0	55%	0%	55%	263 520
Билетный киоск (терминал)	31.12.2014	496 345,00	251 092,30	1,159	575 131	5	3,5	1,0	70%	0%	70%	172 382
Билетный киоск (терминал)	31.12.2014	496 345,00	251 092,30	1,159	575 131	5	3,5	1,0	70%	0%	70%	172 382
Биокамин с защитным стеклом F-14 (1800*365*150мм)	01.10.2014	475 627,12		1,297	616 660	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	286 246
Биокамин с защитным стеклом F-14 (1800*365*150мм) (1)	01.10.2014	470 754,24		1,297	610 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	283 313
Бликсер BLIXER 5 Plus 33164	01.10.2014	87 404,44		1,297	113 322	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	52 602
Бликсер BLIXER 5 Plus 33164	01.10.2014	87 404,44		1,297	113 322	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	52 602
Блок контейнер 4*2	01.09.2014	134 745,76	84 633,76	1,077	145 070	10	3,8	1,0	38%	0%	38%	89 467
Блок контейнер 5	18.07.2011	63 559,31	19 961,07	1,481	94 155	10	7,0	1,0	70%	0%	70%	28 634
Блок системный DEPO Neos 430MD W7_P/Q8400/4GDDR800/T160G/DVD/KBs/Мо/400W/CARE3	18.08.2010	22 000,23		1,485	32 671	7	7,9	1,0	80%	0%	80%	6 534
Блок-контейнер 1,50*1,50*2,50 пост охраны, ШТ0000784, 01.12.2014, 81 474.58	01.12.2014	81 474,58	53 194,30	1,077	87 717	10	3,6	1,0	36%	0%	36%	56 283
Блок-контейнер 1,50*1,50*2,50 пост охраны, ШТ0000785,	01.12.2014	81 474,58	53 194,30	1,077	87 717	10	3,6	1,0	36%	0%	36%	56 283



01.12.2014, 81 474.58												
Блок-контейнер 1,50*1,50*2,50 пост охраны, ШТ0000786, 01.12.2014, 81 474.58	01.12.2014	81 474,58	53 194,30	1,077	87 717	10	3,6	1,0	36%	0%	36%	56 283
Блок-контейнер 1,50*1,50*2,50 пост охраны, ШТ0000787, 01.12.2014, 81 474.57	01.12.2014	81 474,57	53 194,29	1,077	87 717	10	3,6	1,0	36%	0%	36%	56 283
Блок-контейнер пост охраны	14.06.2013	101 525,43	51 182,43	1,097	111 410	10	5,0	1,0	50%	0%	50%	55 156
Блок-контейнер пост охраны	14.06.2013	101 525,42	51 182,42	1,097	111 410	10	5,0	1,0	50%	0%	50%	55 156
Брифинг-приставка PALLADIO/WOOD 120x86x72 орех	25.12.2014	49 435,02	15 397,80	1,297	64 093	5	3,5	1,0	70%	0%	70%	19 000
Бройлер электрический NIECO JF94E	01.10.2014	755 112,54		1,297	979 018	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	454 448
Бройлер электрический NIECO JF94E	01.10.2014	755 112,54		1,297	979 018	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	454 448
Буксируемый балластный каток для укатывания спортплощадок 83010 Fleming	12.11.2014	95 923,81		1,297	124 367	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	59 774
Бункер подогреваемый 2 уровня для Т-линии	01.10.2014	126 795,89	61 160,21	1,297	164 393	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	76 309
Бункер подогреваемый 2 уровня для Т-линии	01.10.2014	126 795,89	61 160,21	1,297	164 393	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	76 309
Бункер подогреваемый 2 уровня для Т-линии	01.10.2014	126 795,89	61 160,21	1,297	164 393	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	76 309
Бункер подогреваемый 2 уровня для Т-линии	01.10.2014	126 795,89	61 160,21	1,297	164 393	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	76 309
Бутса (горка) в стиле "Найк"	12.10.2015	173 814,00		1,140	198 200	7	2,7	1,0	39%	0%	39%	121 169
Видеокамера STC-IPX3905A Smartec	14.08.2013	64 309,32	20 427,68	1,308	84 105	5	4,9	1,0	80%	0%	80%	16 821
Видеоскоп волоконно-оптический FOD-6001	04.11.2015	96 964,23	47 687,25	1,049	101 738	5	2,7	1,0	53%	0%	53%	47 663
Винный шкаф 594x544x1780мм для встройки в конструкцию с биокаминном	01.10.2014	223 729,32	62 350,96	1,394	311 818	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	144 742
Винный шкаф 594x544x820мм для встройки в конструкцию с биокаминном	01.10.2014	135 613,12	37 793,64	1,394	189 008	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	87 735
Витрина "Домашние стадионы"	01.09.2016	200 239,65	131 304,63	1,071	214 397	7	1,8	1,0	26%	0%	26%	158 343
Витрина "Зона Старостины"	01.09.2016	460 543,06	333 971,44	1,071	493 105	7	1,8	1,0	26%	0%	26%	364 183
Витрина "Зона Тренеры"	01.09.2016	662 279,59	434 281,75	1,071	709 104	7	1,8	1,0	26%	0%	26%	523 710
Витрина "Историческая галерея"	01.09.2016	9 347 311,72	6 129 384,70	1,071	10 008 190	7	1,8	1,0	26%	0%	26%	7 391 567
Витрина "Центральная витрина" с электронными этикетками в кол-ве 16шт.	01.09.2016	4 496 641,44	2 948 617,41	1,071	4 814 565	7	1,8	1,0	26%	0%	26%	3 555 806



Витрина для "Символики"	01.09.2016	471 915,80	309 453,08	1,071	505 281	7	1,8	1,0	26%	0%	26%	373 177
Витрина с "Медальями"	01.09.2016	300 019,93	196 734,37	1,071	321 232	7	1,8	1,0	26%	0%	26%	237 247
Витрина с "Кубком"	01.09.2016	462 064,20	302 992,98	1,071	494 733	7	1,8	1,0	26%	0%	26%	365 386
Витрина с "Кубком"	01.09.2016	462 064,19	302 992,97	1,071	494 733	7	1,8	1,0	26%	0%	26%	365 386
Витрина с "Формой"	01.09.2016	3 209 374,34	2 188 401,59	1,071	3 436 285	7	1,8	1,0	26%	0%	26%	2 537 875
Витрина тепловая GR2SDS-36D	29.09.2014	142 637,31	67 123,26	1,297	184 932	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	85 698
Витрина тепловая GR2SDS-36D	29.09.2014	142 637,31	67 123,26	1,297	184 932	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	85 698
Витрина тепловая GR2SDS-36D	29.09.2014	142 637,30	67 123,25	1,297	184 932	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	85 698
Витрина тепловая GR2SDS-36D	29.09.2014	142 637,31	67 123,26	1,297	184 932	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	85 698
Витрина тепловая GR2SDS-36D	01.10.2014	142 637,30	68 801,34	1,297	184 932	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	85 843
Витрина тепловая GR2SDS-36D	01.10.2014	142 637,30	68 801,34	1,297	184 932	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	85 843
Витрина тепловая GR2SDS-36D	01.10.2014	142 637,30	68 801,34	1,297	184 932	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	85 843
Витрина тепловая GR2SDS-36D	01.10.2014	142 637,30	68 801,34	1,297	184 932	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	85 843
Витрина тепловая GR2SDS-36D	01.10.2014	142 637,30	68 801,34	1,297	184 932	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	85 843
Витрина тепловая GR2SDS-36D	01.10.2014	142 637,30	68 801,34	1,297	184 932	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	85 843
Витрина тепловая GR2SDS-36D	01.10.2014	142 637,30	68 801,34	1,297	184 932	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	85 843
Витрина тепловая GR2SDS-36D	01.10.2014	142 637,30	68 801,34	1,297	184 932	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	85 843
Витрина тепловая GR2SDS-36D	01.10.2014	142 637,30	68 801,34	1,297	184 932	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	85 843
Витрина тепловая GR2SDS-36D	01.10.2014	142 637,30	68 801,34	1,297	184 932	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	85 843
Витрина тепловая GR2SDS-36D	01.10.2014	142 637,30	68 801,34	1,297	184 932	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	85 843
Витрина тепловая GR2SDS-48D	29.09.2014	168 541,49	79 313,69	1,297	218 517	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	101 262
Витрина тепловая GR2SDS-48D	29.09.2014	168 541,48	79 313,68	1,297	218 517	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	101 262
Витрина тепловая GR2SDS-48D	01.10.2014	168 541,48	81 296,52	1,297	218 517	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	101 433
Витрина тепловая GR2SDS-48D	01.10.2014	168 541,48	81 296,52	1,297	218 517	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	101 433
Витрина тепловая GR2SDS-48D	01.10.2014	168 541,48	81 296,52	1,297	218 517	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	101 433
Витрина тепловая GR2SDS-48D	01.10.2014	168 541,48	81 296,52	1,297	218 517	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	101 433
Витрина тепловая GR2SDS-48D	01.10.2014	168 541,48	81 296,52	1,297	218 517	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	101 433
Витрина тепловая GR2SDS-48D	01.10.2014	168 541,48	81 296,52	1,297	218 517	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	101 433



Витрина холодильная DELI-175-120-M-HE под нерж. сталь	29.09.2014	183 104,28	86 166,63	1,297	237 398	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	110 012
Витрина холодильная DELI-175-120-M-HE под нерж. сталь	29.09.2014	183 104,28	86 166,63	1,297	237 398	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	110 012
Витрины с "фотографиями"	01.09.2016	1 124 441,21	737 338,55	1,071	1 203 942	7	1,8	1,0	26%	0%	26%	889 174
Витрины с "фотографиями"	01.09.2016	1 124 441,21	737 338,55	1,071	1 203 942	7	1,8	1,0	26%	0%	26%	889 174
Внутренний блок кондиционера FAQ71BVV1B	01.08.2016	62 711,86	28 813,46	1,071	67 146	7	1,9	1,0	27%	0%	27%	48 776
Ворота футбольные FBL-548 Goals	26.09.2017	194 440,36	124 441,87	1,033	200 760	7	0,8	1,0	11%	0%	11%	178 916
Ворота футбольные FBL-548 Goals	26.09.2017	194 440,36	124 441,87	1,033	200 760	7	0,8	1,0	11%	0%	11%	178 916
Ворота футбольные юношеские 5x2м Naspro (Германия)	01.07.2017	104 966,10	58 781,06									
Временная инсталляция "Вымпел"	01.09.2016	188 369,80	123 521,17	1,071	201 688	7	1,8	1,0	26%	0%	26%	148 957
Входная группа "Арка"	12.10.2015	87 398,00		1,038	90 699	10	2,7	1,0	27%	0%	27%	66 024
Вывеска "RED-WHITE STORE"	01.10.2014	157 095,53		1,394	218 948	10	3,8	1,0	38%	0%	38%	136 828
Вывеска "Sport BAR"	01.10.2014	89 768,87		1,394	125 113	10	3,8	1,0	38%	0%	38%	78 187
Вышка для видеосъемки	19.12.2014	126 694,92		1,297	164 262	7	3,5	1,0	50%	0%	50%	81 328
Гараж универсальный для бройлера Nicso 1527x 1320x 840 мм	01.10.2014	150 536,64	72 611,76	1,297	195 174	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	90 597
Гараж универсальный для бройлера Nicso 1527x 1320x 840 мм	01.10.2014	150 536,63	72 611,75	1,297	195 174	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	90 597
Гардероб PALLADIO/WOOD 94x45x211 орех	25.12.2014	156 043,08	48 603,72	1,394	217 482	7	3,5	1,0	50%	0%	50%	108 188
Гардероб средний Орех Филадельфия	04.07.2013	44 454,23	1 457,39	1,409	62 639	7	5,0	1,0	71%	0%	71%	17 946
Гардеробный шкаф ИИ-1	30.09.2014	61 297,97	16 078,37	1,394	85 433	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	39 623
Гардеробный шкаф ИИ-1	30.09.2014	61 297,96	16 078,36	1,394	85 433	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	39 623
Гардеробный шкаф без дверей ИИ-9	30.09.2014	238 216,10	62 483,00	1,394	332 009	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	153 984
Греденция 4 PALLADIO/WOOD двери 185x45x73 орех	25.12.2014	91 022,28	28 351,14	1,394	126 860	5	3,5	1,0	70%	0%	70%	37 606
Гриль роликовый HDC-50A настольный	29.09.2014	62 778,21		1,297	81 393	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	37 718
Гриль роликовый HDC-50A настольный	29.09.2014	62 778,21		1,297	81 393	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	37 718
Гриль роликовый HDC-50A настольный	29.09.2014	62 778,21		1,297	81 393	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	37 718
Гриль роликовый HDC-50A настольный	01.10.2014	62 778,21		1,297	81 393	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	37 782
Гриль роликовый HDC-50A настольный	01.10.2014	62 778,21		1,297	81 393	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	37 782



Гриль роликовый HDC-50A настольный	01.10.2014	62 778,21		1,297	81 393	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	37 782
Гриль роликовый HDC-50A настольный	01.10.2014	62 778,21		1,297	81 393	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	37 782
Гриль роликовый HDC-50A настольный	01.10.2014	62 778,21		1,297	81 393	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	37 782
Гриль роликовый HDC-50A настольный	01.10.2014	62 778,21		1,297	81 393	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	37 782
Гриль роликовый HDC-50A настольный	01.10.2014	62 778,21		1,297	81 393	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	37 782
Гриль роликовый HDC-50A настольный	01.10.2014	62 778,21		1,297	81 393	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	37 782
Гриль роликовый HDC-50A настольный	01.10.2014	62 778,21		1,297	81 393	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	37 782
Гриль роликовый HDC-50A настольный	01.10.2014	62 778,21		1,297	81 393	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	37 782
Грязезащитный ковер TOPWELL 26 мм (1	04.09.2014	120 347,54		1,297	156 033	7	3,8	1,0	55%	0%	55%	70 780
Декорированные высококонтрастные средства отображения для трансляции основных видеofilмов	01.09.2016	4 732 424,22	3 103 229,10	1,071	5 067 018	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	3 212 351
Детектор арматуры в бетоне Profometer 5+	16.07.2012	145 338,98		1,433	208 325	7	6,0	1,0	80%	0%	80%	41 665
Диван 3-х местный эко кожа черный	22.01.2015	66 610,17	21 839,40	1,038	69 126	7	3,4	1,0	49%	0%	49%	35 145
Диван 3-х местный эко кожа черный	22.01.2015	66 610,17	21 839,40	1,038	69 126	7	3,4	1,0	49%	0%	49%	35 145
Диван 3-х местный эко кожа черный	22.01.2015	66 610,17	21 839,40	1,038	69 126	7	3,4	1,0	49%	0%	49%	35 145
Диван 3-х местный эко кожа черный	22.01.2015	66 610,17	21 839,40	1,038	69 126	7	3,4	1,0	49%	0%	49%	35 145
Диван 3-х местный эко кожа черный	22.01.2015	66 610,17	21 839,40	1,038	69 126	7	3,4	1,0	49%	0%	49%	35 145
Диван 3-х местный эко кожа черный	22.01.2015	66 610,17	21 839,40	1,038	69 126	7	3,4	1,0	49%	0%	49%	35 145
Диван 3-х местный эко кожа черный	22.01.2015	66 610,17	21 839,40	1,038	69 126	7	3,4	1,0	49%	0%	49%	35 145
Диван 3-х местный эко кожа черный	22.01.2015	66 610,16	21 839,39	1,038	69 126	7	3,4	1,0	49%	0%	49%	35 145
Диван F-8 2600x900x850мм	30.09.2014	173 661,02	45 550,52	1,394	242 036	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	112 256
Диван R ELLA 3-местный 2080x950x950 нат. кожа черная	25.12.2014	65 744,04	20 477,70	1,394	91 629	7	3,5	1,0	50%	0%	50%	45 582
Диспенсер для тарелок DROP IN d 320 мм	01.10.2014	53 438,64	25 776,28	1,297	69 284	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 312
Диспенсер для тарелок DROP IN d 320 мм	01.10.2014	53 438,64	25 776,28	1,297	69 284	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 312
Диспенсер для тарелок DROP IN d 320 мм	01.10.2014	53 438,65	25 776,29	1,297	69 284	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 312
Диспенсер для тарелок DROP IN d 320 мм	01.10.2014	53 438,64	25 776,28	1,297	69 284	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 312
Диспенсер для тарелок DROP IN d 320 мм	01.10.2014	53 438,65	25 776,29	1,297	69 284	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 312



Диспенсер для тарелок DROP IN d 320 мм	01.10.2014	53 438,64	25 776,28	1,297	69 284	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 312
Диспенсер для тарелок DROP IN d 320 мм	01.10.2014	53 438,65	25 776,29	1,297	69 284	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 312
Диспенсер для тарелок DROP IN d 320 мм	01.10.2014	53 438,64	25 776,28	1,297	69 284	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 312
Диспенсер для тарелок DROP IN d 320 мм	01.10.2014	53 438,65	25 776,29	1,297	69 284	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 312
Диспенсер для тарелок DROP IN d 320 мм	01.10.2014	53 438,64	25 776,28	1,297	69 284	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 312
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,42	30 601,14	1,297	82 253	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	20 552
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,42	30 601,14	1,297	82 253	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	20 552
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,42	30 601,14	1,297	82 253	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	20 552
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,42	30 601,14	1,297	82 253	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	20 552
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,43	30 601,15	1,297	82 253	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	20 552
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,42	30 601,14	1,297	82 253	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	20 552
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,43	30 601,15	1,297	82 253	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	20 552
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,42	30 601,14	1,297	82 253	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	20 552
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,43	30 601,15	1,297	82 253	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	20 552
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,42	30 601,14	1,297	82 253	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	20 552
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,43	30 601,15	1,297	82 253	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	20 552
Диспенсер для тарелок нейтральный	01.10.2014	63 441,42	30 601,14	1,297	82 253	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	20 552
Диспенсер для тарелок передвигной тепловой TS-N1 18-33	01.10.2014	46 475,81	22 417,93	1,297	60 257	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	15 056
Диспенсер для тарелок передвигной тепловой TS-N1 18-33	01.10.2014	46 475,80	22 417,92	1,297	60 257	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	15 056
Дозатор замороженного картофеля F3D3S 559x 781x 1982 мм	01.10.2014	250 557,24		1,209	302 851	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	140 580
Дозатор замороженного картофеля F3D3S 559x 781x 1982 мм	01.10.2014	250 557,23		1,209	302 851	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	140 580
Домашние стадионы. ЖК-панель	01.09.2016	1 376 180,20	902 413,27	1,071	1 473 480	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	934 146
Домик на дереве "Почта"	12.10.2015	270 050,00		1,038	280 250	7	2,7	1,0	39%	0%	39%	171 331
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,86	19 097,58	1,209	78 226	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	20 960
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,86	19 097,58	1,209	78 226	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	20 960
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,86	19 097,58	1,209	78 226	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	20 960



ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,85	19 097,57	1,209	78 226	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	20 960
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,86	19 097,58	1,209	78 226	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	20 960
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,85	19 097,57	1,209	78 226	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	20 960
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,86	19 097,58	1,209	78 226	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	20 960
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,85	19 097,57	1,209	78 226	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	20 960
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,86	19 097,58	1,209	78 226	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	20 960
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,85	19 097,57	1,209	78 226	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	20 960
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,86	19 097,58	1,209	78 226	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	20 960
ЖК-дисплей 60 дюймов по диагонали	03.11.2014	64 718,85	19 097,57	1,209	78 226	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	20 960
Заборчик	18.12.2015	66 457,16		1,038	68 967	7	2,5	1,0	36%	0%	36%	43 972
Задекорированная ЖК-панель	01.09.2016	384 074,93	251 852,42	1,039	398 981	7	1,8	1,0	26%	0%	26%	294 668
Закассовая стойка	14.11.2014	57 408,80	16 940,21	1,394	80 012	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	38 519
Закассовая стойка	14.11.2014	57 408,80	16 940,21	1,394	80 012	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	38 519
Закассовая стойка	14.11.2014	57 408,79	16 940,20	1,394	80 012	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	38 519
Закассовая стойка	14.11.2014	57 408,80	16 940,21	1,394	80 012	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	38 519
Закассовая стойка	14.11.2014	57 408,79	16 940,20	1,394	80 012	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	38 519
Закассовая стойка	14.11.2014	57 408,80	16 940,21	1,394	80 012	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	38 519
Закассовая стойка	14.11.2014	57 408,79	16 940,20	1,394	80 012	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	38 519
Зеркало с фотопечатью в обеденной зоне 3158x1650мм	01.10.2014	93 020,58	25 923,66	1,394	129 645	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	60 180
Зеркальное панно SI-2	30.09.2014	90 449,15	23 724,50	1,394	126 062	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	58 467
Зона "2 самых значимых кубка"	01.09.2016	452 911,50	296 991,12	1,071	484 933	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	307 435
Зона "Личности"	01.09.2016	1 270 781,44	833 299,36	1,071	1 360 629	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	862 601
Зона "Личности". Колонна с устройствами отображения	01.09.2016	917 484,21	601 629,09	1,071	982 353	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	622 785
Зона "Старостины". Задекорированная ЖК-панель	01.09.2016	426 627,22	279 755,53	1,071	456 791	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	289 593
Зона "Старостины". Скамья	01.09.2016	460 947,60	302 260,68	1,071	493 538	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	312 889
Зона "Старостины". Скамья	01.09.2016	460 947,60	302 260,68	1,071	493 538	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	312 889



Зона "Центральная витрина"	01.09.2016	466 968,37	306 208,75	1,071	499 984	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	316 976
Зона Спасибо	01.09.2016	1 243 838,35	815 631,76	1,071	1 331 781	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	844 313
Зона Титулы	01.09.2016	488 191,86	335 311,23	1,071	522 708	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	331 383
Зонт вытяжной универсальный	01.10.2014	144 110,57		1,297	186 842	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	46 685
Зонт вытяжной универсальный	01.10.2014	144 110,57		1,297	186 842	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	46 685
Зонт вытяжной центральный ЗВЦ 22/22 с подсветкой	01.10.2014	40 346,57		1,297	52 310	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	13 070
Игровой домик "Спортивная школа"	01.12.2015	532 244,01		1,140	606 917	7	2,6	1,0	37%	0%	37%	382 916
Игровой домик в стиле "Автозаправка"	12.10.2015	182 652,00		1,140	208 278	5	2,7	1,0	54%	0%	54%	94 952
Игровой лабиринт (детская комната)	30.09.2014	336 484,82	88 258,52	1,297	436 259	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	108 766
Игроки. Конструктив интерактивного стола	01.09.2016	926 306,18	607 413,83	1,071	991 798	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	628 773
Инсталляция "Выбери символическую сборную"	01.09.2016	608 725,75	411 800,35	1,071	651 764	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	413 201
Инсталляция "Домашние стадионы"	01.09.2016	486 455,38	318 987,10	1,071	520 849	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	330 204
Инсталляция "Игроки"	01.09.2016	10 184 971,77	6 678 670,02	1,071	10 905 075	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	6 913 519
Инсталляция "Самые красивые голы Спартака"	01.09.2016	1 650 966,92	1 275 310,73	1,071	1 767 694	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	1 120 670
Инсталляция "Тренеры" Интерактивные столы	01.09.2016	1 891 599,33	1 411 567,89	1,071	2 025 340	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	1 284 010
Инсталляция "Тренеры" Мультидисплейное средство	01.09.2016	1 976 791,41	1 296 256,59	1,071	2 116 556	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	1 341 838
Интерактивная панель Sharp LLS201A	03.08.2015	61 760,22	5 007,42	1,140	70 425	5	2,9	1,0	58%	0%	58%	29 405
Интерактивный стол (Инсталляция Тренеры) Историческая галерея. Скамья с монитором	01.09.2016	1 051 284,00	689 366,64	1,071	1 125 612	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	713 607
Интерактивный стол (Инсталляция Тренеры) Историческая галерея. Скамья с монитором	01.09.2016	1 051 284,00	689 366,64	1,071	1 125 612	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	713 607
Интерактивный стол индивидуального исполнения	01.09.2016	929 976,32	609 820,61	1,071	995 728	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	631 264
Историческая галерея. Мультимедийная тумба	01.09.2016	367 753,68	241 149,93	1,071	393 755	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	249 630
Историческая галерея. Мультимедийная тумба	01.09.2016	367 753,69	240 924,40	1,071	393 755	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	249 630
Историческая галерея. Мультимедийная тумба	01.09.2016	367 753,69	241 149,94	1,071	393 755	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	249 630
Историческая галерея. Мультимедийная тумба	01.09.2016	367 753,68	241 149,93	1,071	393 755	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	249 630
Кабельный тестер MikroScanner2 Professional Kit	05.05.2015	60 464,36	23 789,22	1,049	63 441	5	3,2	1,0	63%	0%	63%	23 360



Камера низкотемпературная 1900x 1900x 2160	01.10.2014	67 780,39	1,297	87 879	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	40 792
Камера низкотемпературная 2500*1900*2160	01.10.2014	88 488,89	1,297	114 728	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	53 255
Камера низкотемпературная 2500*1900*2160	01.10.2014	79 276,31	1,297	102 783	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	47 711
Камера низкотемпературная 2500x 1900x 2160	01.10.2014	79 276,31	1,297	102 783	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	47 711
Камера низкотемпературная 2800x 2200x 2160	01.10.2014	109 486,62	1,297	141 951	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	65 892
Камера низкотемпературная 3400x 1900x 2160	29.09.2014	95 356,36	1,297	123 631	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	57 291
Камера низкотемпературная 3400x 2200x 2160	01.10.2014	102 716,43	1,297	133 174	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	61 818
Камера низкотемпературная 3400x 2500x 2160	29.09.2014	109 486,62	1,297	141 951	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	65 781
Камера низкотемпературная 3400x 2500x 2160	29.09.2014	109 486,62	1,297	141 951	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	65 781
Камера низкотемпературная 3400x 2500x 2160	29.09.2014	109 486,62	1,297	141 951	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	65 781
Камера низкотемпературная 3700x 3400x 2160	29.09.2014	139 144,29	1,297	180 403	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	83 600
Камера среднетемпературная 1860x 1860x 2120	01.10.2014	63 023,14	1,297	81 711	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	37 929
Камера среднетемпературная 1860x 1860x 2120	01.10.2014	63 023,14	1,297	81 711	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	37 929
Камера среднетемпературная 1860x 1860x 2120	01.10.2014	63 023,14	1,297	81 711	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	37 929
Камера среднетемпературная 1860x 2160x 2060, s-80мм, NF б/пола, ШТ0000800, 01.10.2014, 58 619.80	01.10.2014	58 619,80	1,297	76 002	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	35 279
Камера среднетемпературная 1860x 2160x 2060, s-80мм, NF б/пола, ШТ0000801, 01.10.2014, 58 619.80	01.10.2014	58 619,80	1,297	76 002	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	35 279
Камера среднетемпературная 1860x 2160x 2060, s-80мм, NF б/пола, ШТ0000802, 01.10.2014, 58 619.80	01.10.2014	58 619,80	1,297	76 002	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	35 279
Камера среднетемпературная 1860x 2160x 2060, s-80мм, NF б/пола, ШТ0000803, 01.10.2014, 58 619.80	01.10.2014	58 619,80	1,297	76 002	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	35 279
Камера среднетемпературная 1860x 2160x 2060, s-80мм, NF б/пола, ШТ0000804, 01.10.2014, 58 619.80	01.10.2014	58 619,80	1,297	76 002	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	35 279
Камера среднетемпературная 2160x 1560x 2060, s-80мм, NF б/пола, ШТ0000805, 01.10.2014, 54 648.90	01.10.2014	54 648,90	1,297	70 853	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	32 889
Камера среднетемпературная 2460*2160*2120	01.10.2014	79 839,24	1,297	103 513	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	48 050
Камера среднетемпературная 2460x 1860x 2120	29.09.2014	73 669,94	1,297	95 514	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	44 262



Камера среднетемпературная 2460x 1860x 2120	01.10.2014	73 669,94	1,297	95 514	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	44 337
Камера среднетемпературная 2460x 1860x 2120	01.10.2014	73 669,94	1,297	95 514	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	44 337
Камера среднетемпературная 2460x 3360x 2060	29.09.2014	83 160,69	1,297	107 819	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	49 964
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	78 883,14	1,297	102 273	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	47 474
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	74 464,06	1,297	96 544	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	44 815
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	92 321,26	1,297	119 696	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	55 562
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	92 321,26	1,297	119 696	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	55 562
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	160 203,86	1,297	207 707	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	96 415
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	160 203,85	1,297	207 707	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	96 415
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	111 845,48	1,297	145 010	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	67 312
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	111 845,48	1,297	145 010	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	67 312
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	74 464,06	1,297	96 544	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	44 815
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	88 083,02	1,297	114 201	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	53 011
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	77 443,66	1,297	100 407	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	46 608
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	92 321,27	1,297	119 696	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	55 562
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	92 321,26	1,297	119 696	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	55 562
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	101 985,07	1,297	132 226	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	61 378
Камера среднетемпературная 3060x 2460x 2060 s-80мм	01.10.2014	136 433,55	1,297	176 889	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	82 110
Карт-принтер для цветной печати Evolis Primacy Simplex Expert	05.05.2015	62 494,92	1,049	65 571	5	3,2	1,0	63%	0%	63%	24 145
Карт-принтер для цветной печати Evolis Primacy Simplex Expert	05.05.2015	62 494,91	1,049	65 571	5	3,2	1,0	63%	0%	63%	24 145
Карт-принтер для цветной печати Evolis Primacy Simplex Expert	05.05.2015	62 494,92	1,049	65 571	5	3,2	1,0	63%	0%	63%	24 145
Карт-принтер для цветной печати Evolis Primacy Simplex Expert	05.05.2015	62 494,91	1,049	65 571	5	3,2	1,0	63%	0%	63%	24 145
Карт-принтер для цветной печати Evolis Primacy Simplex Expert	05.05.2015	62 494,92	1,049	65 571	5	3,2	1,0	63%	0%	63%	24 145
Карт-принтер для цветной печати Evolis Primacy Simplex Expert	05.05.2015	62 494,91	1,049	65 571	5	3,2	1,0	63%	0%	63%	24 145
Карт-принтер для цветной печати Evolis Primacy Simplex Expert	05.05.2015	62 494,92	1,049	65 571	5	3,2	1,0	63%	0%	63%	24 145
Карт-принтер для цветной печати Evolis Primacy Simplex Expert	05.05.2015	62 494,91	1,049	65 571	5	3,2	1,0	63%	0%	63%	24 145



Карт-принтер для цветной печати Evolis Primacy Simplex Expert	05.05.2015	62 494,92		1,049	65 571	5	3,2	1,0	63%	0%	63%	24 145
Карт-принтер для цветной печати Evolis Primacy Simplex Expert	05.05.2015	62 494,91		1,049	65 571	5	3,2	1,0	63%	0%	63%	24 145
Кассета для стрижки на Dennis G860, ШТ0002220, 01.03.2018, 120 035.63	01.03.2018	120 035,63	110 303,00	1,000	120 036	5	0,3	1,0	7%	0%	7%	112 011
Кассета для стрижки на Dennis G860, ШТ0002221, 01.03.2018, 120 035.63	01.03.2018	120 035,63	110 303,00	1,000	120 036	5	0,3	1,0	7%	0%	7%	112 011
Кассета для стрижки на Dennis G860, ШТ0002222, 01.03.2018, 120 035.62	01.03.2018	120 035,62	110 302,99	1,000	120 036	5	0,3	1,0	7%	0%	7%	112 011
Кассета-вертикуттер	12.11.2014	106 717,55	31 490,34	1,297	138 361	5	3,6	1,0	73%	0%	73%	37 756
Кассета-вертикуттер	12.11.2014	106 717,56	31 490,35	1,297	138 361	5	3,6	1,0	73%	0%	73%	37 756
Кассета-вертикуттер	12.11.2014	106 717,55	31 490,34	1,297	138 361	5	3,6	1,0	73%	0%	73%	37 756
Кассеты-скарifikатора DENNIS 2mm scarifier	12.11.2014	101 959,85	30 086,64	1,297	132 193	5	3,6	1,0	73%	0%	73%	36 072
Кассеты-скарifikатора DENNIS 2mm scarifier	12.11.2014	101 959,85	30 086,64	1,297	132 193	5	3,6	1,0	73%	0%	73%	36 072
Кассеты-скарifikатора DENNIS 2mm scarifier	12.11.2014	101 959,85	30 086,64	1,297	132 193	5	3,6	1,0	73%	0%	73%	36 072
Кассовая стойка угловая	14.11.2014	63 641,75	18 779,42	1,394	88 699	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	42 701
Кассовая стойка	14.11.2014	64 789,93	19 118,34	1,394	90 300	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	43 471
Кассовая стойка	14.11.2014	64 789,93	19 118,34	1,394	90 300	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	43 471
Кассовая стойка	14.11.2014	64 789,93	19 118,34	1,394	90 300	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	43 471
Кассовая стойка	14.11.2014	64 789,92	19 118,33	1,394	90 300	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	43 471
Кассовая стойка	14.11.2014	64 789,93	19 118,34	1,394	90 300	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	43 471
Кассовая стойка	14.11.2014	64 789,92	19 118,33	1,394	90 300	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	43 471
Кассовый блок (920мм х Н1500мм) цвет RAL 7016 (Т.серый) односторонняя столешница с юбкой Титан (ОК-1)	14.11.2014	57 154,72	16 865,44	1,394	79 658	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	38 348
Кассовый блок (920мм х Н1500мм) цвет RAL 7016 (Т.серый) односторонняя столешница с юбкой Титан (ОК-1)	14.11.2014	57 154,72	16 865,44	1,394	79 658	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	38 348
Кассовый блок (920мм х Н1500мм) цвет RAL 7016 (Т.серый) односторонняя столешница с юбкой Титан (ОК-1)	14.11.2014	57 154,72	16 865,44	1,394	79 658	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	38 348
Кассовый блок (920мм х Н1500мм) цвет RAL 7016 (Т.серый) односторонняя столешница с юбкой Титан (ОК-1)	14.11.2014	57 154,72	16 865,44	1,394	79 658	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	38 348



Кассовый блок (920мм х Н1700мм) цвет RAL 7016 (Т.серый) односторонняя столешница с юбкой Титан (ОК-2)	14.11.2014	70 257,89	20 731,78	1,394	97 920	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	47 140
Кинотеатр	01.09.2016	6 341 682,70	4 158 480,49	1,039	6 587 811	7	1,8	1,0	26%	0%	26%	4 865 440
Книга рекордов. Интерактивная книга с реальным перелистыванием	01.09.2016	941 853,86	694 941,53	1,071	1 008 445	7	1,8	1,0	26%	0%	26%	744 789
Ковер F-37, 3200x2300мм, ШТ0000748, 30.09.2014, 64 556.78	30.09.2014	64 556,78		1,297	83 699	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	38 819
Ковер в кабинет, 2700x2300мм, ШТ0000749, 30.09.2014, 60 935.59	30.09.2014	60 935,59		1,297	79 004	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	36 642
Ковер с геометрическим рисунком F-16 (шерсть 80/20) 3500*6000мм	30.09.2014	144 300,85		1,297	187 089	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	86 771
Ковер с геометрическим рисунком F-16 (шерсть 80/20) 3500*6000мм	30.09.2014	144 300,84		1,297	187 089	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	86 771
Ковер с геометрическим рисунком F-32 (шерсть 80/20) 3700*6000мм - 2шт.	30.09.2014	75 190,68		1,297	97 486	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	45 214
Ковер с геометрическим рисунком F-32 (шерсть 80/20) 3700*6000мм - 2шт.	30.09.2014	75 190,68		1,297	97 486	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	45 214
Ковер с геометрическим рисунком F-32 (шерсть 80/20) 3700*6000мм - 2шт.	30.09.2014	75 190,67		1,297	97 486	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	45 214
Комплект кронштейнов (прямые)	17.11.2014	115 383,19		1,394	160 813	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	77 606
Комплект мебели (официант) Спорт-бар	01.10.2014	1 954 278,81	544 634,97	1,394	2 723 734	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	1 264 324
Комплект мебели для VIP-лож Западной трибуны	24.10.2014	1 621 975,17	452 025,73	1,394	2 260 593	7	3,7	1,0	53%	0%	53%	1 069 689
Комплект мебели для VIP-лож Западной трибуны	24.10.2014	1 621 975,17	452 025,73	1,394	2 260 593	7	3,7	1,0	53%	0%	53%	1 069 689
Комплект мебели для VIP-лож Западной трибуны	12.03.2015	825 423,73	297 693,67	1,038	856 602	7	3,3	1,0	47%	0%	47%	451 937
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	81 763,73	1,394	434 459	7	3,8	1,0	55%	0%	55%	197 080
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	81 763,74	1,394	434 459	7	3,8	1,0	55%	0%	55%	197 080
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	81 763,73	1,394	434 459	7	3,8	1,0	55%	0%	55%	197 080
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	81 763,74	1,394	434 459	7	3,8	1,0	55%	0%	55%	197 080
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	81 763,73	1,394	434 459	7	3,8	1,0	55%	0%	55%	197 080
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	81 763,74	1,394	434 459	7	3,8	1,0	55%	0%	55%	197 080
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	81 763,73	1,394	434 459	7	3,8	1,0	55%	0%	55%	197 080
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	81 763,74	1,394	434 459	7	3,8	1,0	55%	0%	55%	197 080
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	81 763,73	1,394	434 459	7	3,8	1,0	55%	0%	55%	197 080



Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	81 763,74	1,394	434 459	7	3,8	1,0	55%	0%	55%	197 080
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	81 763,73	1,394	434 459	7	3,8	1,0	55%	0%	55%	197 080
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	81 763,74	1,394	434 459	7	3,8	1,0	55%	0%	55%	197 080
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	81 763,73	1,394	434 459	7	3,8	1,0	55%	0%	55%	197 080
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,54	81 763,74	1,394	434 459	7	3,8	1,0	55%	0%	55%	197 080
Комплект мебели для VIP-ложи Зап.триб.	04.09.2014	311 724,53	81 763,73	1,394	434 459	7	3,8	1,0	55%	0%	55%	197 080
Комплект мебели Ресторан Золотая зона	04.09.2014	2 578 694,93	676 378,88	1,394	3 594 000	7	3,8	1,0	55%	0%	55%	1 630 312
Комплект мебели Ресторан Серебрянная зона	04.09.2014	2 590 540,53	679 485,93	1,394	3 610 510	7	3,8	1,0	55%	0%	55%	1 637 801
Комплект мебели Спорт-бар	24.10.2014	1 978 320,34	551 335,22	1,394	2 757 241	7	3,7	1,0	53%	0%	53%	1 304 698
Комплект мебели Спорт-бар	22.01.2015	138 305,08	45 345,78	1,038	143 529	7	3,4	1,0	49%	0%	49%	72 972
Комплект шлагбаума CAME GARD 6000	14.09.2011	42 330,51		1,485	62 879	7	6,8	1,0	80%	0%	80%	12 576
Композиция для оргтехники из полок и тумбы SI (без боковин)	30.09.2014	71 554,75	18 768,40	1,394	99 728	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	46 253
Компьютер C354766Ц-Intel 4460/H81-PLUS RTL/2x4GB/1TB 564/Win7PRO	02.04.2018	51 355,93	47 247,45	1,000	51 356	5	0,2	1,0	5%	0%	5%	48 823
Компьютер Dttl 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		1,049	54 017	5	2,8	1,0	56%	0%	56%	24 034
Компьютер HP 400 ProDesk G2MT Core i5-4590S	08.09.2015	42 669,49		1,049	44 770	5	2,8	1,0	56%	0%	56%	19 576
Компьютер HP 400 ProDesk G2MT Core i5-4590S	14.09.2015	42 669,49		1,049	44 770	5	2,8	1,0	56%	0%	56%	19 723
Компьютер №8 АДМд23.04.10	23.04.2010	3 059,76		1,485	4 544	5	8,2	1,0	80%	0%	80%	909
Консоль F-20	30.09.2014	53 220,34	13 959,64	1,394	74 175	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	34 402
Конструктив витрины с ЖК-панелями. Тренеры	01.09.2016	1 482 089,89	971 862,13	1,039	1 539 612	7	1,8	1,0	26%	0%	26%	1 137 083
Контроллер для Rekorbox DJ Pioneer DDJ-RR-DJ, ШТ0002236, 28.05.2018, 49 990,00	28.05.2018	49 990,00	46 144,62	1,000	49 990	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	49 059
Конференц-стол 500*200 (венге)	31.12.2014	68 616,01	21 372,31	1,394	95 632	7	3,5	1,0	50%	0%	50%	47 797
Копировальный аппарат Canon iR2318 (3254B007)	27.08.2010	24 872,61		1,485	36 937	5	7,8	1,0	80%	0%	80%	7 387
Корзина для мячей	17.11.2014	176 819,09		1,297	229 249	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	110 632
Котел электрический 150 л P85FIE9 непрямой нагрев	01.10.2014	218 380,70	105 336,78	1,297	283 135	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	131 428



Котел электрический 150 л P85FIE9 непрямого нагрева	01.10.2014	218 380,70	105 336,78	1,297	283 135	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	131 428
Кофейные столики F-28 в комнате отдыха	30.09.2014	90 508,48	23 739,73	1,394	126 144	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	58 505
Кофейные столики F-28 в комнате отдыха	30.09.2014	90 508,47	23 739,72	1,394	126 144	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	58 505
Кофемашинка ENA 5 АДМд03.03.10	03.03.2010	32 194,92		1,647	53 023	7	8,3	1,0	80%	0%	80%	10 605
Кофемашинка Impressa C5 black 13305 АДМд18.01.10	18.01.2010	4 618,26		1,647	7 606	7	8,5	1,0	80%	0%	80%	1 521
Кресло F-18	30.09.2014	164 237,29	43 078,84	1,394	228 902	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	106 164
Кресло F-5 660x760x1120мм	30.09.2014	164 237,29	43 078,84	1,394	228 902	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	106 164
Кресло F-9 750x800x850мм	30.09.2014	61 016,95	16 004,35	1,394	85 041	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	39 442
Кресло F-9 750x800x850мм	30.09.2014	61 016,95	16 004,35	1,394	85 041	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	39 442
Кресло F-9 750x800x850мм	30.09.2014	61 016,95	16 004,35	1,394	85 041	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	39 442
Кресло F-9 750x800x850мм	30.09.2014	61 016,95	16 004,35	1,394	85 041	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	39 442
Кресло Megaseat- эко кожа	03.12.2014	46 569,41	14 505,35	1,394	64 905	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	30 103
Кресло Megaseat- эко кожа	03.12.2014	46 569,40	14 505,34	1,394	64 905	7	3,6	1,0	51%	0%	51%	31 729
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	3,6	1,0	51%	0%	51%	26 023
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378



Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,11	48 039,58	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,11	48 039,58	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,11	48 039,58	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,11	48 039,58	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378



(кожух: пластик)												
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,11	48 039,58	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,11	48 039,58	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,11	48 039,58	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,11	48 039,58	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,11	48 039,58	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,11	48 039,58	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,11	48 039,58	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,11	48 039,58	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,10	48 039,57	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378



Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,11	48 039,58	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Smart special model для скамьи запасных без подлокотников (кожух: пластик)	19.06.2017	52 884,06	48 039,53	1,007	53 233	7	1,0	1,0	15%	0%	15%	45 378
Кресло Soft pad gtcjxysg 412378 00	21.11.2014	127 118,64	37 510,51	1,394	177 169	7	3,6	1,0	51%	0%	51%	86 608
Кресло руководителя кожа ZEUS/A 66*58/80*h118-126 т. орех/черный	24.12.2014	71 928,32	22 404,02	1,394	100 249	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	48 535
Кресло с подушками F-29 в комнате отдыха 665x710x770мм	30.09.2014	77 864,41	20 423,26	1,394	108 522	7	3,5	1,0	50%	0%	50%	53 942
Кресло с подушками F-29 в комнате отдыха 665x710x770мм	30.09.2014	77 864,41	20 423,26	1,394	108 522	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	50 332
Кресло с подушками F-29 в комнате отдыха 665x710x770мм	30.09.2014	77 864,41	20 423,26	1,394	108 522	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	50 332
Кресло с подушками F-29 в комнате отдыха 665x710x770мм	30.09.2014	77 864,40	20 423,25	1,394	108 522	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	50 332
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,24	14 837,57	1,038	46 964	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	21 782
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,24	14 837,57	1,038	46 964	7	3,4	1,0	49%	0%	49%	23 877
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,24	14 837,57	1,038	46 964	7	3,4	1,0	49%	0%	49%	23 877
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,24	14 837,57	1,038	46 964	7	3,4	1,0	49%	0%	49%	23 877
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,24	14 837,57	1,038	46 964	7	3,4	1,0	49%	0%	49%	23 877
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,24	14 837,57	1,038	46 964	7	3,4	1,0	49%	0%	49%	23 877
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,24	14 837,57	1,038	46 964	7	3,4	1,0	49%	0%	49%	23 877
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,24	14 837,57	1,038	46 964	7	3,4	1,0	49%	0%	49%	23 877
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,23	14 837,56	1,038	46 964	7	3,4	1,0	49%	0%	49%	23 877
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,24	14 837,57	1,038	46 964	7	3,4	1,0	49%	0%	49%	23 877
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,23	14 837,56	1,038	46 964	7	3,4	1,0	49%	0%	49%	23 877
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,24	14 837,57	1,038	46 964	7	3,4	1,0	49%	0%	49%	23 877
Кресло черная кожа 950x900x800	22.01.2015	45 254,23	14 837,56	1,049	47 482	7	3,4	1,0	49%	0%	49%	24 141
Куттер R 10	01.10.2014	174 391,95	48 601,23	1,209	210 789	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	52 668
Куттер R 10	01.10.2014	174 391,95	48 601,23	1,209	94 182	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	23 533
Куттер настольный R 5 Plus TF	01.10.2014	77 919,55	21 715,27	1,394	312 904	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	78 183
Кухонный гарнитур 1	22.06.2015	224 508,47	92 011,55	1,038	232 989	7	3,0	1,0	43%	0%	43%	132 225
Кухонный гарнитур 2	22.06.2015	147 169,49	60 315,53	1,038	152 728	7	3,0	1,0	43%	0%	43%	86 676



Кухонный гарнитур 3	22.06.2015	157 652,54	64 611,62	1,038	163 607	7	3,0	1,0	43%	0%	43%	92 850
Лазерный копир- принтер- сканер-факс Kyocera FS-C8525MFP (A3)	21.10.2014	91 584,75		1,209	142 985	5	3,7	1,0	74%	0%	74%	37 294
Лазерный копир- принтер- сканер-факс Kyocera FS-C8525MFP (A3)	01.10.2014	67 627,12		1,209	101 562	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	25 377
Лазерный копир- принтер- сканер-факс Kyocera FS-C8525MFP (A3)	07.09.2015	66 822,03	7 224,03	1,049	70 956	5	2,8	1,0	56%	0%	56%	30 987
Лазерный копир- принтер- сканер-факс Kyocera FS-C8525MFP (A3)	15.04.2016	81 779,66	37 574,46	1,058	96 868	5	2,2	1,0	44%	0%	44%	54 034
Лазерный копир- принтер- сканер-факс Kyocera FS-C8525MFP + Лоток подачи Kyocera PF-470	02.09.2015	84 025,42	9 083,74	1,049	124 119	5	2,8	1,0	57%	0%	57%	53 864
Локализатор взрыва	01.08.2017	80 508,47	73 854,87	1,033	80 180	5	0,9	1,0	18%	0%	18%	65 506
Льдогенератор GM 600A	01.10.2014	118 295,59		1,297	153 372	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	38 322
Льдогенератор GM 600A	01.10.2014	118 295,59		1,297	153 372	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	38 322
Льдогенератор Koreco AZ-256B (bottle. бутилируемый 230/1/50)	28.09.2017	55 930,00	42 325,42	1,033	57 748	5	0,8	1,0	15%	0%	15%	49 014
Льдогенератор гранулированного льда SLF 190 A	01.10.2014	77 625,81		1,297	100 643	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	25 147
Льдогенератор т.м. EQTA серии EMR мод EMR250A	01.10.2017	305 150,81	200 361,37	1,033	315 068	5	0,7	1,0	15%	0%	15%	267 937
Льдогенератор т.м. EQTA серии EMR мод EMR250A	01.10.2017	305 150,81	200 361,37	1,033	315 068	5	0,7	1,0	15%	0%	15%	267 937
Маркер для разметки Linoroll 12 см	01.09.2016	66 823,57	10 691,83	1,071	225 511	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	142 968
Мармит DROP IN SALSA ISOLA BASE 1000 BM+ISOLA 1000 HALOGEN Lamp	03.11.2014	210 619,63	104 070,79	1,297	273 072	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	73 168
Мармит DROP IN SALSA ISOLA BASE 1000 BM+ISOLA 1000 HALOGEN Lamp	03.11.2014	210 619,63	104 070,79	1,297	273 072	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	73 168
Мармит DROP IN SALSA ISOLA BASE 1000 BM+ISOLA 1000 HALOGEN Lamp	03.11.2014	210 619,63	104 070,79	1,297	273 072	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	73 168
Мармит DROP IN SALSA ISOLA BASE 1000 BM+ISOLA 1000 HALOGEN Lamp	03.11.2014	210 619,62	104 070,78	1,297	273 072	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	73 168
Мармит DROP IN SALSA ISOLA BASE 1400 BM+ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	03.11.2014	235 644,07	116 436,03	1,297	305 517	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	81 862
Мармит DROP IN SALSA ISOLA BASE 1400 BM+ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	03.11.2014	235 644,07	116 436,03	1,297	305 517	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	81 862
Мармит DROP IN SALSA ISOLA BASE 1400 BM+ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	03.11.2014	235 644,07	116 436,03	1,297	305 517	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	81 862
Мармит DROP IN SALSA ISOLA BASE 1400 BM+ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	03.11.2014	235 644,07	116 436,03	1,297	305 517	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	81 862



Мармит DROP IN SALSA ISOLA BASE 1400 BM+ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	03.11.2014	235 644,07	116 436,03	1,297	305 517	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	81 862
Мармит DROP IN SALSA ISOLA BASE 1400 BM+ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	03.11.2014	235 644,06	116 436,02	1,297	305 517	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	81 862
Мармит DROP IN SALSA ISOLA BASE 1400 BM+ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	03.11.2014	235 644,07	116 436,03	1,297	305 517	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	81 862
Мармит DROP IN SALSA ISOLA BASE 1400 BM+ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	03.11.2014	235 644,06	116 436,02	1,297	305 517	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	81 862
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	43 159,28	1,297	113 246	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	30 344
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	43 159,28	1,297	113 246	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	30 344
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	43 159,28	1,297	113 246	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	30 344
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	43 159,28	1,297	113 246	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	30 344
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	43 159,28	1,297	113 246	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	30 344
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	43 159,28	1,297	113 246	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	30 344
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	43 159,28	1,297	113 246	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	30 344
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	43 159,28	1,297	113 246	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	30 344
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	43 159,28	1,297	113 246	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	30 344
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	43 159,28	1,297	113 246	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	30 344
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	43 159,28	1,297	113 246	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	30 344
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	43 159,28	1,297	113 246	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	30 344
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	43 159,28	1,297	113 246	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	30 344
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	43 159,28	1,297	113 246	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	30 344
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	43 159,28	1,297	113 246	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	30 344
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,50	43 159,27	1,297	113 246	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	30 344
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,51	43 159,28	1,297	113 246	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	30 344
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto TM 2	03.11.2014	87 346,50	43 159,27	1,297	113 246	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	30 344



Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto ТМ 2	03.11.2014	87 346,51	43 159,28	1,297	113 246	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	30 344
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto ТМ 2	03.11.2014	87 346,50	43 159,27	1,297	113 246	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	30 344
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto ТМ 2	03.11.2014	87 346,51	43 159,28	1,297	113 246	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	30 344
Мармит невидимой установки В 652-U+локатор Magneeto ТМ 2	03.11.2014	87 346,50	43 159,27	1,297	113 246	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	28 296
Мармит передвижной 2-х блюд ЭКМ-70ПМ-01 паровой	01.10.2014	45 396,72	21 897,20	1,297	58 858	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	14 706
Мармит передвижной 2-х блюд ЭКМ-70ПМ-01 паровой	01.10.2014	45 396,72	21 897,20	1,297	58 858	5	3,8	1,0	76%	0%	76%	13 836
Мармит-пароварка DFWF-250	04.09.2014	100 505,51	47 296,61	1,297	130 307	5	3,8	1,0	76%	0%	76%	30 631
Мармит-пароварка DFWF-250	04.09.2014	100 505,51	47 296,61	1,297	130 307	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	32 559
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	48 479,03	1,297	130 307	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	32 559
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	48 479,03	1,297	130 307	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	32 559
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	48 479,03	1,297	130 307	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	32 559
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	48 479,03	1,297	130 307	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	32 559
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	48 479,03	1,297	130 307	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	32 559
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	48 479,03	1,297	130 307	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	32 559
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	48 479,03	1,297	130 307	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	32 559
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	48 479,03	1,297	130 307	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	32 559
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	48 479,03	1,297	130 307	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	32 559
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	48 479,03	1,297	130 307	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	32 559
Мармит-пароварка DFWF-250	01.10.2014	100 505,51	48 479,03	1,297	130 307	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	32 559
Машина для сушки овощей ELX65XF5	01.10.2014	114 764,01	55 356,97	1,297	148 794	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	37 178
Машина для сушки овощей ELX65XF5	01.10.2014	114 764,01	55 356,97	1,297	148 794	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	37 178
Машина котломоечная LP2 S Plus	01.10.2014	273 522,91	76 227,79	1,297	354 628	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	88 608
Машина котломоечная LP2 S Plus	01.10.2014	273 522,91	76 227,79	1,297	354 628	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	88 608
Машина посудомоечная купольная HT11+DD	01.10.2014	126 298,86	35 198,18	1,297	163 749	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	40 915
Машина посудомоечная тоннельная AX 220DX (правая)+сушка LC90	01.10.2014	505 537,73	140 887,73	1,297	655 439	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	163 770
Машина посудомоечная тоннельная AX 161 DX (правая)+сушка LC 70	01.10.2014	402 218,49	112 093,49	1,297	521 484	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	130 300



Машина посудомоечная тоннельная AX 161 SX (левая)+сушка LC 70	01.10.2014	402 218,49	112 093,49	1,297	521 484	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	138 872
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	131 149,03	1,082	216 350	10	1,8	1,0	18%	0%	18%	178 474
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	131 149,03	1,082	216 350	10	1,8	1,0	18%	0%	18%	178 474
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	131 149,03	1,082	216 350	10	1,8	1,0	18%	0%	18%	178 474
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	131 149,03	1,082	216 350	10	1,8	1,0	18%	0%	18%	178 474
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	131 149,03	1,082	216 350	10	1,8	1,0	18%	0%	18%	178 474
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	131 149,03	1,082	216 350	10	1,8	1,0	18%	0%	18%	178 474
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	131 149,03	1,082	216 350	10	1,8	1,0	18%	0%	18%	178 474
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	131 149,03	1,082	216 350	10	1,8	1,0	18%	0%	18%	178 474
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	131 149,03	1,082	216 350	10	1,8	1,0	18%	0%	18%	178 474
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	131 149,03	1,082	216 350	10	1,8	1,0	18%	0%	18%	178 474
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	131 149,03	1,082	216 350	10	1,8	1,0	18%	0%	18%	178 474
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	131 149,03	1,082	216 350	10	1,8	1,0	18%	0%	18%	178 474
Металлодетектор арочный Garrett PD 6500i	30.09.2016	200 002,15	131 149,03	1,082	216 350	10	1,8	1,0	18%	0%	18%	178 474
Механический измеритель прочности Original Schmidt тип N	09.11.2010	25 338,98		1,302	32 989	10	7,6	1,0	76%	0%	76%	7 764
Миксер планетарный IP/20F 380B	01.10.2014	78 026,46		1,297	101 163	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	46 959
Миксер планетарный IP/20F 380B	01.10.2014	78 026,46		1,297	101 163	7	2,6	1,0	37%	0%	37%	63 509
Мобильная система аудио-видео-сопровождения мероприятий в зоне ресторана	23.11.2015	1 313 025,18	645 750,18	1,127	1 480 005	10	2,6	1,0	26%	0%	26%	1 094 393
Мобильное здание 4000*3000*2800 "камера хранения №1"	01.10.2014	406 779,66	258 859,58	1,077	437 948	15	3,8	1,0	25%	0%	25%	328 441
Мобильное здание 4000*3000*2800 "камера хранения №2"	01.10.2014	581 355,93	369 953,97	1,077	625 900	15	3,8	1,0	25%	0%	25%	469 396
Мобильное здание 6000*3000*2800 "камера хранения №2"	23.01.2015	581 355,94	384 367,75	1,113	647 185	15	3,4	1,0	23%	0%	23%	498 835
Мобильное здание 6000*3000*2800 "камера хранения №2"	23.01.2015	581 355,93	384 367,74	1,113	647 185	15	3,4	1,0	23%	0%	23%	498 835
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	4 424 245,89	2 029 948,19	1,159	5 126 520	10	3,9	1,0	39%	0%	39%	3 118 048
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	4 424 245,89	2 029 948,19	1,159	5 126 520	10	3,9	1,0	39%	0%	39%	3 118 048
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	4 424 245,88	2 029 948,18	1,159	5 126 520	10	3,9	1,0	39%	0%	39%	3 118 047
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	4 424 245,89	2 029 948,19	1,159	5 126 520	10	3,9	1,0	39%	0%	39%	3 118 048



Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	4 424 245,88	2 029 948,18	1,159	5 126 520	10	3,9	1,0	39%	0%	39%	3 118 047
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	4 424 245,89	2 029 948,19	1,159	5 126 520	10	3,9	1,0	39%	0%	39%	3 118 048
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	4 424 245,88	2 029 948,18	1,159	5 126 520	10	3,9	1,0	39%	0%	39%	3 118 047
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	4 424 245,89	2 029 948,19	1,159	5 126 520	10	3,9	1,0	39%	0%	39%	3 118 048
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	4 424 245,88	2 029 948,18	1,159	5 126 520	10	3,9	1,0	39%	0%	39%	3 118 047
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	593 269,05	272 205,61	1,159	687 440	10	3,9	1,0	39%	0%	39%	418 114
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	593 269,05	272 205,61	1,159	687 440	10	3,9	1,0	39%	0%	39%	418 114
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	593 269,05	272 205,61	1,159	687 440	10	3,9	1,0	39%	0%	39%	418 114
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	593 269,05	272 205,61	1,159	687 440	10	3,9	1,0	39%	0%	39%	418 114
Мобильные осветит. установки для стадиона	01.08.2014	593 269,05	272 205,61	1,159	687 440	10	3,9	1,0	39%	0%	39%	418 114
Мобильный комплект для трансляции матчей	01.07.2017	2 505 627,36	1 857 781,85	1,053	2 639 177	10	1,0	1,0	10%	0%	10%	2 375 260
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,394	63 277	7	1,0	1,0	14%	0%	14%	54 237
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372



Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,24		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для кофемашины МК/Р 18/7/9 без борта	01.10.2014	45 401,25		1,394	63 277	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 372
Модуль для напитков 906x 850x 900 мм	01.10.2014	61 583,17		1,394	85 830	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	39 841
Модуль для напитков 906x 850x 900 мм	01.10.2014	61 583,17		1,394	85 830	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	39 841
Модуль конечн. прям. левый 180*75 2h116	01.07.2015	44 035,59	18 769,44	1,113	49 022	15	3,0	1,0	20%	0%	20%	39 209
Модуль тепловой настольный с двумя лампами CS-200/S	01.10.2014	131 093,84		1,394	182 709	7	3,0	1,0	43%	0%	43%	104 334
Модуль тепловой настольный с двумя лампами CS-200/S	01.10.2014	131 093,84		1,394	182 709	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	84 811
Модуль тепловой настольный с двумя лампами CS-200/S	01.10.2014	131 093,84		1,394	182 709	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	84 811
Модуль тепловой настольный с двумя лампами CS-200/S	01.10.2014	131 093,84		1,394	182 709	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	84 811
Модуль тепловой настольный с двумя лампами CS-200/S	01.10.2014	131 093,84		1,394	182 709	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	84 811
Модуль тепловой настольный с двумя лампами CS-200/S	01.10.2014	131 093,84		1,394	182 709	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	84 811
Модуль тепловой настольный с двумя лампами CS-200/S	01.10.2014	131 093,84		1,394	182 709	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	84 811
Модуль тепловой настольный с двумя лампами CS-200/S	01.10.2014	131 093,83		1,394	182 709	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	84 811
Модульное здание 10x5x4	01.09.2014	1 567 796,61	984 731,61	1,077	1 687 923	15	3,8	1,0	26%	0%	26%	1 256 616
Модульное здание 24x12x5	05.12.2012	5 686 355,94	2 584 707,06	1,321	7 508 892	15	5,6	1,0	37%	0%	37%	4 719 287



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	713 265,07	1,077	1 222 604	15	3,8	1,0	26%	0%	26%	910 198
Мойка 1-ванная 1296x 762x 940	01.10.2014	51 765,56		1,394	72 147	7	3,8	1,0	55%	0%	55%	32 643
Мойка 1-ванная 1296x 762x 940	01.10.2014	51 765,56		1,394	72 147	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 490
Мойка 3-х -ванная с защитой от брызг2057x 762x 940	01.10.2014	86 454,44		1,394	120 494	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	55 932
Мойка 3-х -ванная с защитой от брызг2057x 762x 940	01.10.2014	86 454,44		1,394	120 494	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	55 932
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		1,297	57 190	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	14 290
Моноблок Lenovo IdeaCentre C50-30 Monitor stand 23" (1920x1080)/Intel Core i5 4210U(1.7Ghz)6144Mb/10	02.09.2015	51 042,75		1,140	58 204	5	2,8	1,0	57%	0%	57%	25 259
Моноблок Lenovo ThinkCentre 92z <33252S2>	05.02.2015	68 798,31		1,140	78 451	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	25 061
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		1,407	70 664	5	4,8	1,0	80%	0%	80%	14 133
Моноблок низкотемпературный настенный FAL006Z001	01.10.2014	73 275,02	20 420,90	1,297	95 002	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	23 738
Моноблок низкотемпературный настенный FAL006Z001	01.10.2014	73 275,02	20 420,90	1,297	95 002	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	23 738
Моноблок низкотемпературный настенный FAL006Z001	01.10.2014	75 694,58	21 095,42	1,297	98 139	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	24 521
Моноблок низкотемпературный потолочный SFL006Z001	01.10.2014	92 761,85	25 851,49	1,297	120 268	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	30 050
Моноблок низкотемпературный потолочный SFL006Z001	01.10.2014	92 761,84	25 851,48	1,297	120 267	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	30 050
Моноблок низкотемпературный потолочный SFL006Z001	01.10.2014	92 761,85	25 851,49	1,297	120 268	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	30 050
Моноблок низкотемпературный потолочный SFL009Z001	01.10.2014	105 218,76	29 323,16	1,297	136 418	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	34 086
Моноблок низкотемпературный потолочный SFL009Z001	01.10.2014	105 218,76	29 323,16	1,297	136 418	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	34 086
Моноблок низкотемпературный потолочный SFL009Z001	01.10.2014	105 218,76	29 323,16	1,297	136 418	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	34 086
Моноблок низкотемпературный потолочный SFL012Z001	01.10.2014	128 486,97	35 808,01	1,297	166 586	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	41 624
Моноблок низкотемпературный потолочный SFL012Z001	01.10.2014	128 486,97	35 808,01	1,297	166 586	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	41 624
Моноблок низкотемпературный потолочный SFL012Z001	01.10.2014	128 486,96	35 808,00	1,297	166 586	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	41 624
Моноблок низкотемпературный потолочный SFL012Z001	01.10.2014	156 248,58	43 544,78	1,297	202 579	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	50 617
Моноблок среднетемпературный настенный FAM006Z001	01.10.2014	59 349,64	16 540,28	1,297	76 948	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	19 226
Моноблок среднетемпературный настенный FAM006Z001	01.10.2014	59 349,64	16 540,28	1,297	76 948	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	19 226



Моноблок среднетемпературный настенный FAM006Z001	01.10.2014	59 349,64	16 540,28	1,297	76 948	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	19 226
Моноблок среднетемпературный настенный FAM006Z001	01.10.2014	59 349,64	16 540,28	1,297	76 948	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	19 226
Моноблок среднетемпературный настенный FAM006Z001	01.10.2014	59 349,64	16 540,28	1,297	76 948	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	19 226
Моноблок среднетемпературный настенный FAM006Z001	01.10.2014	59 349,64	16 540,28	1,297	76 948	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	19 226
Моноблок среднетемпературный настенный FAM006Z001	01.10.2014	59 349,64	16 540,28	1,297	76 948	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	19 226
Моноблок среднетемпературный настенный FAM006Z001	01.10.2014	59 349,64	16 540,28	1,297	76 948	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	19 226
Моноблок среднетемпературный настенный FAM006Z001	01.10.2014	59 349,64	16 540,28	1,297	76 948	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	19 226
Моноблок среднетемпературный настенный FAM006Z001	01.10.2014	59 349,64	16 540,28	1,297	76 948	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	19 226
Моноблок среднетемпературный настенный FAM007Z001	01.10.2014	66 135,34	18 430,98	1,297	85 746	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	21 425
Моноблок среднетемпературный потолочный SFL006Z001	01.10.2014	77 190,28	21 512,24	1,297	100 079	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	25 006
Моноблок среднетемпературный потолочный SFL006Z001	01.10.2014	77 190,28	21 512,24	1,297	100 079	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	25 006
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM006Z001	01.10.2014	86 177,08	24 016,52	1,297	111 730	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	27 917
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM006Z001	01.10.2014	86 177,08	24 016,52	1,297	111 730	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	27 917
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM007Z001	01.10.2014	91 604,65	25 528,97	1,297	118 767	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	29 676
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM007Z001	01.10.2014	91 604,65	25 528,97	1,297	118 767	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	29 676
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM007Z001	01.10.2014	91 604,65	25 528,97	1,297	118 767	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	29 676
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM007Z001	01.10.2014	97 699,82	27 227,66	1,297	126 670	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	31 650
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM007Z001	01.10.2014	97 699,82	27 227,66	1,297	126 670	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	31 650
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM007Z001	01.10.2014	97 699,82	27 227,66	1,297	126 670	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	31 650
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM009Z001	01.10.2014	97 699,82	27 227,66	1,297	126 670	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	31 650
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM016Z001	01.10.2014	102 059,65	28 442,81	1,297	132 322	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	33 062
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM016Z001	01.10.2014	102 059,66	28 442,82	1,297	132 322	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	33 062
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM016Z001	01.10.2014	102 059,65	28 442,81	1,297	132 322	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	33 062
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM022Z002	01.10.2014	144 948,28	40 395,48	1,297	187 928	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	46 956
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM034Z002	01.10.2014	147 484,50	41 102,18	1,297	191 216	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	47 778
Моноблок среднетемпературный потолочный SFM034Z002	01.10.2014	147 484,50	41 102,18	1,297	191 216	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	47 778



Моноблок среднетемпературный потолочный SFM034Z002	01.10.2014	147 484,50	41 102,18	1,297	191 216	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	47 778
Морозильник FFV-745 S с крышкой 745x 830x 840 мм	01.10.2014	94 903,54		1,297	123 044	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	57 116
Морозильник FFV-745 S с крышкой 745x 830x 840 мм	01.10.2014	94 903,54		1,297	123 044	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	57 116
Морозильник FFV-810 S с крышкой 830x 745x 740 мм	01.10.2014	88 953,47		1,297	115 330	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	53 535
Морозильник FFV-810 S с крышкой 830x 745x 740 мм	01.10.2014	88 953,46		1,297	115 330	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	53 535
МТК Экомарка Инвалид (Туалетные кабины)	01.08.2017	56 779,66	34 067,76	1,033	58 625	7	0,9	1,0	13%	0%	13%	50 961
Мультимедийная тумба	01.09.2016	1 417 657,70	929 611,61	1,039	1 472 679	7	1,8	1,0	26%	0%	26%	1 087 650
Мультиметр Fluke 289/FVF/EUR Fluke Industrial	18.07.2016	44 638,68	30 003,08	1,058	47 214	7	2,0	1,0	28%	0%	28%	34 038
МФУ HP LaserJet Ent 500 MFP M521 dn	24.04.2017	40 384,75	17 769,29	1,033	41 697	7	1,2	1,0	17%	0%	17%	34 631
МФУ HP LaserJet Pro 500 color MFP M570dn	28.04.2018	50 677,01	46 622,85									
МФУ HP LaserJet Pro 500 color MFP M570dn	28.04.2018	50 677,01	46 622,85									
МФУ Kyocera FS-C8525MFP (1102MY3NL*) 25стр/мин	07.08.2017	86 415,25	51 849,15	1,033	89 258	7	0,9	1,0	13%	0%	13%	77 800
МФУ LaserJet M2727 nf (CB532A#ACB)	28.01.2010	22 033,91		1,485	32 721	7	8,4	1,0	80%	0%	80%	6 544
МФУ LaserJet M5025 MFP	04.07.2013	102 253,39		1,308	133 730	7	5,0	1,0	71%	0%	71%	38 313
МФУ LaserJet M5025 MFP	04.07.2013	102 253,39		1,308	133 730	7	5,0	1,0	71%	0%	71%	38 313
МФУ Цветное Ricoh A SP 5210SF A4. 1 U	01.10.2017	55 762,71	37 918,63	1,033	57 597	7	0,7	1,0	11%	0%	11%	51 443
МФУ Цветное Ricoh A SP 5210SF+лоток для бумаг	15.05.2017	55 433,90	26 608,22	1,033	57 258	7	1,1	1,0	16%	0%	16%	48 025
МФУ Цветное Ricoh Aficio MP C2051 (копир	11.07.2013	112 822,03		1,308	147 551	7	5,0	1,0	71%	0%	71%	42 677
МФУ Цифровое Ricoh Aficio MP	25.06.2013	60 067,80		1,308	78 558	7	5,0	1,0	72%	0%	72%	22 230
Набор запасных частей к бройлеру	01.10.2014	58 804,60		1,297	76 241	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	19 050
Набор запасных частей к бройлеру	01.10.2014	58 804,59		1,297	76 241	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	19 050
Набор материалов Total Walter ANSUL R102	01.10.2014	110 633,14		1,297	143 438	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	35 840
Набор материалов Total Walter ANSUL R102	01.10.2014	110 633,13		1,297	143 438	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	35 840
Набор установочных материалов №3 Ансул 21 м	01.10.2014	102 579,13		1,297	132 996	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	33 231
Набор установочных материалов №3 Ансул 21 м	01.10.2014	102 579,12		1,297	132 996	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	33 231
Навес для игроков запаса (на 23 места) стационарный	19.06.2017	421 610,17	219 237,25	1,033	435 313	5	1,0	1,0	21%	0%	21%	345 388



Навес для игроков запаса (на 23 места) стационарный	19.06.2017	421 610,17	219 237,25	1,033	435 313	5	1,0	1,0	21%	0%	21%	345 388
Нагреватель инфракрасный дизельный (обогреватель) Caiman VAL6 KBE1SC (Япония)	01.03.2018	88 974,58	84 598,78	1,000	88 975	5	0,3	1,0	7%	0%	7%	83 027
Наружный блок RR71B2W1B/-30P	01.07.2016	94 067,80	43 220,40	1,071	100 719	7	2,0	1,0	29%	0%	29%	71 942
Наружный блок кондиционера RR71B2V3B	01.06.2017	82 000,00	55 405,36	1,033	84 665	7	1,1	1,0	15%	0%	15%	71 576
Наружный блок кондиционера RR71B2V3B/-30T	01.06.2017	95 000,00	64 189,16	1,033	98 088	7	1,1	1,0	15%	0%	15%	82 923
Наружный блок кондиционера RR71B2W1B	01.04.2018	71 461,81	67 599,01	1,000	71 462	7	0,2	1,0	4%	0%	4%	68 917
Насос Grundfos SE1.50.65.40.2.51D	09.11.2015	156 613,55	77 022,91	1,140	178 586	7	2,6	1,0	38%	0%	38%	111 136
Насос TOP-SD 40/7 DM PN6/10 Wilo	19.04.2018	41 397,86	39 160,14	1,000	41 398	7	0,2	1,0	3%	0%	3%	40 215
Насос TOP-SD 65/10 DM PN6/10 Wilo	19.04.2018	72 757,74	68 824,88	1,000	72 758	7	0,2	1,0	3%	0%	3%	70 679
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,038	52 480	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	16 909
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,038	52 480	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	16 909
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,038	52 480	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	16 909
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,038	52 480	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	16 909
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,038	52 480	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	16 909
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,038	52 480	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	16 909
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,038	52 480	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	16 909
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,038	52 480	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	16 909
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,038	52 480	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	16 909
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,038	52 480	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	16 909
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,038	52 480	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	16 909
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,038	52 480	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	16 909
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,038	52 480	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	16 909
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,50		1,038	52 480	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	16 909
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,038	52 480	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	16 909



Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,50		1,038	52 480	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	16 909
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,038	52 480	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	16 909
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,50		1,038	52 480	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	16 909
Настольный футбол "Bar De Luxe" с брендингом ФК "Спартак"	10.02.2015	50 569,49		1,038	52 480	5	3,4	1,0	68%	0%	68%	16 909
Несамостоятельная раздаточная машина для нанесения разметки на спортивных площадках	12.11.2014	328 278,00		1,394	457 530	5	3,6	1,0	73%	0%	73%	124 849
Нижние шкафы ИИ-15	30.09.2014	142 626,78	37 410,48	1,297	184 918	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	85 764
Ноутбук ACER Aspire E5-576G-51UH, 15,6" Intel Core i5 825U 1.6 ГГц, 1000Гб, 128Гб SSD. nVidia GeForce, ШИТ0002238, 25.05.2018, 43 728.81	25.05.2018	43 728,81	41 979,66									
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		1,209	54 791	5	4,0	1,0	80%	0%	80%	10 958
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		1,209	54 791	5	4,0	1,0	80%	0%	80%	10 958
Ноутбук Apple MacBook Air 15.4"Retina 2880x1800	11.10.2017	153 940,68	104 679,64	1,033	159 005	5	0,7	1,0	14%	0%	14%	136 091
Ноутбук Apple MacBookPro (MLH32RU/A) Space Grey 15.4 Retina(2560x1600) i7 2.6GHz 16Gb/256GB SSD	29.03.2017	143 242,37	57 297,02	1,033	147 955	5	1,3	1,0	25%	0%	25%	110 743
Ноутбук ASUS A52JR	23.04.2010	21 916,34		1,485	32 547	5	8,2	1,0	80%	0%	80%	6 509
Ноутбук ASUS A52JR АДМд23.04.10	23.04.2010	21 916,34		1,485	32 547	5	8,2	1,0	80%	0%	80%	6 509
Ноутбук ASUS K52JR+MSWindows Professional 7+Модули памяти	10.03.2010	34 848,98		1,485	51 752	5	8,3	1,0	80%	0%	80%	10 350
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	37 344,42	1,033	74 179	5	1,1	1,0	21%	0%	21%	58 286
Ноутбук ASUS UX305UA-FB012T 13.3(3200x1800) Intel Core i5 6200U(2.3Ghz)8192Mb/256SSDGb/no DVD/int:	19.05.2016	71 991,53	14 398,33	1,058	76 145	5	2,1	1,0	42%	0%	42%	43 893
Ноутбук ASUS UX32LA-R3094H (90NB0511-M02410) silver 13.3" HD i5 4210U/4Gb/1Tb/Cam/BT/WiFi/W8	24.12.2015	45 338,98		1,049	47 571	5	2,5	1,0	50%	0%	50%	23 590
Ноутбук ASUS K52JR	16.02.2010	23 570,04		1,485	35 002	5	8,4	1,0	80%	0%	80%	7 000
Ноутбук ASUS K52JR	16.02.2010	23 570,04		1,485	35 002	5	8,4	1,0	80%	0%	80%	7 000
Ноутбук HP ProBook 450 Core i5-4200M 2.5GHz, 15,6" HD LED AG Cam, 8Gb DDR3L(1) 750GB 5.4krpm, DVDRW, ШИТ0001919, 13.08.2015, 42 445.76	13.08.2015	42 445,76		1,049	44 535	5	2,9	1,0	58%	0%	58%	18 839



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	21 440,71	1,033	50 332	5	1,2	1,0	24%	0%	24%	38 390
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		1,209	49 834	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	14 172
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	13 109,71	1,058	69 330	5	2,2	1,0	44%	0%	44%	39 053
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		1,049	44 014	5	3,4	1,0	67%	0%	67%	14 422
Ноутбук MSI GP72 7RDX Kabylake i7-7700HQ+HM175/8GB DDRIV/1TB+128GB SSD/Super Multi/17.3" FHD	30.06.2017	67 796,61	35 254,29	1,033	70 027	5	1,0	1,0	20%	0%	20%	55 983
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		1,049	43 365	5	3,1	1,0	62%	0%	62%	16 609
Ноутбук Sony VAIO EB1E9R/BJ Core I3-330M	01.12.2010	26 117,23		1,485	38 785	5	7,6	1,0	80%	0%	80%	7 757
Ноутбук Sony VAIO EB1E9R/BJ Core I3-330M АДМд01.11.10	01.11.2010	26 117,23		1,485	38 785	5	7,7	1,0	80%	0%	80%	7 757
Ноутбук Sony VAIO EB1E9R/BJ Core I3-330M АДМд01.11.10	01.11.2010	26 117,23		1,485	38 785	5	7,7	1,0	80%	0%	80%	7 757
Ноутбук Sony VAIO EB1E9R/BJ Core I3-330M АДМд31.03.11	31.03.2011	26 117,23		1,349	35 227	5	7,3	1,0	80%	0%	80%	7 045
Оборудование управления	01.09.2016	2 767 875,82	683 788,15	1,058	2 927 553	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	1 855 989
Овощерезка CL-52 TF	01.10.2014	68 463,23		1,297	88 764	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	41 203
Овощерезка CL-52 TF	01.10.2014	68 463,23		1,297	88 764	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	41 203
Овощерезка CL-52 TF	01.10.2014	68 463,23		1,297	88 764	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	41 203
Овощерезка CL-52 TF	01.10.2014	68 463,23		1,297	88 764	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	41 203
Овощерезка CL-52 TF	01.10.2014	68 463,23		1,297	88 764	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	41 203
Ограждение для зон сбора мусора	09.11.2015	706 919,49	525 807,88	1,049	741 720	7	2,6	0,1	4%	0%	4%	713 706
Опалубка сборная	02.04.2014	4 117 990,89		1,297	5 339 053	7	4,2	1,0	61%	0%	61%	2 098 008
ОПС	23.01.2013	153 488,98		1,097	168 433	5	5,4	1,0	80%	0%	80%	33 687



Оптический тестер FOT-302-12D(850/1300нм)+10 до -60дБ	22.12.2015	98 065,93	49 836,73	1,140	111 824	5	2,5	1,0	51%	0%	51%	55 330
Основание для подогреваемого бункера 1100x 850x 900	01.10.2014	66 224,22	31 943,38	1,159	76 736	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	35 620
Основание для подогреваемого бункера 1100x 850x 900	01.10.2014	66 224,22	31 943,38	1,394	92 299	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	42 844
Основание для подогреваемого бункера 1100x 850x 900	01.10.2014	66 224,22	31 943,38	1,394	92 299	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	42 844
Основание для подогреваемого бункера 1100x 850x 900	01.10.2014	66 224,22	31 943,38	1,394	92 299	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	42 844
Отдельная аксессуарная панель	17.11.2014	84 308,92	24 878,19	1,394	117 504	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	56 705
Офисная табличка АДМд09.11.11	09.11.2011	40 500,00		1,485	60 160	7	6,6	1,0	80%	0%	80%	12 032
Панель 3D 3840*2500	17.11.2014	309 964,62	91 464,85	1,394	432 006	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	208 479
Панель оператора ТАС ОР7	01.12.2016	53 300,00	14 924,00	1,039	55 369	5	1,6	1,0	32%	0%	32%	37 863
Панель оператора ТАС ОР7	01.12.2016	53 300,00	14 924,00	1,058	56 375	5	1,6	1,0	32%	0%	32%	38 551
Панель оператора ТАС ОР7	01.12.2016	53 300,00	14 924,00	1,058	56 375	5	1,6	1,0	32%	0%	32%	38 551
Панно художественное "Черенков" 4200x8200 из керамогранитной фасадной плитки (размер плитки200x500мм	13.10.2015	527 515,73	71 285,97	1,049	553 484	7	2,7	1,0	39%	0%	39%	338 589
Пароконвектомат SCC 101 CareControl WE	01.10.2014	405 829,96		1,297	526 166	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	244 240
Пароконвектомат SCC 101 CareControl WE	01.10.2014	419 230,53		1,297	543 540	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	252 305
Пароконвектомат SCC 101 CareControl WE	01.10.2014	405 829,96		1,297	526 166	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	244 240
Пароконвектомат SCC 201 CareControl WE	01.10.2014	699 246,77		1,297	906 587	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	420 827
Пароконвектомат SCC 201 CareControl WE	01.10.2014	699 246,76		1,297	906 587	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	420 827
Пароконвектомат SCC 201 CareControl WE	01.10.2014	699 246,77		1,297	906 587	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	420 827
Пароконвектомат SCC 201 CareControl WE	01.10.2014	699 246,76		1,297	906 587	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	420 827
Переключатель KVM ATEN (CL5708M-AT-RG)	15.11.2013	42 033,90		1,407	59 130	7	4,6	1,0	66%	0%	66%	20 042
Печь конвекционная XBC 805 E	01.10.2014	185 890,89		1,297	241 011	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	111 874
Печь конвекционная XBC 805 E	01.10.2014	185 890,89		1,297	241 011	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	111 874
Печь микроволновая Amana DEC18E2	01.10.2014	43 335,36		1,297	56 185	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	26 080
Печь микроволновая Amana DEC18E2	01.10.2014	43 335,35		1,297	56 185	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	26 080
Печь микроволновая Amana DEC18E2	01.10.2014	43 335,36		1,297	56 185	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	26 080
Печь микроволновая Amana DEC18E2	01.10.2014	43 335,35		1,297	56 185	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	26 080



Письменный стол F-17 индивидуального производства 2000x900x750мм	30.09.2014	224 406,78	58 860,78	1,394	312 762	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	77 976
Плазменный телевизор 42" Panasonic TX-PR42U20 Black	19.11.2010	22 169,45		1,647	36 512	7	7,6	1,0	80%	0%	80%	7 302
Планшет iPad new 12,9 512 LTE	28.06.2018	81 320,00	81 320,00	1,000	81 320	5	0,0	1,0	0%	0%	0%	81 186
Плита индукционная WOK DWH1	01.10.2014	80 440,28		1,297	104 292	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	48 411
Плита индукционная WOK DWH1	01.10.2014	80 440,28		1,297	104 292	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	48 411
Плита индукционная WOK DWH1	01.10.2014	84 955,03		1,297	110 146	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	51 128
Плита электрическая 4 конфорки + духовка PF8E9 напольная	01.10.2014	148 019,70		1,297	191 910	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	89 082
Плита электрическая 4 конфорки PC8FE9 напольная	01.10.2014	108 977,89		1,297	141 292	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	65 586
Плита электрическая 6 конфорок PC12FE9 напольная	01.10.2014	148 019,70		1,297	191 910	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	89 082
Плита электрическая 6 конфорок PC12FE9 напольная	01.10.2014	148 019,70		1,297	191 910	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	89 082
Плоттер Canon image PROGRAF iPF785 (8966B003)	18.03.2015	122 138,70		1,140	139 275	5	3,3	1,0	66%	0%	66%	47 620
Плоттер струйный Canon image PROGRAF iPF780 (8967B003)	29.06.2018	103 770,34	103 770,34	1,000	103 770	5	0,0	1,0	0%	0%	0%	103 657
ПМК "Аква Пром 220-2*2" с подогревом и приямком 4 куб. с крышкой	18.10.2016	184 745,76	124 173,36	1,071	197 808	5	1,7	1,0	34%	0%	34%	130 499
Поверхность жарочная 1/3 рифленая электр. FTR8FE9	01.10.2014	91 447,54		1,297	118 563	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	55 036
Поверхность жарочная гладкая электр. FTL4FE9	01.10.2014	65 280,36		1,297	84 637	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	39 288
Поверхность жарочная гладкая электр. FTL8FE9	01.10.2014	88 004,81		1,297	114 100	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	52 964
Поверхность жарочная гладкая электр. FTL8FE9	01.10.2014	88 004,81		1,297	114 100	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	52 964
Поверхность жарочная рифленая электр. FTL8FE9	01.10.2014	66 408,09		1,297	86 099	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	39 966
Поверхность жарочная рифленая электр. FTR4FE9	01.10.2014	66 408,09		1,297	86 099	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	39 966
Поверхность жарочная рифленая электр. FTR4FE9	01.10.2014	68 600,91		1,297	88 942	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	41 286
Поверхность жарочная электрическая DRLH	01.10.2014	52 407,99		1,297	67 948	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	31 541
Поверхность жарочная электрическая DRLH	01.10.2014	52 407,98		1,297	67 948	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	31 541
Поверхность рабочая PN8FL9	01.10.2014	43 315,25	20 893,29	1,297	56 159	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	26 068
Поверхность рабочая PN8FL9	01.10.2014	43 315,24	20 893,28	1,297	56 159	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	14 032
Подиум для кресел. Форма квадратная	01.10.2014	84 745,76	23 617,88	1,297	109 874	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	51 002
Подогреватель для чашек	01.10.2014	114 255,58		1,297	148 135	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	68 762



Подогреватель для чашек	01.10.2014	114 255,58		1,297	148 135	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	68 762
Подогреватель для чашек	01.10.2014	114 255,59		1,297	148 135	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	68 762
Подогреватель для чашек	01.10.2014	114 255,58		1,297	148 135	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	68 762
Подставка для сервировки "Skyline", 25x25x58,5см, нержав. цвет золота, ШТ0001242, 01.10.2014, 46 476.77	01.10.2014	46 476,77	12 952,73	1,394	64 776	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	16 185
Подставка для сервировки "Skyline", 25x25x58,5см, нержав. цвет золота, ШТ0001242, 01.10.2014, 46 476.77	01.10.2014	46 476,76	12 952,72	1,297	60 258	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	15 056
Подставка для сервировки "Skyline", 25x25x58,5см, нержав. цвет золота, ШТ0001242, 01.10.2014, 46 476.77	01.10.2014	41 753,32	11 636,20	1,297	54 134	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	13 526
Подставка для сервировки "Skyline", 25x25x58,5см, нержав. цвет золота, ШТ0001242, 01.10.2014, 46 476.77	01.10.2014	41 753,32	11 636,20	1,297	54 134	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	13 526
Подставка для сервировки "V12-Carbon" 24x24см h36см	01.10.2014	40 149,06	11 189,14	1,297	52 054	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	13 006
Подставка для сервировки "V12-Carbon" 24x24см h36см	01.10.2014	40 149,06	11 189,14	1,297	52 054	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	13 006
Подставка для сервировки "V12-Carbon" 24x24см h36см	01.10.2014	40 149,06	11 189,14	1,297	52 054	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	13 006
Подставка для сервировки "V12-Carbon" 24x24см h36см	01.10.2014	40 149,06	11 189,14	1,297	52 054	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	13 006
Подставка для сервировки "V12-Carbon" 24x24см h36см	01.10.2014	40 149,06	11 189,14	1,297	52 054	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	13 006
Подставка для сервировки "V12-Carbon" 24x24см h36см	01.10.2014	40 149,06	11 189,14	1,297	52 054	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	13 006
Подставка для сервировки "V12-Carbon" 24x24см h36см	01.10.2014	40 149,06	11 189,14	1,297	52 054	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	13 006
Подставка для сервировки "V12-Carbon" 24x24см h36см	01.10.2014	40 149,06	11 189,14	1,297	52 054	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	13 006
Подставка для сервировки "V12-Carbon" 24x24см h36см	01.10.2014	40 149,06	11 189,14	1,297	52 054	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	13 006
Подставка для сервировки "V12-Carbon" 24x24см h36см	01.10.2014	40 149,05	11 189,13	1,297	52 054	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	13 006
ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ТРАВЯНЫХ ГАЗОНОВ ФУТБОЛЬНЫХ ПОЛЕЙ	04.09.2014	3 919 050,99		1,394	5 462 092	10	3,8	1,0	38%	0%	38%	3 373 029
ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ТРАВЯНЫХ ГАЗОНОВ ФУТБОЛЬНЫХ ПОЛЕЙ	31.03.2015	802 334,20		1,038	832 640	10	3,3	1,0	33%	0%	33%	561 633
Покрытие Сандвич-Гумибо	12.10.2015	757 649,98		1,038	786 268	10	2,7	1,0	27%	0%	27%	572 360
Полки ИИ-12 фигурные	30.09.2014	636 200,59	166 872,19	1,297	824 846	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	382 561
Полки ИИ-4 фигурные	30.09.2014	676 598,14	177 468,49	1,297	877 222	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	406 853
ПОТОЛОЧНАЯ СЕТКА (ЗОНА РАЗМИНКИ)	04.09.2014	99 299,46		1,297	128 744	10	3,8	1,0	38%	0%	38%	79 504



Пресс вертикальный гидравлический DIXI 4S	01.10.2014	180 170,95	50 211,67	1,297	233 595	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	58 367
Пресс для мусора 3410	01.10.2014	544 199,23	151 662,03	1,297	705 565	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	176 295
Пресс для мусора 5030	01.10.2014	320 688,65	89 372,29	1,297	415 779	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	103 888
Прибор для измерений FieldScoutTDR350 с переносным кейсом	03.05.2018	120 698,17	118 719,51	1,000	120 698	5	0,2	1,0	3%	0%	3%	116 796
Прилавок Libero Point на 2 агрегата ELP2 передвижной	01.10.2014	213 359,81	59 461,01	1,297	276 625	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	128 406
Прилавок Libero Point на 2 агрегата ELP2 передвижной	01.10.2014	213 359,80	59 461,00	1,394	297 366	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	138 034
Принтер HP Color Laser Jet Professional CP 5225n	04.07.2013	50 734,74		1,308	66 352	5	5,0	1,0	80%	0%	80%	13 270
Принтер HP Color Laser Jet Professional CP 5225n	04.07.2013	50 734,74		1,308	66 352	5	5,0	1,0	80%	0%	80%	13 270
Принтер Xerox Versalink C7000DN+дополнительный лоток на 520 листов XEROX Versalink B7025/30/35/C7000	29.06.2018	84 491,53	84 491,53	1,000	84 492	5	0,0	1,0	0%	0%	0%	84 399
Принтер абонементов Evolis Primacy Simplex Expert	05.03.2014	78 642,00		1,209	95 055	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	19 011
Принтер абонементов Evolis Primacy Simplex Expert	05.03.2014	78 642,00		1,209	95 055	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	19 011
Принтер карточный Evolis Primacy (PM1H0000RS)	10.05.2018	80 285,59	77 074,17	1,000	80 286	7	0,1	1,0	2%	0%	2%	78 652
Пристенная тумба. Форма-прямая.Габариты: дл.2900мм	30.09.2014	91 607,57	24 028,37	1,394	127 676	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	59 216
Пристенное оборудование (1200) с полками	17.11.2014	52 488,04	15 488,26	1,394	73 154	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	35 303
Пристенное оборудование (1200) с полками	17.11.2014	52 488,04	15 488,26	1,394	73 154	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	35 303
Пристенное оборудование (1200) с полками	17.11.2014	52 488,04	15 488,26	1,394	73 154	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	35 303
Пристенное оборудование (1200) с полками	17.11.2014	52 488,05	15 488,27	1,394	73 154	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	35 303
Пристенное оборудование (1200) с полками	17.11.2014	52 488,04	15 488,26	1,394	73 154	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	35 303
Пристенный модуль с магнитной доской и столом	17.11.2014	347 716,73	102 605,12	1,394	484 623	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	233 871
Пристенный модуль с открытыми секциями 5700*480*2410	17.11.2014	353 677,58	104 364,01	1,394	492 930	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	237 880
Проектор EPSON EB-2247U, ШТ0002248, 29.06.2018, 81 271.19	29.06.2018	81 271,19	81 271,19	1,000	81 271	5	0,0	1,0	0%	0%	0%	81 182
Проектор Sanyo PLC-XW300(LCD 1024x768 3000 ANSI лм 4000 ч 500:1 4:3 2.49)	17.08.2010	20 847,46		1,485	30 959	5	7,9	1,0	80%	0%	80%	6 192
Проекционная система (для трансляции видеофильмов)	02.09.2016	1 193 082,17	782 349,05	1,039	1 239 387	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	786 417
Проекционная система для трансляции цитат	02.09.2016	320 067,81	209 880,60	1,082	346 230	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	219 690
Процессор кухонный R 502 TF	01.10.2014	97 185,53		1,297	126 003	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	31 483



Пуф приставной F-26 в комнате отдыха	30.09.2014	40 016,95	10 496,05	1,394	55 773	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	25 867
Пуф приставной F-26 в комнате отдыха	30.09.2014	40 016,95	10 496,05	1,394	55 773	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	25 867
Пуф-стол F-10 1000x1000x400мм	30.09.2014	50 694,92	13 297,22	1,394	70 655	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	32 770
Пылесос профессиональный 250Мбар/2х3600л/мин/бак 70л/2х1500Вт/220В	08.11.2017	43 839,83	35 545,81	1,007	44 129	5	0,6	1,0	13%	0%	13%	38 447
ПЭВМ ОЛДИ PERSONAL	12.05.2010	24 800,00		1,485	36 829	7	8,1	1,0	80%	0%	80%	7 366
Рабочий стол для прессы 4-х местный	01.10.2014	48 177,97	13 426,77	1,159	55 825	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	25 913
Рабочий стол для прессы 4-х местный	01.10.2014	48 177,97	13 426,77	1,394	67 147	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	31 169
Рабочий стол для прессы 4-х местный	01.10.2014	48 177,97	13 426,77	1,394	67 147	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	31 169
Рабочий стол для прессы 4-х местный	01.10.2014	48 177,96	13 426,76	1,394	67 147	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	31 169
Рабочий стол для прессы 4-х местный	01.10.2014	48 177,97	13 426,77	1,394	67 147	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	31 169
Рабочий стол для прессы 4-х местный	01.10.2014	48 177,96	13 426,76	1,394	67 147	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	31 169
Рабочий стол для прессы 4-х местный	01.10.2014	48 177,97	13 426,77	1,394	67 147	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	31 169
Рабочий стол для прессы 4-х местный	01.10.2014	48 177,96	13 426,76	1,394	67 147	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	31 169
Рабочий стол для прессы 4-х местный	01.10.2014	48 177,97	13 426,77	1,394	67 147	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	31 169
Рабочий стол для прессы 4-х местный	01.10.2014	48 177,96	13 426,76	1,394	67 147	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	31 169
Радиосистема двухканальная с двумя ручными передатчиками PG58 SHURE BLX288E/PG58 M17 662-686	28.05.2018	49 500,00	45 692,31	1,000	49 500	10	0,1	0,2	0%	0%	0%	49 408
Разноуровневый диван с мягким сиденьем 3300*1270*1100	06.11.2014	221 990,58	65 505,41	1,394	309 395	7	3,7	1,0	52%	0%	52%	147 977
Рама для монтажа прицепного тракторного оборудования	12.11.2014	191 089,06		1,394	266 326	10	3,6	1,0	36%	0%	36%	169 500
Рама с направляющими тип 201	01.10.2014	62 163,07	29 984,55	1,394	86 638	10	3,8	1,0	38%	0%	38%	54 143
Рама с направляющими тип 201	01.10.2014	62 163,07	29 984,55	1,394	86 638	10	3,8	1,0	38%	0%	38%	54 143
Рама с направляющими тип 201	01.10.2014	62 163,07	29 984,55	1,394	86 638	10	3,8	1,0	38%	0%	38%	54 143
Рама с направляющими тип 201	01.10.2014	62 163,07	29 984,55	1,394	86 638	10	3,8	1,0	38%	0%	38%	54 143
Распределитель-усилитель Kramer VM-1120	31.08.2015	59 903,00	26 514,32	1,038	62 166	10	2,8	1,0	28%	0%	28%	44 538
Резервная электростанция	05.02.2013	853 499,77		1,308	1 116 228	10	5,4	0,2	11%	0%	11%	995 615
Ресепши с подсветкой столешницы и объемным мячом с кожаными вставками 4423*1109*850	05.11.2014	387 455,78	114 331,39	1,159	448 958	7	3,7	1,0	52%	0%	52%	214 551
Рольставня алюминиевая AER55/S 3800x2620 мм	10.04.2018	91 610,17	86 658,27	1,000	91 610	5	0,2	1,0	4%	0%	4%	87 494



Рольставня алюминиевая AER55/S 4180x3310 мм	10.04.2018	103 474,58	97 881,36	1,000	103 475	5	0,2	1,0	4%	0%	4%	98 825
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	52 747,46	1,394	263 792	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	65 912
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	52 747,46	1,394	263 792	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	65 912
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	52 747,46	1,394	263 792	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	65 912
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	52 747,46	1,394	263 792	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	65 912
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	52 747,46	1,394	263 792	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	65 912
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	52 747,46	1,394	263 792	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	65 912
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	52 747,46	1,394	263 792	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	65 912
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	52 747,46	1,394	263 792	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	65 912
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	52 747,46	1,394	263 792	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	65 912
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	52 747,46	1,394	263 792	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	65 912
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	52 747,46	1,394	263 792	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	65 912
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	52 747,46	1,394	263 792	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	65 912
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	52 747,46	1,394	263 792	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	65 912
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	52 747,46	1,394	263 792	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	65 912
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	52 747,46	1,394	263 792	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	65 912
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,67	52 747,47	1,394	263 792	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	65 912
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	52 747,46	1,394	263 792	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	65 912
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,67	52 747,47	1,394	263 792	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	65 912
Салат-бар охлаждаемый SALSA ISOLA DROP IN 1400 RF	01.10.2014	189 270,66	52 747,46	1,394	263 792	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	65 912
Самые красивые голы "Спартака". Скамья с монитором	01.09.2016	1 517 377,74	995 001,90	1,039	1 576 269	7	1,8	1,0	26%	0%	26%	1 164 156
Светильник Dzstudio диаметр 375мм	01.10.2014	72 542,37	34 991,01	1,297	94 053	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	43 658
Светильник Dzstudio диаметр 375мм	01.10.2014	72 542,37	34 991,01	1,297	94 053	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	43 658
Светильник Dzstudio диаметр 375мм	01.10.2014	72 542,38	34 991,02	1,297	94 053	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	43 658
Светильник Dzstudio диаметр 375мм	01.10.2014	72 542,37	34 991,01	1,297	94 053	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	43 658
Светильник Tom Dixon	01.10.2014	51 355,93	24 771,57	1,297	66 584	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	30 907
Светильник Tom Dixon	01.10.2014	51 355,93	24 771,57	1,297	66 584	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	30 907



Светильник Tom Dixon	01.10.2014	51 355,94	24 771,58	1,297	66 584	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	30 907
Сейф ТМ тумба ESC/730 EL (730*510*450) внутр.(590*420*340) АДМд31.01.12	31.01.2012	57 148,30	38 889,29	1,469	83 929	15	6,4	1,0	43%	0%	43%	48 012
Сенсорные средства отображения для трансляции "фотополосы"	02.09.2016	3 043 034,72	1 995 432,50	1,071	3 258 185	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	2 067 385
Сервер (стадион)	03.11.2014	667 539,47		1,297	865 478	7	3,7	1,0	52%	0%	52%	412 923
Сервер DEPO Storm 3300V2 2X5650/48R1333X/A6805/4T1000G7/8HSA/sDVD+RW/2GLAN/1C/4US/IPMI АДМд26.09.12	26.09.2012	177 215,07		1,469	260 261	7	5,8	1,0	80%	0%	80%	52 052
Сетка в угловую витрину	17.11.2014	139 421,36		1,297	180 762	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	87 233
Сетка вокруг колонн	17.11.2014	48 387,41		1,297	62 735	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	30 275
Сетка вокруг колонн	17.11.2014	48 387,41		1,297	62 735	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	30 275
Сетка вокруг колонн	17.11.2014	48 387,42		1,297	62 735	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	30 275
Сетка вокруг колонн	17.11.2014	48 387,41		1,297	62 735	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	30 275
Сетка вокруг колонн	17.11.2014	48 387,42		1,297	62 735	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	30 275
Сетка вокруг колонн	17.11.2014	48 387,41		1,297	62 735	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	30 275
СИСТЕМА Wi-Fi	16.06.2017	73 774 453,56	49 263 568,59	1,033	76 201 633	10	1,0	1,0	10%	0%	10%	68 268 312
Система видеонаблюдения	20.12.2016	2 487 219,66	2 123 316,54	1,058	2 630 706	10	1,5	1,0	15%	0%	15%	2 228 533
Системный блок "ЭСтудио" Проц. INTEL Core i5 4460 (3.2 GHz/6M/GPU 350/1100MHz) Socket1150 Вентилятор	30.05.2017	43 880,34	21 062,61	1,033	45 324	5	1,1	1,0	22%	0%	22%	35 464
Системный блок "ЭСтудио" Проц. INTEL Core i5 4460 (3.2 GHz/6M/GPU 350/1100MHz) Socket1150 Вентилятор	30.05.2017	43 880,34	21 062,61	1,033	45 324	5	1,1	1,0	22%	0%	22%	35 464
Системный блок Enigma Jupiter 110: i5-7400 (3.00GHz) DDR4 16Gb/ SSD 256Gb+ HDD 17b/600W/Win 10Pro	17.08.2017	46 980,25	28 188,15	1,033	48 526	5	0,9	1,0	17%	0%	17%	40 070
Системный блок Enigma Saturn 401: i5-7400 (3.0GHz) DDR4 16Gb/ HDD 1Tb+SSD256Gb 450W/Win 10Pro 27"	01.03.2018	48 738,14	42 889,55	1,000	48 738	5	0,3	1,0	7%	0%	7%	45 480
Системный блок Enigma Saturn 401: i5-7400 (3.0GHz) DDR4 16Gb/ HDD 1Tb+SSD256Gb 450W/Win 10Pro 27"	01.03.2018	48 738,13	42 889,54	1,000	48 738	5	0,3	1,0	7%	0%	7%	45 480
Системный блок Enigma Saturn 401: i5-7400 (3.0GHz) DDR4 16Gb/ HDD 1Tb+SSD256Gb 450W/Win 10Pro 27"	12.04.2018	48 738,14	44 839,08	1,000	48 738	5	0,2	1,0	4%	0%	4%	46 602
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	44 583,05	1,000	46 441	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	45 423



Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	20 131,31	1,394	100 678	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	46 734
Скамейки для раздевалок	01.10.2014	72 236,55	20 131,31	1,394	100 678	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	46 734
Скарификатор Кого	12.11.2014	786 874,30	232 192,36	1,394	1 096 689	5	3,6	1,0	73%	0%	73%	299 261
Сковорода опрокидывающаяся VKF-55D/1	01.10.2014	271 463,60	130 941,24	1,297	351 958	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	87 941
СКС	23.01.2013	421 973,77	99 287,77	1,407	593 600	5	5,4	1,0	80%	0%	80%	118 720
Спасибо. Декорированная ЖК-панель	01.09.2016	476 386,03	312 384,22	1,071	510 068	5	1,8	1,0	37%	0%	37%	323 369
Сплит-система Qx=7кВт	01.11.2017	54 082,79	43 850,89	1,033	55 862	10	0,7	1,0	7%	0%	7%	52 158
Сплит-система Qx=7кВт	01.11.2017	54 082,79	43 850,89	1,033	55 862	10	0,7	1,0	7%	0%	7%	52 158
Сплит-система с настенным внутренним блоком, наружный блок зимним комплектом, ШТ0002242, 01.06.2018, 100 242.27	01.06.2018	100 242,27	100 242,27	1,000	100 242	7	0,1	1,0	1%	0%	1%	99 065
Сплит-система с настенным внутренним блоком, наружный блок зимним комплектом, ШТ0002243, 01.06.2018, 100 242.26	01.06.2018	100 242,26	100 242,26	1,000	100 242	7	0,1	1,0	1%	0%	1%	99 065
Спортивный комплекс "Найк"	12.10.2015	459 576,01		1,140	524 054	7	2,7	1,0	39%	0%	39%	320 380
Станция бармена СТБР 18/8	01.10.2014	48 083,65	13 400,21	1,297	62 341	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	15 577
Станция бармена СТБР 18/8	01.10.2014	49 671,37	13 843,05	1,297	64 400	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	16 091
Станция кофейная 706x 850x 900	01.10.2014	54 925,05	15 307,01	1,297	71 211	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 793
Станция кофейная 706x 850x 900	01.10.2014	54 925,05	15 307,01	1,297	71 211	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 793
Станция сервисная 906x 850x 900	01.10.2014	69 556,27	19 384,39	1,297	90 181	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 533
Станция сервисная 906x 850x 900	01.10.2014	69 556,26	19 384,38	1,297	90 181	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 533
Станция сервисная 956x 850x 900	01.10.2014	60 155,16	16 764,56	1,297	77 992	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	19 487
Станция сервисная 956x 850x 900	01.10.2014	60 155,16	16 764,56	1,297	77 992	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	19 487
Станция упаковки картошки-фри с держателем упаковок и дверьми 940x 1041x 1468	01.10.2014	150 477,14	41 936,18	1,297	195 096	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	48 747
Станция упаковки картошки-фри с держателем упаковок и дверьми 940x 1041x 1468	01.10.2014	150 477,13	41 936,17	1,297	195 096	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	48 747
Стеллаж для аксессуаров	17.11.2014	475 672,90	235 038,45	1,297	616 719	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	297 618
Стеллаж ИИ-8 с облицовкой МДФ и шпоном	01.10.2014	340 502,96	164 242,48	1,394	474 569	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	220 289
Стеновая панель. Длина-4540мм	17.11.2014	46 917,63	23 182,92	1,394	65 390	10	3,6	1,0	36%	0%	36%	41 707



Стеновая панель. Длина-4540мм	17.11.2014	46 917,62	23 182,91	1,394	65 390	10	3,6	1,0	36%	0%	36%	41 707
Стеновая панель. Длина-6040мм	17.11.2014	62 404,41	30 835,10	1,394	86 975	10	3,6	1,0	36%	0%	36%	55 473
Стеновая панель. Длина-6040мм	17.11.2014	62 404,40	30 835,09	1,394	86 975	10	3,6	1,0	36%	0%	36%	55 473
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	14 265,54	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	14 265,54	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	14 265,54	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	14 265,54	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,13	14 265,53	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	14 265,54	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,13	14 265,53	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	14 265,54	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,13	14 265,53	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	14 265,54	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,13	14 265,53	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	14 265,54	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,13	14 265,53	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	14 265,54	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,13	14 265,53	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	14 265,54	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116



3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста													
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,13	14 265,53	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116	
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	14 265,54	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116	
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,13	14 265,53	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116	
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	14 265,54	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116	
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,13	14 265,53	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116	
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,14	14 265,54	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116	
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 3 Размер 3000*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	51 188,13	14 265,53	1,394	71 342	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 116	
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 4 Размер 3600*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	81 714,41	22 772,89	1,394	113 888	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	52 865	
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 4 Размер 3600*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	81 714,41	22 772,89	1,394	113 888	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	52 865	
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 4 Размер 3600*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	81 714,41	22 772,89	1,394	113 888	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	52 865	
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 4 Размер 3600*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	81 714,40	22 772,88	1,394	113 888	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	52 865	
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 5 Размер 4150*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	87 662,71	24 430,75	1,394	122 178	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	56 714	
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 5 Размер 4150*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	87 662,71	24 430,75	1,394	122 178	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	56 714	
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 5 Размер 4150*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	87 662,71	24 430,75	1,394	122 178	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	56 714	
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 5 Размер 4150*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	87 662,72	24 430,76	1,394	122 178	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	56 714	
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 5 Размер 4150*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	87 662,71	24 430,75	1,394	122 178	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	56 714	
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 6 Размер 4600*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	90 726,27	25 284,19	1,394	126 448	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	58 696	



Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 6 Размер 4600*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	90 726,27	25 284,19	1,394	126 448	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	58 696
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 6 Размер 4600*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	90 726,27	25 284,19	1,394	126 448	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	58 696
Стойка барная индивидуального изготовл. Тип 6 Размер 4600*600*1100мм. Подстолье из нержав.ста	01.10.2014	90 726,27	25 284,19	1,394	126 448	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	58 696
Стойка барная партативная 776*249*627мм.	01.10.2014	46 043,87	12 831,79	1,394	64 173	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 788
Стойка барная партативная 776*249*627мм.	01.10.2014	46 043,86	12 831,78	1,394	64 173	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	29 788
Стойка официанта. Прямая Габариты: длина 2170мм	01.10.2014	127 792,55	35 614,31	1,394	178 108	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	82 676
Стойка официанта. Прямая Габариты: длина 2170мм	01.10.2014	127 792,55	35 614,31	1,394	178 108	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	82 676
Стойка ресепши угловая с тумбами для одежды и документов (белый премиум, орех ногаро), ШТ0001663, 10.12.2014, 101 493.56	10.12.2014	101 493,56	31 612,70	1,394	141 454	7	3,6	1,0	51%	0%	51%	69 537
Стойка стационарная для организации питания в комплекте: панель ЛДСП (красная)-15м. ножка опорная	01.03.2018	157 415,25	153 512,40	1,000	157 415	7	0,3	1,0	5%	0%	5%	149 899
Стол	17.11.2014	222 746,13	110 062,91	1,394	310 448	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	149 817
Стол	17.11.2014	222 746,12	110 062,90	1,394	310 448	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	149 817
Стол F-12 1500x3500x750мм	17.11.2014	186 779,66	92 291,03	1,394	260 320	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	125 626
Стол F-30 в комнате отдыха	17.11.2014	117 937,29	58 274,79	1,394	164 373	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	79 323
Стол F-34 при барной зоне	17.11.2014	117 937,29	58 274,79	1,394	164 373	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	79 323
Стол F-4 1800x850x750мм	17.11.2014	106 525,42	52 636,10	1,394	148 467	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	71 648
Стол для грязной посуды с полкой TC16+M16	01.10.2014	64 013,98	30 877,14	1,394	89 218	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	41 414
Стол для грязной посуды с полкой TC24+M24	01.10.2014	90 034,97	43 428,85	1,394	125 484	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	58 248
Стол для переговоров L=6	15.07.2010	113 000,00		1,560	176 246	7	8,0	1,0	80%	0%	80%	35 249
Стол для сэндвичей SS7200	01.10.2014	80 525,10	38 841,70	1,394	112 230	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	52 096
Стол морозильный MFN-135-GN	01.10.2014	70 338,07		1,297	91 195	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 786
Стол морозильный MFN-135-GN	01.10.2014	70 338,07		1,297	91 195	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 786
Стол морозильный MFN-135-GN	01.10.2014	72 660,64		1,297	94 206	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	23 539
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,297	117 294	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	29 307



Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,297	117 294	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	29 307
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,297	117 294	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	29 307
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,297	117 294	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	29 307
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,297	117 294	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	29 307
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,297	117 294	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	29 307
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,297	117 294	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	29 307
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,297	117 294	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	29 307
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,297	117 294	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	29 307
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,297	117 294	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	29 307
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,297	117 294	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	29 307
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,297	117 294	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	29 307
Стол морозильный MFN-180-GN	01.10.2014	90 468,36		1,297	117 294	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	29 307
Стол Орех Филадельфия ПК-КНС-СТ200x116/ПД-В1-120	04.07.2013	50 404,23	1 652,53	1,409	71 023	7	5,0	1,0	71%	0%	71%	20 348
Стол охлаждаемый MSP-150	01.10.2014	54 783,85		1,297	71 028	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 747
Стол охлаждаемый MSP-150	01.10.2014	54 783,85		1,297	71 028	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 747
Стол письменный PALLADIO 220x96x76 орех	25.12.2014	187 649,40	58 448,16	1,394	261 532	7	3,5	1,0	50%	0%	50%	130 101
Стол президиума 4800*750*500 мм	01.10.2017	246 334,63	221 904,79	1,007	247 960	7	0,7	1,0	11%	0%	11%	221 466
Стол разделочный левый+Installation chennel Preparation	01.10.2014	313 568,42	87 387,74	1,394	437 029	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	202 864
Стол разделочный левый+Installation chennel Preparation	01.10.2014	313 568,41	87 387,73	1,394	437 029	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	202 864
Стол разделочный правый+Installation chennel Preparation	01.10.2014	313 568,42	87 387,74	1,394	437 029	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	202 864
Стол разделочный правый+Installation chennel Preparation	01.10.2014	313 568,41	87 387,73	1,394	437 029	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	202 864
Стол руководителя EKIS 186 на опорной тумбе с приставкой 186x200x73	25.12.2014	58 366,83	18 179,97	1,394	81 348	7	3,5	1,0	50%	0%	50%	40 467
Стол сортировочный ССБОП 23/9/17 с направляющими	01.10.2014	90 034,97	25 091,85	1,394	125 484	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	58 248
Стол сортировочный ССБОП 23/9/17 с направляющими	01.10.2014	90 034,97	25 091,85	1,394	125 484	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	58 248
Стол сортировочный ССБОП 23/9/17 с направляющими	01.10.2014	50 681,89	14 124,49	1,394	70 637	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	32 789
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,98		1,297	68 767	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 182



Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,98	1,297	68 767	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 182
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97	1,297	68 767	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 182
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,98	1,297	68 767	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 182
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97	1,297	68 767	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 182
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,98	1,297	68 767	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 182
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97	1,297	68 767	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 182
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,98	1,297	68 767	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 182
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97	1,297	68 767	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 182
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,98	1,297	68 767	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 182
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	53 039,97	1,297	68 767	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 182
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	54 791,36	1,297	71 038	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 750
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	54 791,37	1,297	71 038	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 750
Стол холодильный MFP-135-GN	01.10.2014	54 791,36	1,297	71 038	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	17 750
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,47	1,297	88 882	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 208
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,47	1,297	88 882	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 208
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,48	1,297	88 882	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 208
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,47	1,297	88 882	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 208
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,48	1,297	88 882	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 208
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,47	1,297	88 882	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 208
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	70 818,15	1,297	91 817	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 942
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,47	1,297	88 882	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 208
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,47	1,297	88 882	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 208
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,48	1,297	88 882	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 208
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,47	1,297	88 882	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 208
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,48	1,297	88 882	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 208
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,47	1,297	88 882	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 208



Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,48		1,297	88 882	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 208
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,47		1,297	88 882	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 208
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,48		1,297	88 882	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 208
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,47		1,297	88 882	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 208
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,48		1,297	88 882	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 208
Стол холодильный MFP-180-GN	01.10.2014	68 554,47		1,297	88 882	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 208
Стол холодильный CK7310/-SPB без борта	01.10.2014	79 288,36		1,297	102 799	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	25 686
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,91	30 857,07	1,394	89 159	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	41 387
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,91	30 857,07	1,394	89 159	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	41 387
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,91	30 857,07	1,394	89 159	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	41 387
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,91	30 857,07	1,394	89 159	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	41 387
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,91	30 857,07	1,394	89 159	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	41 387
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,91	30 857,07	1,394	89 159	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	41 387
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,90	30 857,06	1,394	89 159	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	41 387
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,91	30 857,07	1,394	89 159	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	41 387
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,90	30 857,06	1,394	89 159	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	41 387
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,91	30 857,07	1,394	89 159	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	41 387
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,90	30 857,06	1,394	89 159	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	41 387
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,91	30 857,07	1,394	89 159	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	41 387
Структура верхняя ISOLA 1400 HALOGEN Lamp	01.10.2014	63 971,90	30 857,06	1,394	89 159	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	41 387
Стул F-19	01.10.2014	111 813,56	31 161,12	1,394	155 838	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	72 338
Стул F-19	01.10.2014	111 813,56	31 161,12	1,394	155 838	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	72 338
Стул F-6 575x560x810мм	01.10.2014	111 813,56	31 161,12	1,394	155 838	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	72 338
Стул F-6 575x560x810мм	01.10.2014	111 813,56	31 161,12	1,394	155 838	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	72 338
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	16 721,16	1,394	83 624	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	38 817
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	16 721,16	1,394	83 624	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	38 817
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	16 721,16	1,394	83 624	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	38 817



Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	16 721,16	1,394	83 624	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	38 817
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	16 721,16	1,394	83 624	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	38 817
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	16 721,16	1,394	83 624	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	38 817
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	16 721,16	1,394	83 624	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	38 817
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	16 721,16	1,394	83 624	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	38 817
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	16 721,16	1,394	83 624	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	38 817
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	16 721,16	1,394	83 624	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	38 817
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	16 721,16	1,394	83 624	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	38 817
Стулья F-31 в комнате отдыха	01.10.2014	60 000,00	16 721,16	1,394	83 624	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	38 817
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	23 235,00	1,394	116 199	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	53 938
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	23 235,00	1,394	116 199	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	53 938
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	23 235,00	1,394	116 199	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	53 938
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	23 235,00	1,394	116 199	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	53 938
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	23 235,00	1,394	116 199	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	53 938
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	23 235,00	1,394	116 199	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	53 938
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	23 235,00	1,394	116 199	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	53 938
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	23 235,00	1,394	116 199	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	53 938
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	23 235,00	1,394	116 199	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	53 938
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,89	23 235,01	1,394	116 199	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	53 938
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	23 235,00	1,394	116 199	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	53 938
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,89	23 235,01	1,394	116 199	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	53 938
Стулья F-35 при барной зоне 610x600x860мм	01.10.2014	83 372,88	23 235,00	1,394	116 199	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	53 938
Считыватель Vario.Gate с адаптером Double для Vario.Gate и PrintGate 937500000, ШТ0002251, 02.04.2018, 136 864.41	02.04.2018	136 864,41	125 915,25	1,000	136 864	5	0,2	1,0	5%	0%	5%	130 115
Считыватель Vario.Gate с адаптером Double для Vario.Gate и PrintGate 937500000, ШТ0002252, 02.04.2018, 136 864.41	02.04.2018	136 864,41	125 915,25	1,000	136 864	5	0,2	1,0	5%	0%	5%	130 115
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	125 915,25	1,000	136 864	5	0,2	1,0	5%	0%	5%	130 115



Считыватель Vario.Gate с адаптером Double для Vario.Gate и PrintGate 937500000, ШТ0002254, 02.04.2018, 136 864.41	02.04.2018	136 864,41	125 915,25	1,000	136 864	5	0,2	1,0	5%	0%	5%	130 115
Табличка ориентирования на входных группах	02.10.2016	275 915,31	99 180,38	1,039	286 624	7	1,7	1,0	25%	0%	25%	215 164
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		1,394	138 854	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	64 455
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		1,394	138 854	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	64 455
Табло футбольное замены игроков	30.05.2017	41 101,69	19 728,78	1,007	41 373	5	1,1	1,0	22%	0%	22%	32 373
Табло электронное для замены игроков, четыре цифры, двухцветное, двухстороннее, ШТ0000676, 04.09.2014, 99 628.00	04.09.2014	99 628,00		1,209	120 421	5	3,8	1,0	76%	0%	76%	28 307
Тахеометр SET250RX-31L	10.08.2011	324 774,92		1,349	438 059	5	6,9	1,0	80%	0%	80%	87 612
Тахеометр SET250RX-31L	16.12.2011	338 709,62		1,349	456 854	5	6,5	1,0	80%	0%	80%	91 371
Тахеометр SET530RK3-33	01.06.2010	245 813,88		1,485	365 043	5	8,1	1,0	80%	0%	80%	73 009
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	34 262,36	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238
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	34 262,36	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238
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	34 262,36	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238
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	34 262,36	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238
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	34 262,36	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238
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	34 262,36	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238



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	34 262,37	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238
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	34 262,36	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238
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	34 262,37	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238
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	34 262,36	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238
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	34 262,37	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238
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	34 262,36	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238
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	34 262,37	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238
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	34 262,36	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238
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	34 262,37	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238
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	34 262,36	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238
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	34 262,37	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238
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	34 262,36	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238



340.90													
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	34 262,37	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238	
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	34 262,36	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238	
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	34 262,37	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238	
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	34 262,36	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238	
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	34 262,37	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238	
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	34 262,36	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238	
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	34 262,37	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238	
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001571, 20.11.2014, 69 340.90	20.11.2014	69 340,90	34 262,36	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238	
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	34 262,37	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238	
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	34 262,36	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238	
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	34 262,37	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238	
ТВ панель 21,5" Full HD со степенью защиты IP65, яркость	20.11.2014	69 340,90	34 262,36	1,209	83 813	5	3,6	1,0	72%	0%	72%	23 238	



экрана 1000кд/м2 с кронштейном, ШТ0001575, 20.11.2014, 69
340.90

ТВ панель 32" для отапливаемых зон BDL-3250EL/ Philips в комплекте с универсальным крепежом.	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 32" для отапливаемых зон BDL-3250EL/ Philips в комплекте с универсальным крепежом.	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 32" для отапливаемых зон BDL-3250EL/ Philips в комплекте с универсальным крепежом.	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 32" для отапливаемых зон BDL-3250EL/ Philips в комплекте с универсальным крепежом.	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 32" для отапливаемых зон BDL-3250EL/ Philips в комплекте с универсальным крепежом.	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 32" для отапливаемых зон BDL-3250EL/ Philips в комплекте с универсальным крепежом.	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 32" для отапливаемых зон BDL-3250EL/ Philips в комплекте с универсальным крепежом.	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 32" для отапливаемых зон BDL-3250EL/ Philips в комплекте с универсальным крепежом.	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288



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	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288	
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможн	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288	



ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288



ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288



ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,70	28 903,46	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для отапливаемых зон LC-60LE/ Sharp в комплекте с универсальным креплением с возможнс	31.10.2014	59 921,69	28 903,45	1,209	72 428	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	19 288
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	26 625,83	1,209	66 721	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	17 768
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	26 625,83	1,209	66 721	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	17 768



ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,32	26 625,84	1,209	66 721	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	17 768
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	26 625,83	1,209	66 721	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	17 768
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,32	26 625,84	1,209	66 721	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	17 768
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	26 625,83	1,209	66 721	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	17 768
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,32	26 625,84	1,209	66 721	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	17 768
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	26 625,83	1,209	66 721	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	17 768
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,32	26 625,84	1,209	66 721	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	17 768
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	26 625,83	1,209	66 721	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	17 768
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,32	26 625,84	1,209	66 721	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	17 768
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	26 625,83	1,209	66 721	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	17 768
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,32	26 625,84	1,209	66 721	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	17 768
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	26 625,83	1,209	66 721	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	17 768
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,32	26 625,84	1,209	66 721	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	17 768
ТВ панель 60" для холодных зон LC-60LE/ Sharp	31.10.2014	55 200,31	26 625,83	1,209	66 721	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	17 768
Телевизор SAMSUNG HG55EE690DB,	30.05.2018	54 067,80	53 620,96	1,000	54 068	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	53 120
Телевизор SAMSUNG HG55EE690DB,	30.05.2018	54 067,80	53 620,96	1,000	54 068	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	53 120
Телевизор SAMSUNG HG55EE690DB,	30.05.2018	54 067,80	53 620,96	1,000	54 068	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	53 120
Телевизор SAMSUNG HG55EE690DB,	30.05.2018	54 067,80	53 620,96	1,000	54 068	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	53 120
Телевизор SAMSUNG HG55EE690DB,	30.05.2018	54 067,80	53 620,96	1,000	54 068	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	53 120
Телевизор SAMSUNG HG55EE690DB,	30.05.2018	54 067,80	53 620,96	1,000	54 068	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	53 120
Телевизор SAMSUNG HG55EE690DB,	30.05.2018	54 067,80	53 620,96	1,000	54 068	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	53 120
Телевизор SAMSUNG HG55EE690DB,	30.05.2018	54 067,79	53 620,95	1,000	54 068	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	53 120
Телевизор SAMSUNG HG55EE690DB,	30.05.2018	54 067,80	53 620,96	1,000	54 068	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	53 120
Телевизор SAMSUNG HG55EE690DB,	30.05.2018	54 067,79	53 620,95	1,000	54 068	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	53 120



Телевизор SAMSUNG HG55EE690DB,	30.05.2018	54 067,80	53 620,96	1,000	54 068	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	53 120
Телевизор SAMSUNG HG55EE690DB,	30.05.2018	54 067,79	53 620,95	1,000	54 068	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	53 120
Телевизор SAMSUNG HG55EE690DB,	30.05.2018	54 067,80	53 620,96	1,000	54 068	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	53 120
Телевизор SAMSUNG HG55EE690DB,	30.05.2018	54 067,79	53 620,95	1,000	54 068	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	53 120
Телевизор SAMSUNG HG55EE690DB,	30.05.2018	54 067,80	53 620,96	1,000	54 068	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	53 120
Телевизор SAMSUNG HG55EE690DB,	30.05.2018	54 067,79	53 620,95	1,000	54 068	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	53 120
Телевизор SAMSUNG HG55EE690DB,	30.05.2018	54 067,80	53 620,96	1,000	54 068	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	53 120
Телевизор SAMSUNG HG55EE690DB,	30.05.2018	54 067,79	53 620,95	1,000	54 068	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	53 120
Телевизор SAMSUNG HG55EE690DB,	30.05.2018	54 067,80	53 620,96	1,000	54 068	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	53 120
Телевизор SAMSUNG HG55EE690DB,	30.05.2018	54 067,79	53 620,95	1,000	54 068	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	53 120
Телевизор Коммерческий LG 55LV340C	30.05.2018	42 033,90	41 686,51	1,000	42 034	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	41 297
Телевизор Коммерческий LG 55LV340C	30.05.2018	42 033,90	41 686,51	1,000	42 034	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	41 297
Телевизор Коммерческий LG 55LV340C	30.05.2018	42 033,90	41 686,51	1,000	42 034	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	41 297
Телевизор Коммерческий LG 55LV340C	30.05.2018	42 033,89	41 686,50	1,000	42 034	5	0,1	1,0	2%	0%	2%	41 297
Тележка для посуды DC1225	01.10.2014	40 020,23		1,297	51 887	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	12 965
Тележка для посуды DC1225	01.10.2014	40 020,23		1,297	51 887	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	12 965
Тележка для посуды DC1225	01.10.2014	40 020,23		1,297	51 887	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	12 965
Тележка для посуды DC1225	01.10.2014	40 020,23		1,297	51 887	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	12 965
Тележка для посуды DC1225	01.10.2014	40 020,22		1,297	51 887	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	12 965
Тележка для тарелок закрытая СА 1440А	01.10.2014	48 839,91		1,297	63 322	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	15 822
Тележка для тарелок закрытая СА 1440А	01.10.2014	48 839,91		1,297	63 322	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	15 822
Тележка для тарелок закрытая СА 1440А	01.10.2014	48 839,91		1,297	63 322	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	15 822
Тележка для тарелок закрытая СА 1440А	01.10.2014	48 839,91		1,297	63 322	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	15 822
Тележка для тарелок закрытая СА 1440А	01.10.2014	48 839,90		1,297	63 322	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	15 822
Тележка для тарелок закрытая СА 1440А	01.10.2014	48 839,91		1,297	63 322	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	15 822



Тележка для тарелок закрытая СА 1440А	01.10.2014	48 839,90	1,297	63 322	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	15 822
Тележка для тарелок закрытая СА 1440А	01.10.2014	48 839,91	1,297	63 322	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	15 822
Тележка для тарелок закрытая СА 1440А	01.10.2014	48 839,90	1,297	63 322	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	15 822
Тележка для транспортировки ворот	01.09.2014	77 600,00	1,297	100 610	5	3,8	1,0	77%	0%	77%	23 485
Тележка для транспортировки ворот	01.09.2014	77 600,00	1,297	100 610	5	3,8	1,0	77%	0%	77%	23 485
Тележка охлаждаемая для тарелок СА 1439 RG	01.10.2014	86 073,22	1,297	111 596	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	27 884
Тележка охлаждаемая для тарелок СА 1439 RG	01.10.2014	86 073,22	1,297	111 596	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	27 884
Тележка с инструментом FORCE 10218-376, 8 секций, 376 предметов	01.09.2015	106 813,56	1,140	121 799	5	2,8	1,0	57%	0%	57%	52 791
Тележка торговая CVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69	1,297	287 534	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	71 844
Тележка торговая CVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69	1,297	287 534	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	71 844
Тележка торговая CVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69	1,297	287 534	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	71 844
Тележка торговая CVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69	1,297	287 534	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	71 844
Тележка торговая CVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69	1,297	287 534	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	71 844
Тележка торговая CVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69	1,297	287 534	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	71 844
Тележка торговая CVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,68	1,297	287 534	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	71 844
Тележка торговая CVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69	1,297	287 534	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	71 844
Тележка торговая CVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,68	1,297	287 534	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	71 844
Тележка торговая CVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69	1,297	287 534	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	71 844
Тележка торговая CVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,68	1,297	287 534	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	71 844
Тележка торговая CVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69	1,297	287 534	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	71 844
Тележка торговая CVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,68	1,297	287 534	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	71 844
Тележка торговая CVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69	1,297	287 534	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	71 844
Тележка торговая CVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,68	1,297	287 534	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	71 844
Тележка торговая CVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,69	1,297	287 534	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	71 844
Тележка торговая CVC724 158 с зонтом	01.10.2014	221 773,68	1,297	287 534	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	71 844



Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,01	61 823,29	1,297	166 175	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	44 253
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,01	61 823,29	1,297	166 175	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	44 253
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,01	61 823,29	1,297	166 175	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	44 253
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,02	61 823,30	1,297	166 175	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	44 253
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,01	61 823,29	1,297	166 175	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	44 253
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,02	61 823,30	1,297	166 175	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	44 253
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,01	61 823,29	1,297	166 175	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	44 253
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,02	61 823,30	1,297	166 175	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	44 253
Термокожух в комплекте с кронштейном PDS-60W-L-EU-H/ Armagard	31.10.2014	128 170,01	61 823,29	1,297	166 175	5	3,7	1,0	73%	0%	73%	44 253
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	65 322,96	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	65 322,96	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	65 322,96	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872



Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	65 322,96	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	65 322,96	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	65 322,96	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	65 322,96	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	65 322,96	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	65 322,96	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	65 322,96	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	65 322,96	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	65 322,96	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	65 322,96	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	65 322,96	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,96	65 322,96	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872
Термопорт 1400 U с подогревом	01.10.2014	135 425,97	65 322,97	1,297	175 582	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 872



Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	73 645,95	1,297	197 953	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	49 461
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	73 645,95	1,297	197 953	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	49 461
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,50	73 645,94	1,297	197 953	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	49 461
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,51	73 645,95	1,297	197 953	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	49 461
Термопорт с нагревом и обдувом 3000U	01.10.2014	152 680,50	73 645,94	1,297	197 953	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	49 461
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,209	81 247	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 249
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,209	81 247	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 249
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,209	81 247	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 249
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,209	81 247	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 249
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,209	81 247	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 249
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,209	81 247	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 249
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,209	81 247	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 249
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,209	81 247	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 249
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,209	81 247	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 249
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,209	81 247	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 249
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,209	81 247	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 249
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,209	81 247	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 249
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,209	81 247	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 249
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,209	81 247	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 249
Термопринтер для печати билетов DATAMAX ST-3210 с кабелем	05.03.2014	67 218,00		1,209	81 247	5	4,3	1,0	80%	0%	80%	16 249
Термошкаф РС DHB-BK 15C	01.10.2014	148 109,66	71 440,98	1,297	192 027	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	47 980
Термошкаф РС DHB-BK 15C	01.10.2014	148 109,66	71 440,98	1,297	192 027	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	47 980
Термошкаф РС DHB-BK 15C	01.10.2014	148 109,66	71 440,98	1,297	192 027	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	47 980



Термошкаф PC DHB-BK 15C	01.10.2014	148 109,66	71 440,98	1,297	192 027	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	47 980
Термошкаф мод. PC DHB-BK 5C	01.10.2014	93 144,10	44 928,46	1,297	120 763	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	30 174
Термошкаф мод. PC DHB-BK 5C	01.10.2014	93 144,10	44 928,46	1,297	120 763	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	30 174
Тестомес 1-но скоростной S20TF	01.10.2014	41 000,67		1,297	53 158	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	13 282
Тоннель телескопический для выхода игроков на поле.	01.09.2014	2 573 728,81		1,297	3 336 888	5	3,8	1,0	77%	0%	77%	778 912
Торговый павильон "SPARTAK Сувенирный Магазин" с двумя светильниками	18.12.2015	275 427,02		1,140	314 069	10	2,5	1,0	25%	0%	25%	234 390
Тостер вертикальный ANTUNES VCT-2000 535x 372x 591	01.10.2014	70 351,98		1,394	98 052	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	45 514
Тостер вертикальный ANTUNES VCT-2000 535x 372x 591	01.10.2014	70 351,98		1,297	91 213	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 791
Тостер вертикальный ANTUNES VCT-2000 535x 372x 591	01.10.2014	70 351,99		1,297	91 213	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 791
Тостер вертикальный ANTUNES VCT-2000 535x 372x 591	01.10.2014	70 351,98		1,297	91 213	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	22 791
Тостер контактный вертикальный 297-T9FCE	01.10.2014	96 982,86		1,297	125 740	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	31 418
Трибуна и ворота	12.10.2015	171 850,00		1,038	178 341	7	2,7	1,0	39%	0%	39%	109 029
Угловой диван F-25 в комнате отдыха	01.10.2014	106 864,41	29 781,69	1,077	115 052	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	53 406
Угловой диван F-25 в комнате отдыха	01.10.2014	106 864,40	29 781,68	1,394	148 940	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	69 136
Указатель входа на стадион 2500x1200 мм	02.10.2016	52 898,73	19 014,86	1,082	57 223	5	1,7	1,0	35%	0%	35%	37 250
Указатель входа на стадион 2500x1200 мм	02.10.2016	52 898,73	19 014,86	1,082	57 223	5	1,7	1,0	35%	0%	35%	37 250
Укрывное полотно для футбольного поля (7992м2)	03.11.2016	750 000,00	37 500,00	1,082	811 304	5	1,7	1,0	33%	0%	33%	542 351
Укрывное полотно для футбольного поля (7992м2)	15.07.2017	738 000,00	413 280,00	1,033	761 985	5	1,0	1,0	19%	0%	19%	615 433
Ультразвуковой прибор УКС-МГ4С	16.01.2012	54 788,97		1,161	63 613	5	6,5	1,0	80%	0%	80%	12 723
Упаковщик вакуумный настольный EVP45 600041	01.10.2014	133 660,62	64 471,50	1,297	173 294	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 300
Упаковщик вакуумный настольный EVP45 600041	01.10.2014	133 660,62	64 471,50	1,297	173 294	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 300
Упаковщик вакуумный настольный EVP45 600041	01.10.2014	133 660,62	64 471,50	1,297	173 294	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	43 300
Устройство для печати Print at Gate	02.04.2018	115 254,24	106 033,90	1,000	115 254	5	0,2	1,0	5%	0%	5%	109 570
Устройство для печати Print at Gate	02.04.2018	115 254,24	106 033,90	1,000	115 254	5	0,2	1,0	5%	0%	5%	109 570
Устройство для печати Print at Gate	02.04.2018	115 254,24	106 033,90	1,000	115 254	5	0,2	1,0	5%	0%	5%	109 570
Устройство для печати Print at Gate	02.04.2018	115 254,24	106 033,90	1,000	115 254	5	0,2	1,0	5%	0%	5%	109 570



Устройство для сбора воды с поля	21.10.2015	89 275,00		1,127	100 628	5	2,7	1,0	54%	0%	54%	46 372
Устройство для сбора воды с поля	21.10.2015	89 275,00		1,127	100 628	5	2,7	1,0	54%	0%	54%	46 372
Устройство плавного пуска Sirius, типоразмер S6, 162 А, 90 КВТ/400 В, 40 град., номинальное рабочее , ШТ0002234, 09.04.2018, 53 286,96	09.04.2018	53 286,96	51 539,84	1,000	53 287	5	0,2	1,0	5%	0%	5%	50 863
Устройство плавного пуска Sirius, типоразмер S6, 162 А, 90 КВТ/400 В, 40 град., номинальное рабочее , ШТ0002235, 09.04.2018, 53 286,95	10.04.2018	53 286,95	51 539,83	1,000	53 287	5	0,2	1,0	4%	0%	4%	50 893
Фаршемес IP 50 M NEW TF 40805033F	01.10.2014	168 893,21		1,159	195 702	5	3,8	1,0	75%	0%	75%	48 899
Фоновое озвучивание	02.09.2016	1 467 341,60	962 191,22	1,071	1 571 086	7	1,8	1,0	26%	0%	26%	1 160 944
Форма. Динамический терминал	01.09.2016	1 477 678,91	968 969,87	1,071	1 582 155	7	1,8	1,0	26%	0%	26%	1 168 503
Фритюрница электрическая 1*21 л FR81FE9 напольная	01.10.2014	138 778,08		1,297	179 928	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	83 521
Фритюрница электрическая 1*30 л OFE-101 напольная	01.10.2014	149 621,47		1,297	193 987	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	90 046
Фритюрница электрическая 1*30 л OFE-101 напольная	01.10.2014	149 621,47		1,297	193 987	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	90 046
Фритюрница электрическая 1*30 л OFE-101 напольная	01.10.2014	149 621,47		1,297	193 987	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	90 046
Фритюрница электрическая 1*30 л OFE-101 напольная	01.10.2014	149 621,47		1,297	193 987	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	90 046
Фритюрница электрическая 1*30 л OFE-101 напольная	01.10.2014	149 621,47		1,297	193 987	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	90 046
Фритюрница электрическая 1*30 л OFE-101 напольная	01.10.2014	149 621,47		1,297	193 987	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	90 046
Фритюрница электрическая 13+13 л FR83FE9	01.10.2014	118 042,31		1,297	153 044	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	71 041
Фритюрница электрическая 2*21 л FR81FE9 напольная	01.10.2014	138 778,08		1,297	179 928	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	83 521
Фритюрница электрическая 2*21 л FR81FE9 напольная	01.10.2014	138 778,08		1,297	179 928	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	83 521
Фритюрница электрическая OFE-101	29.09.2014	149 621,47		1,297	193 987	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	89 895
Фритюрница электрическая OFE-101	29.09.2014	149 621,47		1,297	193 987	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	89 895
Фритюрница электрическая OFE-101	29.09.2014	149 621,47		1,297	193 987	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	89 895
Фритюрница электрическая OFE-101	29.09.2014	149 621,46		1,297	193 987	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	89 895
Фритюрница электрическая OFE-101	01.10.2014	149 621,47		1,297	193 987	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	90 046
Фритюрница электрическая OFE-101	01.10.2014	149 621,47		1,297	193 987	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	90 046
Фритюрница электрическая OFE-101	01.10.2014	149 621,47		1,297	193 987	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	90 046



Фритюрница электрическая OFE-101	01.10.2014	149 621,47		1,297	193 987	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	90 046
Футбольные ворота 7 32x2 44 м	01.09.2014	206 638,00		1,297	267 910	7	3,8	1,0	55%	0%	55%	121 215
Холодильник Silver King SKTTR7FG/CEU3 686x 727x 765	01.10.2014	75 426,43		1,297	97 792	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	45 394
Холодильник Silver King SKTTR7FG/CEU3 686x 727x 765	01.10.2014	75 426,43		1,297	97 792	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	45 394
Холодильник Silver King SKTTR7FG/CEU3 686x 727x 765	01.10.2014	75 426,44		1,297	97 792	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	45 394
Холодильник Silver King SKTTR7FG/CEU3 686x 727x 765	01.10.2014	75 426,43		1,297	97 792	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	45 394
Холодильник Silver King мод. SKSR	01.10.2014	54 691,08		1,297	70 908	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	32 915
Холодильник Silver King мод. SKSR	01.10.2014	54 691,08		1,297	70 908	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	32 915
Холодильник Silver King мод. SKSR	01.10.2014	54 691,08		1,297	70 908	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	32 915
Холодильник Silver King мод. SKSR	01.10.2014	54 691,07		1,297	70 908	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	32 915
Центр варочный VCC 211 электрический	01.10.2014	582 662,97		1,297	755 434	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	350 663
Центр варочный VCC 211 электрический	01.10.2014	582 662,96		1,297	755 434	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	350 663
Центр варочный VCC 211 электрический	01.10.2014	582 662,97		1,297	755 434	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	350 663
Центр варочный VCC 211 электрический	01.10.2014	582 662,96		1,297	755 434	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	350 663
Центр варочный VCC 211 электрический	01.10.2014	582 662,97		1,297	755 434	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	350 663
Цифровой измеритель шероховатости TR-200	04.07.2013	60 917,80	1 997,45	1,407	85 694	5	5,0	1,0	80%	0%	80%	17 139
Цифровой копир (36128004-1) Canon IR ADV C2020L в комплекте с блоком сканирования АДМд22.11.11	22.11.2011	119 694,92		1,544	184 851	7	6,6	1,0	80%	0%	80%	36 970
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	40 973,78	1,071	65 271	5	2,0	1,0	40%	0%	40%	39 198
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	40 973,78	1,071	65 271	5	2,0	1,0	40%	0%	40%	39 198
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	40 973,78	1,071	65 271	5	2,0	1,0	40%	0%	40%	39 198
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	40 973,78	1,071	65 271	5	2,0	1,0	40%	0%	40%	39 198
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	40 973,78	1,071	65 271	5	2,0	1,0	40%	0%	40%	39 198
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,97	40 973,77	1,071	65 271	5	2,0	1,0	40%	0%	40%	39 198
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	40 973,78	1,071	65 271	5	2,0	1,0	40%	0%	40%	39 198
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,97	40 973,77	1,071	65 271	5	2,0	1,0	40%	0%	40%	39 198
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	40 973,78	1,071	65 271	5	2,0	1,0	40%	0%	40%	39 198



Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,97	40 973,77	1,071	65 271	5	2,0	1,0	40%	0%	40%	39 198
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	40 973,78	1,071	65 271	5	2,0	1,0	40%	0%	40%	39 198
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,97	40 973,77	1,071	65 271	5	2,0	1,0	40%	0%	40%	39 198
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	40 973,78	1,071	65 271	5	2,0	1,0	40%	0%	40%	39 198
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,97	40 973,77	1,071	65 271	5	2,0	1,0	40%	0%	40%	39 198
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	40 973,78	1,071	65 271	5	2,0	1,0	40%	0%	40%	39 198
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,97	40 973,77	1,071	65 271	5	2,0	1,0	40%	0%	40%	39 198
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	40 973,78	1,071	65 271	5	2,0	1,0	40%	0%	40%	39 198
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,97	40 973,77	1,071	65 271	5	2,0	1,0	40%	0%	40%	39 198
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,98	40 973,78	1,071	65 271	5	2,0	1,0	40%	0%	40%	39 198
Цифровые часы односторонние	02.07.2016	60 960,97	40 973,77	1,071	65 271	5	2,0	1,0	40%	0%	40%	39 198
Цифровые часы односторонние	19.09.2016	50 997,53	41 272,45	1,071	54 603	5	1,8	1,0	36%	0%	36%	35 155
Цифровые часы односторонние	19.09.2016	50 997,53	41 272,45	1,071	54 603	5	1,8	1,0	36%	0%	36%	35 155
Шведский стол № 1	04.09.2014	960 404,40	251 909,55	1,297	1 245 183	5	3,8	1,0	76%	0%	76%	292 703
Шведский стол № 2	04.09.2014	843 770,85	221 316,90	1,297	1 093 965	5	3,8	1,0	76%	0%	76%	257 157
Шведский стол № 3	04.09.2014	978 628,39	256 689,34	1,297	1 268 810	5	3,8	1,0	76%	0%	76%	298 257
Шведский стол № 4	04.09.2014	1 013 253,98	265 771,58	1,297	1 313 703	5	3,8	1,0	76%	0%	76%	308 810
Шведский стол № 5	04.09.2014	853 794,05	223 946,15	1,297	1 106 960	5	3,8	1,0	76%	0%	76%	260 211
Шведский стол № 6	04.09.2014	960 404,40	251 909,55	1,297	1 245 183	5	3,8	1,0	76%	0%	76%	292 703
Широкоформатный стенд (отдельно стоящий скроллер)	13.12.2016	713 248,77	366 262,95	1,071	763 677	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	594 801
Широкоформатный стенд (отдельно стоящий скроллер)	13.12.2016	713 248,76	366 262,94	1,039	740 931	7	1,5	1,0	22%	0%	22%	577 085
Шкаф EKIS для бумаг комбинированный с матовым стеклом каркас серый	25.12.2014	41 768,51	13 009,85	1,394	58 214	5	3,5	1,0	70%	0%	70%	17 257
Шкаф SI-3 из ЛДСП Egger. фасад МДФ с матовой покраской (наполнение полки) L-900	25.12.2014	67 291,02	20 959,56	1,394	93 785	7	3,5	1,0	50%	0%	50%	46 654
Шкаф барный холодильный ВАЗОН	25.12.2014	41 418,33	12 900,75	1,394	57 726	7	3,5	1,0	50%	0%	50%	28 716
Шкаф барный холодильный ВАЗОН	25.12.2014	41 418,33	12 900,75	1,297	53 700	7	3,5	1,0	50%	0%	50%	26 713



Шкаф барный холодильный ВАЗОН	25.12.2014	41 418,33	12 900,75	1,297	53 700	7	3,5	1,0	50%	0%	50%	26 713
Шкаф барный холодильный ВАЗОН	25.12.2014	41 418,33	12 900,75	1,297	53 700	7	3,5	1,0	50%	0%	50%	26 713
Шкаф барный холодильный ВАЗОН	25.12.2014	41 418,33	12 900,75	1,297	53 700	7	3,5	1,0	50%	0%	50%	26 713
Шкаф барный холодильный ВАЗОН	25.12.2014	41 418,33	12 900,75	1,297	53 700	7	3,5	1,0	50%	0%	50%	26 713
Шкаф барный холодильный ВАЗОН	25.12.2014	41 418,33	12 900,75	1,297	53 700	7	3,5	1,0	50%	0%	50%	26 713
Шкаф барный холодильный ВАЗОН	25.12.2014	41 418,33	12 900,75	1,297	53 700	7	3,5	1,0	50%	0%	50%	26 713
Шкаф винный Liebherr WKb 4212	29.09.2014	46 601,70	12 223,50	1,297	60 420	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	27 999
Шкаф винный Liebherr WKb 4212	29.09.2014	46 601,69	12 223,49	1,394	64 950	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	30 098
Шкаф винный TFW365-2	01.10.2014	51 895,44	14 462,88	1,394	72 328	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 574
Шкаф винный TFW365-2	01.10.2014	51 895,44	14 462,88	1,394	72 328	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	33 574
Шкаф винный TFW365-2	01.10.2014	55 109,26	15 358,34	1,394	76 807	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	35 653
Шкаф винный TFW365-2	01.10.2014	55 109,26	15 358,34	1,394	76 807	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	35 653
Шкаф винный TFW365s-2	01.10.2014	55 109,26	15 358,34	1,394	76 807	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	35 653
Шкаф для офиса VALENBERG BM-1993 KL	01.10.2014	44 156,78	12 306,06	1,394	61 543	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	28 567
Шкаф комбинированный 186x 196x 198	29.09.2014	47 203,39	12 381,04	1,394	65 789	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	30 487
Шкаф комбинированный PALLADIO/WOOD 94x45x211 орех	25.12.2014	145 989,81	45 472,05	1,394	203 470	7	3,5	1,0	50%	0%	50%	101 217
Шкаф морозильный RF 710 GN 2/1 700л	29.09.2014	71 522,31		1,297	92 730	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	42 972
Шкаф морозильный RF710	01.10.2014	73 884,00		1,297	95 792	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	44 465
Шкаф морозильный RK710	01.10.2014	65 249,96		1,297	84 598	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	39 269
Шкаф пристенный с зеркалом 2400*620*1900	05.11.2014	208 630,04	61 563,16	1,394	290 774	7	3,7	1,0	52%	0%	52%	138 957
Шкаф расстоечный XL 415	01.10.2014	49 873,52	13 899,12	1,297	64 662	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	30 015
Шкаф расстоечный XL 415	01.10.2014	49 873,52	13 899,12	1,297	64 662	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	30 015
Шкаф скоростного охлажд/замороз. AOFPS201CR 726292	01.10.2014	478 938,87		1,297	620 953	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	288 239
Шкаф скоростного охлажд/замороз. AOFPS201CR 726292	01.10.2014	478 938,87		1,297	620 953	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	288 239
Шкаф со стеклом (низ-закр.двери) LPR18500	15.07.2010	24 550,00		1,647	40 432	7	8,0	1,0	80%	0%	80%	8 086
Шкаф со стеклом (низ-закр.двери) LPR18500	15.07.2010	24 550,00		1,647	40 432	7	8,0	1,0	80%	0%	80%	8 086



обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.												
Шкафчики для переобивания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	12 236,80	1,394	61 197	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	28 407
Шкафчики для переобивания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	12 236,80	1,394	61 197	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	28 407
Шкафчики для переобивания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	12 236,80	1,394	61 197	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	28 407
Шкафчики для переобивания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,89	12 236,81	1,394	61 197	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	28 407
Шкафчики для переобивания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	12 236,80	1,394	61 197	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	28 407
Шкафчики для переобивания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,89	12 236,81	1,394	61 197	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	28 407
Шкафчики для переобивания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	12 236,80	1,394	61 197	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	28 407
Шкафчики для переобивания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,89	12 236,81	1,394	61 197	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	28 407
Шкафчики для переобивания ЛДСП Egger+тумбы на колесиках с обивкой из кож.зам. красного цвета SI-5.	01.10.2014	43 908,88	12 236,80	1,394	61 197	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	28 407
Шкафчики нижние распаш. под полками III-13	01.10.2014	96 372,88	26 858,16	1,394	134 318	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	62 349
Шкафчики нижние распаш. под полками III-13	01.10.2014	96 372,88	26 858,16	1,394	134 318	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	62 349
Шкафчики нижние распаш. под полками III-5	01.10.2014	126 032,20	35 123,80	1,394	175 655	7	3,8	1,0	54%	0%	54%	81 537
Электромобиль AMBULANCE Club Car Carryall 300 electric	12.11.2014	668 105,06	330 122,48	1,394	931 157	10	3,6	1,0	36%	0%	36%	592 624
Электромобиль Club Car Carryall 300 electric	12.11.2014	449 253,37	221 984,18	1,297	582 466	10	3,6	1,0	36%	0%	36%	370 703
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	31 957,01	1,297	83 852	10	3,6	1,0	36%	0%	36%	53 367
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	31 957,01	1,159	74 941	10	3,6	1,0	36%	0%	36%	47 695
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	31 957,00	1,159	74 941	10	3,6	1,0	36%	0%	36%	47 695



Электронный прибор для измерения плотности почвы	12.11.2014	231 515,88	114 395,92	1,159	268 265	10	3,6	1,0	36%	0%	36%	170 734
Электрофритюр FM FPEL414CASC 1588x 786x 1152 мм	01.10.2014	561 883,34		1,297	728 492	10	3,8	1,0	38%	0%	38%	455 258
Электрофритюр FM FPEL414CASC 1588x 786x 1152 мм	01.10.2014	561 883,34		1,297	728 492	10	3,8	1,0	38%	0%	38%	455 258
Ящик для сувениров	17.11.2014	68 890,55	34 039,91	1,159	79 826	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	38 523
Ящик для сувениров	17.11.2014	68 890,56	34 039,92	1,297	89 318	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	43 103
Ящик для сувениров	17.11.2014	68 890,55	34 039,91	1,297	89 318	7	3,6	1,0	52%	0%	52%	43 103



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)	13 677 335
в том числе:	
СТАДИОН «ОТКРЫТИЕ-АРЕНА» - основное сооружение	7 285 700
СТАДИОН - сооружения и неотделимое оборудование	6 096 123
ДВИЖИМОЕ ИМУЩЕСТВО СТАДИОНА	295 512

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 13 677 335 тыс. руб.

Специалисты, принимавшие участие в исследовании:

В.В. Бережной

Генеральный директор ООО «НАОиК»

В.В. Бережной